



REALITY

5. JULI 2023

OJE! ?
oder
WOW!

DEINE ZUKUNFT
IN DER IT

REALE
KARRIERE-
CHANCEN UND
GEWINNSPIEL-
RALLYE!

DER MESSEKATALOG

Grußworte
Vorträge und Abstract
Profile und Kontakte
Tipps und mehr

OTTO-HAHN-STRASSE 12 | TU DORTMUND

www.reality-jobmesse.de

aido alumni informatik
dortmund



fi fakultät für
informatik

tu technische universität
dortmund

Inhaltsverzeichnis

Grußworte	3
Unternehmen auf der REALITY 2023	6
Rallye-Gewinnspiel	7
Übersicht Vorträge	10
Abstracts der Vorträge	11
Unternehmensprofile	18

Hans Decker

Alumni der Informatik Dortmund e. V.



Herzlich willkommen zur REALITY 2023!!

Liebe Besucherinnen und Besucher,

„Oje! oder Wow! Deine Zukunft in der IT“ - unter diesem Motto steht die REALITY 2023. Dass du bei deinem neuen Job mehr als nur einen wow!-Moment hast, dazu soll unsere >>kontaktmesse für informatik und die it<< beitragen.

Das Organisationsteam freut sich riesig auf die Besucher/innen und natürlich auch auf die Aussteller/innen.

Der Anspruch des Teams ist es, einen möglichst realen Eindruck in die Berufsreal-IT-ät zu ermöglichen. Das Konzept der REALITY mit einer Mischung aus Vorträgen, die den tatsächlichen Berufsalltag schildern, und einer Kontaktmesse, auf der sich die Unternehmen offen mit ihrer Unternehmensreal-IT-ät präsentieren, ist ein Erfolgskonzept. „Locker und zwanglos“ statt „Schlips und Kragen“ ist typisch für die Messe.

Die REALITY wird von Studierenden der Fakultät organisiert. Wir zeigen, wie die Real-IT-ät in den Unternehmen ist. Nicht an der Hochglanzbroschüre oder am teuren Messeauftritt werden die Arbeitgeber gemessen, sondern daran, wie sich die neue Herausforderung im Job anfühlt. Große Namen aus der IT, Spin-Off-Unternehmen der Fakultät, Weltkonzerne, aber auch Hidden Champions und kleinere Unternehmen präsentieren sich Studierenden und Absolvent/inn/en.

In den letzten Jahren haben wir viel motivierendes Feedback zum Format der Veranstaltung bekommen – natürlich streben wir an, dieses Niveau erfolgreich weiter zu führen.

Im Namen des Organisationsteams wünsche ich allen Besucher/inn/en viele Wow!- und wenige Oje!-Momente und eine erfolgreiche REALITY 2023!

Hans Decker

Mitglied des Organisationsteams

Vorsitzender der Alumni der Informatik Dortmund e. V.



Manfred Bayer

Technische Universität Dortmund

*Sehr geehrte Damen und Herren,
liebe Gäste,*

*herzlich willkommen auf der „REALITY“, der
Kontaktmesse für Informatik und IT der TU
Dortmund!*

*Schon im Namen der Veranstaltung steht der
Kontakt: Seit vielen Jahren beginnen auf der
„REALITY“ Erfolgsgeschichten im Gespräch vor
Ort, im direkten Austausch von Fachkräften und
Firmen. Organisiert von den Alumni der Informatik
in Kooperation mit der Fakultät für Informatik
und der Fachschaft Informatik der TU Dortmund,
ist die Messe eine von zahlreichen universitären
Schnittstellen zwischen Wissenschaft und
Unternehmenspraxis.*

*Tätigkeitsfelder von IT-Expert*innen differenzieren
sich laufend, sei es in der Softwareentwicklung
oder IT-Beratung, sei es im Kontext der
Vielzahl unterschiedlicher IT-Infrastrukturen.
In einem IT-basierten Alltag sind entsprechende
Fachkräfte themenübergreifend gefragt. Zugleich
macht die Spezialisierungen von Berufen den
direkten Kontakt zwischen Arbeitgeber*innen
und Arbeitnehmer*innen umso relevanter.*

Im Vordergrund der „REALITY“ steht der

*Austausch zu IT-bezogenen Tätigkeiten. In
Projektvorträgen stellen Firmen ihren Berufsalltag
vor, Praxis-Beispiele illustrieren Arbeitssituationen
abseits der Werbebroschüren. Aussteller*innen
bringt die Messe in Kontakt mit Fachkräften,
geübte und zukünftige IT-Expert*innen können
sich bei potentiellen Arbeitgeber*innen über
konkrete Karrierewege informieren. Den Erfolg
des Formats zeigen die Rückmeldungen: Jahr für
Jahr sind diverse der renommiertesten deutschen
und internationalen Arbeitgeber*innen im
IT-Bereich und verschiedenste junge wie etablierte
Unternehmen mit ganz unterschiedlichen
Schwerpunkten auf der Messe vertreten.*

*Ihnen allen, liebe Besucher*innen der „REALITY“,
wünsche ich spannende Gespräche und eine in
jeder Hinsicht lohnende Veranstaltung!*

*Mit besten Grüßen
Ihr*

Manfred Bayer

Rektor der TU Dortmund



Gernot A. Fink

Fakultät für Informatik, TU Dortmund

Liebe Studierende, liebe Besucherinnen und Besucher der REALITY,

Liebe Studierende, liebe Besucherinnen und Besucher der REALITY,

in der Öffentlichkeit hat in den letzten Monaten eine rege und kontrovers geführte Diskussion über die Möglichkeiten stattgefunden, die sich durch die Anwendung von Techniken der künstlichen Intelligenz (KI) ergeben. Durch zwei Forschungsinstitute, die im Jahr 2022 ihren Betrieb an der TU Dortmund aufgenommen haben, ist die Fakultät für Informatik nun sehr gut darauf vorbereitet, in der Ausbildung das benötigte Wissen zu vermitteln und in der Forschung Antworten auf die neuen fachlichen Herausforderungen zu finden.

Es ist abzusehen, dass mit dem breiten Einsatz von KI-Techniken der Bedarf an umfassend und kompetent ausgebildeten Informatikern noch weiter ansteigen wird. Die Fakultät für Informatik bietet mit Ihren 25 Forschungsgruppen in einem breiten Spektrum von Themen genau eine solche Ausbildung an, die im letzten Jahr mehr als 250 Studierende erfolgreich abgeschlossen haben.

Die REALITY hat das Ziel, unseren Studierenden ein unkompliziertes Kennenlernen von Unternehmen zu ermöglichen, bei denen sie ihre im Studium erworbenen Fähigkeiten einbringen können.

Daher freut es mich auflerordentlich, dass die Veranstaltung auch in diesem Jahr wieder in den Räumen der Fakultät für Informatik stattfindet. Bei allen an der Durchführung der REALITY beteiligten Helferinnen und Helfern möchte ich mich für ihren Einsatz bedanken. Ohne dieses Engagement könnte die Veranstaltung nicht durchgeführt werden.

Liebe Studierende, liebe Besucherinnen und Besucher, ich wünsche Ihnen einen angenehmen und informativen Austausch mit den ausstellenden Unternehmen. Ich wünsche Ihnen, dass der Besuch der REALITY Ihnen hilft, die richtigen Entscheidungen für Ihre berufliche Zukunft zu treffen.

Prof. Dr.-Ing. Gernot A. Fink

Dekan der Fakultät für Informatik
TU Dortmund

Unternehmen auf der REALITY 2023

adesso AG	18	mindsquare AG	78
agido GmbH	20	msg systems ag	80
AutoForm Engineering Deutschland GmbH	23	neusta analytics & insights GmbH	82
Bayer AG	24	OPEN KNOWLEDGE GmbH	84
Brockhaus AG	26	PSI Logistics GmbH	86
Capgemini Deutschland GmbH	28	QASS GmbH	88
CGI Deutschland B.V. & Co.KG	30	QuinScape GmbH	90
Comline AG	32	secida AG	92
Conciso GmbH	34	Setlog GmbH	94
conlab solutions GmbH	36	SMF GmbH	96
Continental Versicherungsbund a. G.	38	Sovity GmbH	98
Devspire GmbH	40	Swisslog GmbH	100
eHealth Experts GmbH	42	thyssenkrupp	102
Fakultät für Informatik TU Dortmund	44	TU Dortmund (Personalgewinnung)	104
FERCHAU Engineering GmbH	46	Vanderlande Industries GmbH	106
Fraunhofer-Institut IML	48	viadee Unternehmensberatung AG	108
Fraunhofer-Institut ISST	50	VISUS Health IT GmbH	110
GEBIT Solutions GmbH	52	Volkswagen Infotainment GmbH	112
GONICUS GmbH	54		
Graef Computer GmbH	56		
ICN GmbH + Co. KG	58		
ISD Software & Systeme GmbH	60		
ISRA SURFACE VISION GmbH	62		
itestra GmbH	64		
Knipp Medien und Kommunikation GmbH	66		
Kostal	68		
KPS	70		
KVWL	72		
Lachmann & Rink GmbH	74		
Materna Information & Communications SE	76		



REALITY-RALLYE GEWINNSPIEL

Die Spielregeln

Das Prinzip der Rallye ist einfach: auf den Spuren Deiner Karriere sammelst Du an den Messeständen wertvolle Kontakte und steigst gleichzeitig Deine Chancen auf einen coolen Preis

Alle angemeldeten Besucher*innen erhalten eine persönliche Rallye-Karte. Es ist das Ziel der Rallye, insgesamt 6 Punkte in 3 Ausstellungs-Bereiche (A, B, C/D) der REALITY zu sammeln: Nach jedem Gespräch oder Vortrag mit einem der teilnehmenden Unternehmen gibt es jeweils einen Aufkleber, der auf die Rallye-Karte geklebt wird.

Wer alle 6 Aufkleber gesammelt hat, kann die ausgefüllte Karte in die Losbox werfen und nimmt

am Gewinnspiel teil. Am Ende der Veranstaltung werden die Gewinner der Preise live gezogen und können Ihren Preis persönlich entgegennehmen.

Den Gewinnspielcoupon erhalten alle angemeldeten Besucher*innen am Infoschalter der REALITY am Eingang der Messe.

Rallye

Sonderpreis REALITY-Rallye Gewinnspiel

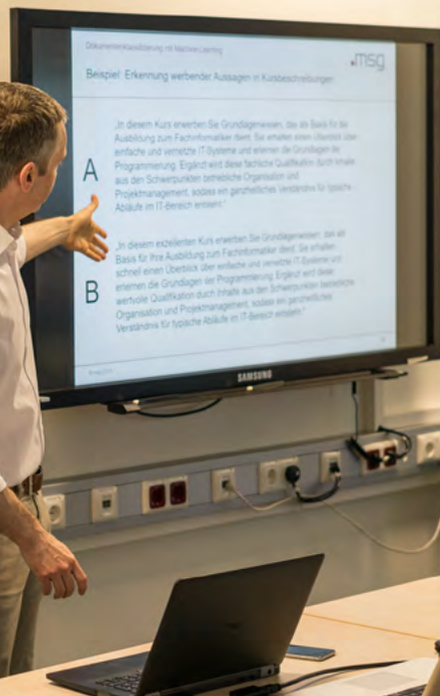
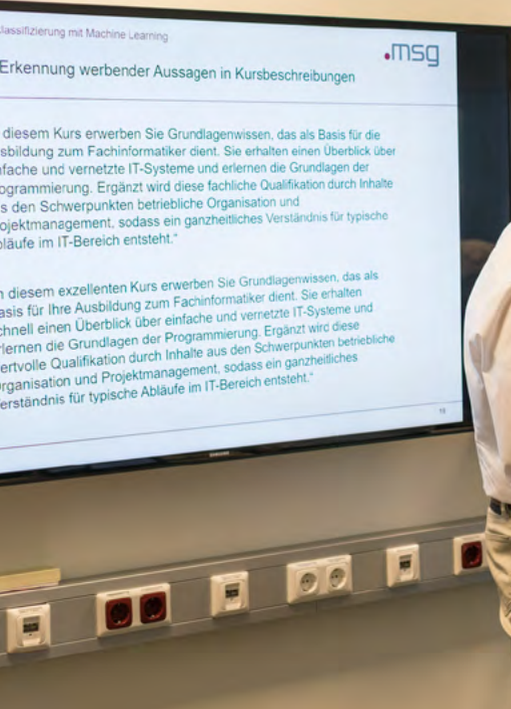
Apple iPad (10. Gen.) + Apple Pencil

gesponsert von Alumni der Informatik Dortmund e. V.



Preise und Sponsoren REALITY-Faktor

AutoForm Engineering Deutschland GmbH	JBL Box
BROCKHAUS AG	Razer Viper 8K Hz E-Sport Gaming Maus
Capgemini Deutschland GmbH	Dinner for two – zwei Lieferando Gutscheine
Conciso GmbH	Raspberry Pi / Arduino Starter Kit
eHealth Experts GmbH	YubiKey 5Ci aus der YubiKey 5 Series
GONICUS GmbH	Stofftier TUX
Graef Computer GmbH	Gutschein von Highway Kart Racing
Lachmann & Rink GmbH	KEYESTUDIO 4WD Mecanum PICO Roboterauto
mindsquare AG	Corsair HS80 RGB USB Premium Headset
PSI Logistics GmbH	In-Ear-Kopfhörer
QASS GmbH	Google Coral Development Board mit 2GB
QuinScape GmbH	Surprise Box
Setlog GmbH	Teufel AIRY TWS In-Ear Bluetooth-Kopfhörer
SMF GmbH	Arduino Starter Kit Education
Sovity GmbH	Bose QuietComfort 45
thyssenkrupp	to be defined
Vanderlande Industries GmbH & Co. KG	Gaming-Tastatur



REALITY-VORTRÄGE

Die Vorträge finden in den Räum 1.056 und 1.057 im Gebäude der Otto-Hahn-Straße 12 (OH12) statt. Jedes Unternehmen hat 25 Minuten Zeit, über die Berufs-Real-IT-ät in ihren IT-Abteilungen zu berichten. Die Besucher*innen sind eingeladen, Fragen zu stellen und/oder anschließend am Messestand das Thema oder die Fragen in einem persönlichen Gespräch zu vertiefen.

Die folgenden Seiten geben einen Überblick auf die Vortragsthemen, Vortragende und den Startzeit.

Im Interesse eines reibungslosen Ablaufs bitten wir alle Besucher*innen, möglichst pünktlich zu erscheinen, da wir zwischen den Vorträgen nur eine kurze Umbaupause von 5 Minuten haben und entsprechend Verzögerungen im Ablauf vermieden werden sollen.

	Raum 1.056		Raum 1.057	
Uhrzeit	Unternehmen	Vortragstitel	Unternehmen	Vortragstitel
10:05	<i>Eröffnung der REALITY</i>			
10:30	QASS GmbH	<i>Theorie => Praxis: Von Lego, Windkraft und Mafi1</i>	Continentale Versicherungs- verbund a. G.	<i>Mal dir dein Produkt - Wie mittels Workflow Engine aus ei- nem Produkt was neues entsteht</i>
11:00	QuinScape GmbH	<i>Onboarding neu gedacht - Zwischen Ankommen, Weiter- entwicklung und Individualität</i>	Lachmann & Rink GmbH	<i>IoT-Anwendungen im Maschinenbau: Wie Cloud-Lösungen Prozesse opti- miert und Innovationen vorantreibt</i>
11:30	Comline GmbH	<i>Mal dir dein Produkt - Wie mittels Workflow En- gine aus einem Produkt was neues entsteht</i>	Setlog GmbH	<i>Softwarearchitektur: Work in progress</i>
12:00	Materna Information and Communication SE	<i>Haifischbecken oder Wohlfühloase? Wie man sich als Neuling in der IT-Szene fühlt</i>	Graef Computer GmbH	<i>Fotoerfassung in der Produktion</i>
12:30	itestra GmbH	<i>Einstieg und Arbeitsalltag bei itestra</i>	mindsquare AG	<i>Das Leben als IT Consultant</i>
13:00	Pause		Pause	
13:30	Fraunhofer- Institut ISST	<i>Ein Tag im Leben eines Wissenschaftlers in der angewandten Forschung</i>	SMF GmbH	<i>Ein Bild sagt mehr als 1000 Worte - Modellierung in der IT von heute</i>
14:00	ICN GmbH + Co. KG	<i>Herzlich willkommen bei ICN! - Das Onboarding im IT-Systemhaus</i>	BROCKHAUS AG	<i>Berufsrealität - Ein Blick hinter die Kulissen der Projektarbeit</i>
14:30	GONICUS GmbH	<i>42 und andere Antworten auf Fragen, die ihr noch nicht gestellt habt!</i>	CGI Deutschland B.V. & Co.KG	<i>Die Sterne sind näher als Du denkst! Starte deine Karriere in der Raumfahrt bei CGI in Bochum.</i>
15:00	ISRA SURFACE VISION GmbH	<i>ISRA VISION @ REALITY – Entwicklung von Inspektionssystemen in Herten</i>	AutoForm Engineering Deutschland	<i>Von der TU-Dortmund zu AutoForm: Mein Start ins Berufsleben</i>
15:30	Sovity GmbH	<i>Datensoeveränität - Wie sovity mit einer SaaS- Lösung Unternehmen beim Einstieg in Dataspace hilft</i>	thyssenkrupp	<i>IT im Anlagenbau - bei uns wird's nie langweilig!</i>
16:00	adesso SE	<i>Projektalltag bei adesso: Entwicklung eines Kundenportals</i>	VISUS Health IT GmbH	<i>Pfad durch den Datenschwungel - Klinische Daten im Griff behalten</i>

adesso SE

„Projektalltag bei adesso: Entwicklung eines Kundenportals“

► Jana Louise Burtic, Senior Software Engineer

Erfahre in unserem Vortrag wie das Projektgeschäft in der Softwareentwicklung wirklich aussieht! Wir nehmen dich mit in ein echtes Kundenprojekt und geben spannende Einblicke in die Entwicklung und Zusammenarbeit in einem interdisziplinären Team. Gemeinsam mit dem Kunden haben wir ein wegweisendes Kundenportal entwickelt. Das Kundenportal stellt einen zentralen Bestandteil der digitalen Transformation des Kunden dar und bietet eine intuitiv bedienbare Plattform für den Zugriff auf wichtige Informationen und Services. Im Verlauf des Projekts haben wir eng zusammengearbeitet, um die spezifischen Anforderungen zu verstehen und maßgeschneiderte Lösungen zu entwickeln.

16:00 Uhr, Raum 1.056

AutoForm Engineering Deutschland GmbH

„Von der TU-Dortmund zu AutoForm: Mein Start ins Berufsleben“

► Lukas Schröder, Software Engineer

Ich berichte über meinen persönlichen Weg vom Informatikstudenten bis zur Festanstellung bei AutoForm und den Erfahrungen, die ich dabei gemacht habe. Unter anderem werden meine Motivation zur Jobsuche, sowie die Werkstudentenzeit, Masterarbeit und die Übernahme bei AutoForm thematisiert.

15:00 Uhr, Raum 1.057

BROCKHAUS AG

„Berufsrealität – Ein Blick hinter die Kulissen der Projektarbeit“

► Simon Kammler, Werkstudent

Wie sieht die eigentlich die Berufsrealität aus und was erwartet einen dort nach dem Studium? In diesem Vortrag erzählt unser Werksstudent aus dem spannenden Alltag der IT - Projektarbeit. Ihr erfahrt, welche Chancen, Herausforderungen und Erfahrungen ein Beruf als Werksstudent in der IT bietet und ob es sich tatsächlich lohnt, neben einem Vollzeitstudium zu arbeiten.

14:00 Uhr, Raum 1.057

CGI Deutschland B.V. & Co.KG

„Die Sterne sind näher als Du denkst! Starte deine Karriere in der Raumfahrt – im Herzen des Ruhrgebiets.“

► Adrian Schratt, Software Tester

Hättest Du gewusst, dass es für dich die Chance gibt, mitten im Ruhrgebiet in der Raumfahrt zu arbeiten? Dieser Vortrag gibt dir einen Einblick in die Arbeit eines international tätigen Raumfahrtunternehmens.

14:30 Uhr, Raum 1.057

Comline GmbH

„Mal dir dein Produkt – Wie mittels Workflow Engine aus einem Produkt was neues entsteht“

► Hendrik Korte, Innovationsmanager

In diesem Vortrag steht die Orchestrierung von Softwarelösungen mithilfe von BPMN (Business Process Model and Notation) und Workflow Engines im Fokus. Es wird eine Einführung in diese Konzepte gegeben und gezeigt, wie durch die Kombination von BPMN-Diagrammen und leichten Anpassungen im Code bestehender Services neue Produkte mit minimalem Aufwand erstellt werden können.

11:30 Uhr, Raum 1.056

Continental Versicherungsverbund auf Gegenseitigkeit

„Software-gesteuerte Prozesse in der Versicherungswirtschaft“

► Dennis Fabri

Versicherungen haben eine lange Tradition in der internen digitalen Datenverarbeitung. Auch die externe Datenübermittlung wird immer stärker digitalisiert. Gerade Vergleichsportale erzeugen ein sehr großes Anfragevolumen. Wir wollen vorstellen, wie in einer Versicherung der Ablauf von der Erstellung eines Versicherungsvorschlages über den Antrag bis zur Anlage eines Versicherungsvertrages die verschiedenen Prozesse ineinandergreifen und automatisierte sowie manuelle Aktionen koordiniert werden. Diese Prozesse werden in enger Abstimmung mit den verschiedenen Beteiligten durch Entwickler umgesetzt. Um die externe Kommunikation erfolgreich umzusetzen, ist dabei die Mitarbeit an Standardisierungen wie z.B. im Rahmen der BiPRO unerlässlich.

10:30 Uhr, Raum 1.057

Fraunhofer-Institut für Software- und Systemtechnik ISST

„Ein Tag im Leben eines Wissenschaftlers in der angewandten Forschung“

► Steffen Biehs, Wissenschaftlicher Mitarbeiter

Datenaustausch spielt in der derzeitigen Forschung und Industrie eine hochrelevante Rolle! In seinem Vortrag über den Arbeitsalltag als wissenschaftlicher Mitarbeiter gibt Steffen, ehemaliger Informatikstudent der TU Dortmund, einen spannenden Einblick in die Welt der angewandten Forschung. Dabei erläutert er, wie man neben dem Projektalltag auch eigene Themen und Projekte platzieren und in einer möglichen Promotion weiter vertiefen kann. Erfahre mehr über sein Forschungsfeld des Datenaustausches und die Herausforderungen und Möglichkeiten, die die Arbeit in der Wissenschaft mit sich bringt.

13:30 Uhr, Raum 1.056

GONICUS GmbH

„42 und andere Antworten auf Fragen, die ihr noch nicht gestellt habt!“

► Jürgen Schmelting, Abteilungsleiter Logistik

KI-Anwendungen erfreuen sich einer großen Beliebtheit. Für industrielle Optimierungen gilt es Transparenz in Prozesse zu schaffen sowie Interoperabilität zwischen vorhandenen IT-Systemen sicherzustellen. Der Vortrag zeigt anhand realer Projekte aus dem Alltag auf, dass du mit coolen Unternehmen in Kontakt kommst und aus Dortmund heraus gesellschaftlich höchst relevante Themen aktiv mitgestalten kannst. Unabhängig und am Puls der Zeit!

14:30 Uhr, Raum 1.056

Graef Computer GmbH

„Fotoerfassung in der Produktion“

- ▶ Andreas Schlieper, Teamleiter
- ▶ Softwareentwicklung - APEX

Ziel des Projektes ist es, in der Produktion mit mobilen Geräten Fotos vom Produktionsmaterial zu erfassen. Diese Fotos dienen zur Dokumentation und zur späteren Analyse von Fehlern in nachgelagerten Besprechungen. Für die Identifikation des zu dokumentierten Materials wird ein Barcodes Scanner realisiert.

12:00 Uhr, Raum 1.057

ICN GmbH + Co. KG

„Herzlich willkommen bei ICN! – Das Onboarding im IT-Systemhaus“

- ▶ Nina Hülsken, Marketing Managerin
- ▶ Sina Hermannspan, Personalassistentz

Ticketsystem, Protokolle Tool, HR-System, Passwort-Manager... Mittlerweile reichen Word- und Excel-Grundkenntnisse nicht mehr aus, um ab Tag eins im neuen Unternehmen voll mitwirken zu können. Doch welche Programme und Systeme sind für unsere Mitarbeitenden im Alltag relevant? Welche Projekte und Tätigkeiten könnten Absolventen nach ihrem Studium bei ICN erwarten?

14:00 Uhr, Raum 1.056

ISRA SURFACE VISION GmbH

„ISRA VISION @ REALITY – Entwicklung von Inspektionssystemen in Hertzen“

- ▶ Dr. Stefan Tasse, R&D Manager

In diesem Vortrag stellen wir ISRA VISION als einen weltweit führenden Hersteller von Inspektionssystemen vor und geben Antworten auf die wichtigen Fragen, und zwar konkret für Informatiker, aus der Perspektive eines TU Dortmund Informatik-Alumnis. Warum ist das spannend? Warum kann man damit Geld verdienen? Und wie sehen Arbeit, Alltag und Herausforderungen als Entwickler bei uns aus? Die Entwicklung von

Inspektionssystemen ist insofern u.a. auch für Informatiker besonders spannend, da es viele herausfordernde Bild- und Datenverarbeitungsthemen gibt. Es geht um große Bilddatenstreams direkt aus der realen Welt, diese werden per FPGA vor- und in Multi-PC-Systemen weiterverarbeitet. Die Ergebnisse müssen in Echtzeit da sein und haben direkten Einfluss zurück auf die reale Welt. Konkret werden in diesem Vortrag einige anschauliche Anwendungen, sowie Arbeit, Alltag und Herausforderungen als Entwickler mit Beispielen vom Standort Hertzen gezeigt.

15:00 Uhr, Raum 1.056

itestra GmbH

„Einstieg und Arbeitsalltag bei itestra“

- ▶ Sascha Kiesow, Senior Software Engineer

Unser Kollege Sascha Kiesow, der selbst an der TU Dortmund seinen Abschluss gemacht hat, erzählt von seinem Einstieg und Arbeitsalltag bei itestra.

12:30 Uhr, Raum 1.056

Lachmann & Rink GmbH

„IoT-Anwendungen im Maschinenbau: Wie Cloud-Lösungen Prozesse optimiert und Innovationen vorantreibt“

► Julian Baryn, Entwicklung

In diesem Vortrag werden wir uns mit den Möglichkeiten von IoT-Anwendungen in der Azure Cloud im Maschinen- und Anlagenbau beschäftigen. Dabei werden wir uns mit der Funktionsweise und den Vorteilen von IoT-Technologien auseinandersetzen und sehen, wie sie in der Produktion eingesetzt werden können, um Daten zu sammeln, zu analysieren und daraus Businessentscheidungen ableiten zu können. Im Rahmen des Vortrages wird dazu beispielhaft eine IoT-Anwendung in der Azure Cloud erstellt, anhand derer nachvollzogen werden kann, wie die Infrastruktur und Datenflüsse für typische IoT-Projekte aussehen.

11:00 Uhr, Raum 1.057

Materna Information & Communications SE

„Software Engineering in der Logistik“

► Aleksandra Vnukova, Developerin

Aleksandra ist 27 Jahre alt und arbeitet seit 3 Jahren bei Materna. Bereits als Werkstudentin konnte sie aktiv in Kundenprojekten mitwirken. Seit 2021 ist sie Fullstack Developerin. In ihrem Vortrag erzählt Aleksandra über ihren Weg als Einsteigerin in die IT-Branche. Dabei gibt sie euch einen Einblick in ihren Start bei Materna, teilt ihre Erfahrungen aus den Projekten und geht auf Hürden für junge Menschen in der IT ein.

12:00 Uhr, Raum 1.056

mindsquare AG

„Das Leben als IT Consultant“

► Mareike Struckmann, Personalreferentin

Wir bei mindsquare haben uns auf die individuelle Technologieberatung im SAP und Salesforce Umfeld spezialisiert. Wir beraten die unterschiedlichsten Kunden in der Digitalisierung und sehen uns als Prozessoptimierer und Problemlöser. Doch was steckt hinter dem Beruf eines IT-Consultants? Wie kann eine typische Woche aussehen und welche Qualifikationen solltest du mitbringen? All das und vieles mehr erfährst du in unserem Vortrag!

12:30 Uhr, Raum 1.057

QASS GmbH

„Theorie => Praxis: Von Lego, Windkraft und Mafi1“

► Alexander Becker, Data Scientist,
► Elias Wiebelitz, 1337 Software Developer

Die Theorie, die ihr im Studium lernt, braucht ihr nie wieder? Weit gefehlt! Wir geben euch einen Einblick in ein paar unserer Projekte und zeigen euch, welche Rolle euer im Studium erworbenes Wissen in der Praxis spielt. Von der Herstellung von LEGO-Steinen bis hin zur Qualitätssicherung von Windkraftträdern ist alles dabei. Die Herausforderungen mit denen wir uns in unseren Projekten tagtäglich beschäftigen sind dabei genau so abwechslungsreich, wie die Projekte selbst. Das Verstehen komplexer Industrieprozesse, die Analyse riesiger Datenmengen und die Entwicklung und Anwendung von Algorithmen und Verfahren des maschinellen Lernens unter Echtzeitanforderungen sind nur ein paar der zahlreichen Herausforderungen, denen wir uns jeden Tag stellen. Interesse geweckt? Dann kommt vorbei und erfahrt mehr!

10:30 Uhr, Raum 1.056

QuinScope GmbH

„Onboarding neu gedacht – Zwischen Ankommen, Weiterentwicklung und Individualität“

► Christian Schneider, Bereichsleiter (Data&Analytics)

Die Theorie, die ihr im Studium lernt, braucht ihr nie wieder? Weit gefehlt! Wir geben euch einen Einblick in ein paar unserer Projekte und zeigen euch, welche Rolle euer im Studium erworbenes Wissen in der Praxis spielt. Von der Herstellung von LEGO-Steinen bis hin zur Qualitätssicherung von Windkraftträdern ist alles dabei. Die Herausforderungen mit denen wir uns in unseren Projekten tagtäglich beschäftigen sind dabei genau so abwechslungsreich, wie die Projekte selbst. Das Verstehen komplexer Industrieprozesse, die Analyse riesiger Datenmengen und die Entwicklung und Anwendung von Algorithmen und Verfahren des maschinellen Lernens unter Echtzeitanforderungen sind nur ein paar der zahlreichen Herausforderungen, denen wir uns jeden Tag stellen. Interesse geweckt? Dann kommt vorbei und erfahrt mehr!

11:00 Uhr, Raum 1.056

Setlog GmbH

„Softwarearchitektur: Work in progress“

► Daniel Dietrich, Software Engineer

In diesem Vortrag wird Daniel die Herausforderungen bei der Entwicklung größerer Softwareprojekte diskutieren. Insbesondere werden praktische Auswirkungen von Designentscheidungen eine wichtige Rolle spielen. Er wird die Evolution der Softwarearchitektur von OSCA im Detail beschreiben, die aufgrund neuer Anforderungen und eines wachsenden Kundenstamms notwendig wurde. Außerdem soll es darum gehen, wie wir von einem Monolithen auf eine Service-Architektur umgestellt haben und wie wir unsere Software auf zukünftige Anforderungen vorbereiten wollen.

11:30 Uhr, Raum 1.057

SMF GmbH

„Ein Bild sagt mehr als 1000 Worte – Modellierung in der IT von heute“

► Dennis Teering, Senior IT Consultant & Team Lead | Web & Mobile Technologies

Darstellungsarten gibt es viele. UML und BPMN helfen uns als Industriestandards, Prozesse und Software-Entwürfe grafisch zu beschreiben. Wir zeigen anhand des Software-Lebenszyklus, warum es mehr als ein Diagramm in der UML gibt – und wozu man diese in der realen Welt braucht. Welche Herausforderungen gibt es in der Praxis? Wie hilft uns die grafische Modellierung in der IT? Welche Darstellungsvarianten sind wirklich kundentauglich? Welche Varianten sind wann einzusetzen? Wir versorgen euch mit echten Best Practices aus unserer IT-Praxis, damit es am Ende heißt: Lasst Bilder sprechen!

13:30 Uhr, Raum 1.057

Sovity GmbH

„Datensouveränität – Wie soivity mit einer SaaS-Lösung Unternehmen beim Einstieg in Dataspaces hilft“

► Sebastian Oprel, CTO & Co-Founder

Datensicherheit und -souveränität sind entscheidend für Unternehmen beim Datenaustausch mit Ihren Kunden, Lieferanten und Partnern. Data Spaces bieten eine sichere und kontrollierte Umgebung für den Austausch und die Verarbeitung solcher Unternehmensdaten. Mit unserer SaaS-Lösung vernetzen wir Unternehmen in Datenökosystemen von Data Spaces und ermöglichen ihnen, neue Geschäftsmodelle, Use Cases und innovative Produkte zu entwickeln. Gemeinsam mit unseren Kunden und Partnern entwickeln wir Technologien rund um Data Spaces, die international und EU-weit skalierbar sind. In dem Vortrag geben wir Einblicke in unsere tägliche Arbeit.

15:30 Uhr, Raum 1.056

thyssenkrupp

„IT im Anlagenbau – bei uns wird's nie langweilig!“

► Volker Strunk, Deputy Head of Technical Applications

Die IT für den Bau von chemischen Großanlagen muss laufende Aufträge in aller Welt unterstützen aber zugleich Hard- und Software weiterentwickeln. Wie arbeiten IT-Fachkräfte in diesem Spannungsfeld? Was muss ich dafür können? Was kann ich dabei lernen?

15:30 Uhr, Raum 1.057

VISUS Health IT GmbH

„Pfad durch den Datenschwungel – Klinische Daten im Griff behalten“

► Dr. rer. medic. Daniel Geue, Bereichsleiter Entwicklung

In Kliniken werden viele Daten von Patienten erhoben und verwendet, beispielsweise für die Dokumentation oder die medizinischen Entscheidungsfindung. Anwender in Gesundheitseinrichtungen stehen täglich vor der Herausforderung, den Überblick über die Menge an medizinischen Informationen zu behalten und jederzeit zielgerichtet darauf Zugriff zu haben. Die Digitalisierung bietet die Chance, solche Daten allen Nutzern passgenau anzubieten. Der Vortrag zeigt an einem konkreten Beispiel, wie anwenderbezogene Prozesse mit medizinischen Daten softwaregestützt verbessert werden können.

16:00 Uhr, Raum 1.057

Du willst dort einsteigen, wo Zukunft programmiert wird? Dann bist Du mit einem Start in einem unserer Software Development- oder IT-Consulting-Teams bei adesso genau richtig. Gemeinsam setzen wir spannende Projekte für unsere Kunden um. Kontinuierlicher Austausch, Teamgeist und ein respektvoller sowie anerkennender Umgang sorgen für ein Arbeitsklima, das verbindet. So belegen wir beim Wettbewerb „Deutschlands Beste Arbeitgeber in der ITK“ wiederholt den 1. Platz! Wir schenken Vertrauen, eröffnen Entwicklungs- und Führungsmöglichkeiten. Offene Türen, kurze Entscheidungswege und gegenseitige Unterstützung sind Basis unserer Duz-Kultur. Lass Dich von uns überzeugen!

Branche

IT-Beratung, IT-Dienstleister, Softwareentwicklung

Standorte

Dortmund (Hauptsitz), Aachen, Berlin, Bremen, Bonn, Dresden, Düsseldorf, Essen, Frankfurt, Hamburg, Hannover, Jena, Karlsruhe, Köln, Leipzig, Much, München, Neumünster, Nürnberg, Paderborn, Potsdam, , Reutlingen, Rostock, Saarbrücken, Stralsund, Stuttgart, Walldorf, Amsterdam, Barcelona, Basel, Bern, Budapest, Graz, Helsinki, Istanbul, Jeréz de la Frontera, Lausanne, Lugano, Madrid, Mailand, Sofia, St. Gallen, Wien, Zürich

Anzahl Mitarbeiter

über 8000

Zielgruppe

Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen, Diplomanden, Werkstudenten, Praktikanten, Absolventen FH, Professionals

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Mathematik, Wirtschaftsinformatik

Gewünschte Zusatzqualifikationen

Je nach Position: Ausgeprägtes konzeptionelles und analytisches Denken und Handeln, Begeisterung für die IT-Branche, hohe Kommunikations- und Teamfähigkeit, gutes Beherrschen der deutschen Sprache sowie Reisebereitschaft.

Bereiche mit offenen Stellen

Zur Unterstützung unserer Teams suchen wir Absolventinnen und Absolventen, Praktikantinnen und Praktikanten sowie Werkstudierende in den Bereichen Softwareentwicklung und IT-Consulting

Kontakt für Bewerbungen

adesso SE
Elisabeth Schwabauer
Adessoplatz 1 44269
Dortmund
www.karriere.adesso.de

Vortrag

„Projektalltag bei adesso:
Entwicklung eines Kundenportals“



Wo der Programmcode wichtiger ist als der Dresscode

Einfach bei uns bewerben:
recruiting@adesso-group.com
Mehr Infos: karriere.adesso.de





agido GmbH
Hörder Hafenstraße 11
44263 Dortmund
<https://agido.com/>

Bei uns ist Softwareentwicklung ein Teamsport & Du kannst dazugehören! Von Konzept und Anforderungsanalyse über Spezifikation, Implementierung, Test und Betrieb entwickeln und betreiben wir Software im Bereich Sportwetten. Wir haben es uns zur Aufgabe gemacht auf wechselnde Anforderungen zu reagieren, weshalb wir fachlich breit aufgestellt sind, neueste Technologien ausprobieren und unser Wissen ständig erweitern. So konnten wir uns in den letzten Jahren eine Expertise erarbeiten und ein großartiges Team mit 40 Mitarbeitern aufbauen. Wir sind Fan davon, unsere Begeisterung fürs Coden mit weltweiten Sportereignissen zu verknüpfen. Daher sind unsere Aufgaben super vielfältig, sodass du gerade als Student*in und Berufseinsteiger*in schnell praktische Erfahrungen sammeln kannst. Stell dir vor, du hast die Chance deine eigenen Ideen mit auf das Spielfeld zu bringen und gemeinsam mit deinem Team den gesamten Entwicklungsprozess zu begleiten. Bewirb dich bei uns und spiel mit: 3, 2, 1...go!

Branche

Softwareentwicklung

Standorte

Dortmund

Anzahl Mitarbeiter

40

Zielgruppe

Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen, Werkstudenten, Praktikanten, Absolventen FH, Professionals

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Mathematik, Elektrotechnik, Wirtschaftsinformatik

Bereiche mit offenen Stellen

Werkstudenten in der Softwareentwicklung (w/m/d)
Junior Softwareentwickler - funktionale Programmierung (w/m/d)
(oder insgesamt einfach: Bereich Softwareentwicklung)

Kontakt für Bewerbungen

Ricarda Pavone HR Managerin
ricarda.pavone@agido.com
0157 36967631



STORIES AUS UNSEREM TEAM



Andrei (Softwareentwickler, Werkstudent)

Mein Team vereint Branchenwissen mit technischer Expertise, ist immer bereit sein Wissen zu teilen und mich in allen Fragen zu unterstützen, um die komplexen Prozesse zu lernen. Das Aufgabenspektrum ist sehr breit und ich habe mittlerweile das Verständnis in diversen Teilen unseres Software-Stacks entwickelt. Dieser beinhaltet Scala, die Cassandra-Datenbank, ReactJS sowie auch Apache Spark für Datenverarbeitungsaufgaben. Aktuell sitze ich an meiner Masterarbeit, bei der mich agido unterstützt.“

Yasamin (Softwareentwickler, als Student gestartet)

Ich bin seit Oktober 2022 bei agido und als Studentin in der Softwareentwicklung gestartet. Durch mein erfahrenes Team konnte ich meine Fähigkeiten im Frontend weiterentwickeln und mich gleichzeitig mit der Backend-Programmierung in Kotlin sowie der Verwendung der Cassandra-Datenbank vertraut machen. Besonders mag ich das hilfsbereite Team und den offenen Umgang miteinander. Vor Kurzem habe ich meinen Master in Informatik beendet und arbeite nun in Vollzeit hier. Jetzt wünsche ich mir noch ein bisschen weibliche Verstärkung im Team :)“



Simon (Softwareentwickler, seit 11 Jahren bei agido)

Als Student konnte ich hier viel lernen, neben dem Studium bereits einige Praxiserfahrungen sammeln und Inhalte aus meinem Studium anwenden. Von Anfang an konnte ich in kleinen Schritten an einem Produkt arbeiten und greifbare Ergebnisse erzielen. Im Pair Programming habe ich meine erste Zahlungsschnittstelle implementiert, worauf viele in eigenständiger Arbeit folgten. Nach meinem Studium war für mich klar, hier möchte ich bleiben - mittlerweile sind es 11 Jahre.“

BEWIRB DICH JETZT AUF AGIDO.COM

agido GmbH | Hörder Hafenstraße 11, 44263 Dortmund, Deutschland



AutoForm Engineering wurde 1995 als Spin-Off der ETH Zürich gegründet und ist innerhalb von zehn Jahren zum weltweit führenden Softwareanbieter für die Blechumformindustrie geworden und seit 2021 erstmaliger Anbieter einer einzigartigen Softwarelösung für die Rohbaumontage. Die AutoForm-Software besteht nicht nur durch ihren betriebswirtschaftlichen Nutzen im Entwicklungs- und Produktionsprozess, sie zeichnet sich insbesondere durch ergonomische Gestaltung und maßgeschneiderte Bedienungsabläufe aus. Zur Entwicklung der fortschrittlichen Softwarelösungen investiert AutoForm mehr als 30% des Jahresbudgets in die Forschung und Entwicklung. Des Weiteren ist AutoForm an zahlreichen Entwicklungsprojekten mit Universitäten und Automobilherstellern beteiligt, um den Stand der Technik voranzutreiben.

Branche

Automotive, Engineering, Softwareentwicklung

Standorte

Dortmund, Zürich, Berlin, Esslingen, Ravensburg, Pfaffenhofen

Anzahl Mitarbeiter

400

Zielgruppe

Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen, Diplomanden, Werkstudenten, Praktikanten, Absolventen FH, Professionals

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Mathematik, Maschinenbau, Physik

Gewünschte Zusatzqualifikationen

Leidenschaft für Technologien, Erfahrungen in der Programmierung (C++, Qt, Python), Kommunikationsstärke, Teamfähigkeit, Agile Prozesse

Bereiche mit offenen Stellen

Softwareentwicklung, Numerik, Release Engineering, Qualitätssicherung, Software-Architektur, GUI Design

Kontakt für Bewerbungen

Irina Schnaubelt – Human Resources
AutoForm Engineering Deutschland GmbH
Joseph-von-Fraunhofer-Straße 13a
44227 Dortmund
personal@autoform.de

Vortrag

„Von der TU-Dortmund zu AutoForm: Mein Start ins Berufsleben“



BAYER AG

Kaiser-Wilhelm-Allee 50
51368 Leverkusen
www.karriere.bayer.de

Das Leben verbessern – darum geht es uns bei Bayer. Dafür legen wir uns Tag für Tag ins Zeug. Alle zusammen. Überall auf der Welt. Mit Begeisterung für neue Ideen. Bayer ist ein weltweit tätiges Unternehmen mit Kernkompetenzen in den Life-Science-Gebieten Gesundheit und Ernährung. Wir entwickeln unsere Produkte und Dienstleistungen für das Wohl der Menschen und des Planeten und unterstützen dabei, die globalen Herausforderungen einer stetig wachsenden und alternden Weltbevölkerung anzugehen. Bei Bayer verpflichten wir uns dazu, mit unseren Geschäften eine nachhaltige Entwicklung zu fördern und einen positiven Beitrag zu leisten. Mit mutigen Ideen und Erkenntnissen bereiten wir den Weg für neue Möglichkeiten, die das Leben für uns alle verbessern. Das bedeutet, dass wir die Art und Weise, wie wir für uns selbst und füreinander sorgen, neu denken müssen. Das schaffen wir, indem wir die persönliche Gesundheit stärken, die Versorgung von Patienten verbessern und bessere Möglichkeiten finden, alle Menschen überall auf der Welt zu ernähren.

Branche

Life Science

Kontakt für Bewerbungen

<https://www.karriere.bayer.de/>

Standorte

Die größten Standorte in Deutschland: Leverkusen/
Köln, Berlin, Wuppertal, Bergkamen und Monheim.

Anzahl Mitarbeiter

99.637 (Stand 31. Dezember 2021)

Zielgruppe

Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen,
Diplomanden, Werkstudenten, Praktikanten,
Absolventen FH, Professionals

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Wirtschaftsinformatik, Bioinformatik

Gewünschte Zusatzqualifikationen

Hohe Digital- und IT-Affinität!

Bereiche mit offenen Stellen

Wir suchen in allen Bereichen! Vor allem aber
im Bereich Cyber Security und Data Science.



BROCKHAUS AG

BROCKHAUS AG

Pierbusch 17
44536 Lünen
<https://www.spaceitup.de>

Die BROCKHAUS AG entwickelt individuelle und leistungsstarke Software und berät bei der Digitalisierung von Geschäftsprozessen – als unabhängiger IT-Dienstleister seit über 30 Jahren mit Hauptsitz in Lünen. Die über 160 Mitarbeiter*innen bündeln langjähriges Praxiswissen mit Java- und anderen Web-Technologien. Sie sind Experten in der Digitalisierung von Vertriebsprozessen und haben Prozesskompetenz in der Business Analyse. Ihre Kompetenz und Erfahrung bringt die BROCKHAUS AG vor allem im Versicherungsumfeld ein und verhilft nicht nur zu zuverlässigen Softwarelösungen, sondern begleitet den gesamten Application Lifecycle von der Anforderungsanalyse, Implementierung und Integration, bis hin zum Qualitätsmanagement und Projektmanagement.

Branche

IT-Beratung, IT-Dienstleister, Softwareentwicklung

Standorte

Lünen, Dortmund

Anzahl Mitarbeiter

160

Zielgruppe

Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen, Diplomanden, Werkstudenten, Praktikanten, Absolventen FH, Professionals

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Mathematik, Wirtschaftsinformatik

Gewünschte Zusatzqualifikationen

Leidenschaft für Technologien, Erfahrungen in der Programmierung, Kommunikationsstärke, Teamfähigkeit

Bereiche mit offenen Stellen

Softwareentwicklung, Softwaretesting, Business Analyse, IT-Beratung, Recruiting

Kontakt für Bewerbungen

Julia Müßen
Telefon: +49 231 9875 780
Email: talents@brockhaus-ag.de

Vortrag

„Berufsrealität – Ein Blick hinter die Kulissen der Projektarbeit“

DER GANZE KOSMOS DER IT STARTE DEINE KARRIERE BEI DER BROCKHAUS AG

Du bist von Haus aus technisch versiert, agil im Herzen, Teamplayer und motiviert? An Freundschaften und Bekanntschaften im Team bist du interessiert, magst lieber das Du als das Sie, bist dynamisch wie auch belastbar und suchst einen Werksstudentenplatz? Du hast dein Bachelor- oder Master-Studium fast beendet und dir fehlt nur noch die Ausarbeitung deiner Abschlussarbeit? Dann werde Teil unseres Teams!

spaceitup.de

BEWIRB DICH JETZT!

Julia Müßen ★ Pierbusch 17 ★ 44536 Lünen

T: +49 231 9875 407 ★ talents@brockhaus-ag.de





Capgemini Deutschland GmbH

Balcke-Dürr-Allee 7

40882 Ratingen

<https://www.capgemini.com/de-de/karriere>

Get the future you want – bei Capgemini Capgemini ist einer der weltweit führenden Anbieter von Management- und IT-Beratung, digitaler Transformation sowie Technologie- und Ingenieurdienstleistungen. Wir bieten dir ein inspirierendes Team, flexible Karrieremöglichkeiten sowie die Freiheit, mit deiner Arbeit für dich und andere Perspektiven zu schaffen. Wofür Capgemini als Unternehmen steht Als eines der weltweit führenden IT-Beratungsunternehmen treiben wir bei Capgemini mit innovativen IT-Lösungen die digitale Transformation branchenübergreifend voran und arbeiten aktiv an einer integrativen und nachhaltigen Zukunft. Wir sind fest davon überzeugt, dass der geschäftliche Wert von Technologie von und durch Menschen entsteht. Unsere tiefgehende Expertise in den Bereichen Cloud, Data, KI, Konnektivität, Software, Digital Engineering und Plattformen ermöglicht es uns, unsere Kunden dort abzuholen, wo sie sich auf ihrem Transformationsweg befinden und sie von der Strategieentwicklung und dem Design bis hin zur Umsetzung und dem Geschäftsbetrieb zu begleiten. Mehr über Capgemini erfährst du auf unserer Website: [capgemini.de/karriere](https://www.capgemini.com/de-de/karriere)

Branche

IT-Beratung, Softwareentwicklung

Standorte

Berlin, Düsseldorf, Erfurt, Frankfurt, Hamburg, Hannover, Köln, München, Nürnberg, Stuttgart, Projektstandorte: Lübeck, Wolfsburg, Braunschweig, Karlsruhe

Anzahl Mitarbeiter

360.000 weltweit

Zielgruppe

Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen, Werkstudenten, Praktikanten, Absolventen FH, Professionals

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Mathematik, Wirtschaftsinformatik

Gewünschte Zusatzqualifikationen

Wir suchen Persönlichkeiten, die mit uns gemeinsam wachsen wollen. Wenn du bei uns starten möchtest, solltest du großes Interesse an IT, Teamfähigkeit,

sehr gute Deutsch- und gute Englischkenntnisse mitbringen. Du kannst bei uns als Schüler, Student, Absolvent oder Professional einsteigen. Von Absolventen und Professionals erwarten wir unter anderem überdurchschnittliche Abschlüsse im Bereich IT, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen, Elektrotechnik, Mathematik, Physik, oder Naturwissenschaften. Wichtig ist ebenfalls, dass du bereit bist, geschäftlich zu reisen.

Kontakt für Bewerbungen

Capgemini Recruiting Team

Olof-Palme-Str. 14

81829 München

E-Mail: career.de@capgemini.com

<http://www.capgemini.com/de-de/karriere>



CGI Deutschland B.V. & Co.KG

Alte Wittener Str. 56
44803 Bochum
www.cgi.com

Wo warst Du, als die ersten Galileo Navigationssatelliten im Orbit Ihren Dienst aufgenommen haben, oder die europäische Sonde Philae auf einem Kometen gelandet ist? Wo wir waren, können wir Dir verraten – mittendrin. CGI ist seit über 40 Jahren gründergeführt und unterstützt weltweit mit zuverlässigen Systemen, innovativen Lösungen und qualifizierten Experten bei der Planung und Durchführung von nationalen und internationalen Raumfahrtmissionen. In Bochum konzentrieren wir uns auf das Raumfahrt-Bodensegment, welches das Fundament einer jeden Raumfahrtmission bildet.

Branche

IT-Dienstleister, Raumfahrt, Softwareentwicklung

Standorte

Bochum, Darmstadt, Düsseldorf, Köln

Anzahl Mitarbeiter

90000

Zielgruppe

Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen, Diplomanden, Werkstudenten, Absolventen FH, Professionals

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Mathematik, Elektrotechnik, Wirtschaftsinformatik, Physik

Bereiche mit offenen Stellen

SPACE, Media

Kontakt für Bewerbungen

Pia König Talent Acquisition Specialist SPACE
Alte Wittener Str. 56
44803 Bochum
M: +49 171 8676061
pia.koenig@cgi.com | de.cgi.com

Vortrag

*„Die Sterne sind näher als Du denkst!
Starte deine Karriere in der Raumfahrt bei CGI in Bochum.“*

Java Entwickler (m/w/d) in der Raumfahrt

Für unseren Standort in Bochum



Als Teil eines motivierten Teams übernimmst Du eine verantwortungsvolle Aufgabe im Rahmen der Entwicklung und Wartung von Entwicklungsprojekten im Raumfahrt-Umfeld in enger Zusammenarbeit mit unseren Kunden.

Deine Aufgaben

- Mitarbeit an Softwareprojekten im Raumfahrt-Umfeld (Coding, Dokumentation, Unit Tests)
- Dabei bist Du für das Design & die Implementierung einzelner Softwarekomponenten inklusive Unit Tests zuständig
- Außerdem werden existierende Module von Dir weiterentwickelt, sowie bestehende Fehler behoben
- Um bestmöglichen Support zu bieten, ist die Kommunikation mit den Kunden in Bezug auf Features & Bugs sehr wichtig

Dein Profil

Leistungsbereitschaft und Leidenschaft für die Realisierung von komplexen Softwareentwicklungsprojekten in einem agilen Umfeld sind uns besonders wichtig.

Du solltest zusätzlich folgende Skills mitbringen:

- Ein abgeschlossenes (Fach-)Hochschulstudium der Informatik, Physik, Elektrotechnik, Mathematik oder eine vergleichbare Ausbildung
- gute Kenntnisse in der Programmiersprache Java
- Erfahrungen mit Frameworks und Datenbanken
- Offene und strukturierte Herangehensweise an neue Problemstellungen
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Deine Vorteile

Ergreife die Chance zu einem erfolgreichen Team in einem aufstrebenden, globalen Unternehmen zu gehören.

Weitere Vorteile sind:

- Unbefristeter Arbeitsvertrag
- Abwechslungsreiche Tätigkeit in einem innovativen IT-Umfeld
- individuelle Weiterbildungsmöglichkeiten
- Flache Hierarchien, offene Kommunikation, respektvoller Umgang
- Sport- und Freizeitangebote mit Mitarbeiter-Rabattprogramm

Bewirb dich jetzt online 



CGI Deutschland B.V. & Co. KG
HR Recruiting-Team
Alte Wittener Str. 56
44803 Bochum

Rückfragen jederzeit gerne,
[Pia König](#) ist deine persönliche
Ansprechpartnerin

E-Mail:
pia.koenig@cgi.com

Bewerberhotline:
06196 7742 420



Be part of our story.
#ExperienceCGI

Als Teil der IQVIA Unternehmensgruppe mit über 85.000 Mitarbeitenden dreht sich bei Comline alles um intelligente Geschäftsprozesse für die digitale Transformation. Wir entwickeln Software für unsere Geschäftsbereiche HealthCare, Financial Services, Government und Öffentlicher Gesundheitsdienst – immer nah am Kunden und auf die individuellen Bedürfnisse der Unternehmen ausgerichtet. Unsere smarten Lösungen vernetzen, automatisieren und archivieren.

Branche

Banken, IT-Beratung, IT-Dienstleister, Softwareentwicklung

Standorte

Dortmund

Anzahl Mitarbeiter

> 170

Zielgruppe

Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen, Werkstudenten, Praktikanten, Absolventen FH, Professionals

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Mathematik, Wirtschaftsinformatik, verwandte Studiengänge

Bereiche mit offenen Stellen

Healthcare, Financial Services, Government, Öffentlicher Gesundheitsdienst

Kontakt für Bewerbungen

jobs@comline.de

🗨 Vortrag

„Mal dir dein Produkt – Wie mittels Workflow Engine aus einem Produkt was neues entsteht“

<code> your career!

Treib mit uns die Digitalisierung voran!

Du möchtest bereits im Studium einen Grundstein für Deine Zukunft legen? Dich von Beginn an direkt voll einbringen und eigene Impulse setzen?

Informier Dich auf unserer Webseite über Deine Möglichkeiten bei uns in Dortmund oder im IQVIA Kosmos deutschlandweit.

www.comline.de/codeyourcareer



comLine
an IQVIA business



Conciso bedeutet, viele Freiheiten zu haben und den eigenen Beruf selbst ausgestalten zu können, in einem Team mit exzellenten Leuten zusammenzuarbeiten und spannende digitale Produkte zu entwickeln. Bei Conciso schätzen wir deine individuellen Fähigkeiten und bieten dir unsere, damit du dich stetig gemäß deinen Talenten und Vorstellungen weiterentwickeln kannst. Unser Mentoringprogramm inklusive kontinuierlicher, zielgerichteter Weiterbildung richtet deinen Karrierepfad exakt auf deine Talente und Vorstellungen aus. Wir bieten dir viel Austausch mit Gleichgesinnten, sei es bei unseren Tech Talks, Offsites oder bei einem Spieleabend sowie ein Betriebsklima, das durch gegenseitige Wertschätzung, Respekt und Vertrauen geprägt ist. Flexibilität ist uns wichtig: Egal ob bei Arbeitsort oder -zeit. Du kann selbst entscheiden, ob du im Büro oder doch lieber im Remote Office arbeitest. Wir arbeiten im Team: Gemeinsam machen wir komplexe Digitalprojekte erfolgreich!

Branche

IT-Beratung, IT-Dienstleister, Softwareentwicklung

Standorte

Dortmund, Da wo du bist

Anzahl Mitarbeiter

70

Zielgruppe

Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen, Diplomanden, Werkstudenten, Absolventen FH, Professionals

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Wirtschaftsinformatik, Informations- und Kommunikationstechnik

Gewünschte Zusatzqualifikationen

Offen sein für Neues Interesse an deinen Mitmenschen haben Dich weiterbilden und -entwickeln wollen

Bereiche mit offenen Stellen

Software-Entwicklung, Architektur- und Technologieberatung, IT-Beratung, IoT, Agile Coaching

Kontakt für Bewerbungen

Patrick Schneider

patrick.schneider@conciso.de



Wir sorgen für digitale Effizienz.

Geschäftsbereiche

- Agile Advisory
- Viable Architecture
- Pragmatic Development

Deine neuen Kollegen

- Agile Coaches
- Software Architekten
- Java-/Software Entwickler

Werte leben

- Hilfsbereitschaft
- Offenheit & Respekt
- Vertrauen

Weiterbildung

- Gewünscht & gefördert
- Lernpfade & Mentoring
- Offsites

Anders arbeiten

- Selbstorganisiert
- Gelassen
- Humorvoll

Top

- Gehalt & Benefits
- Tech-Stack
- Arbeitsumfeld



Sprecht uns an, wir freuen uns auf euch.



patrick.schneider@conciso.de

<https://conciso.de/jobs>

<https://workgarden.de>

 @concisoIT



Mit conlab solutions wird dein Traum zur Realität! Du arbeitest in einem motivierten, jungen Team und bewegst internationale Prozesse. Seit über 10 Jahren unterstützen wir unsere Kunden bei der Entwicklung von effizienten Prozessen im Außenhandel. Dabei fokussieren wir uns auf die optimale Nutzung von SAP GTS und S/4HANA International Trade. Mithilfe unserer Beratung und Software-Entwicklung bringen wir Unternehmen sicher durch diesen unübersichtlichen Wandel des Außenhandels. Unsere Vision ist klar: Wir wollen globalen Unternehmen im Außenhandel den größtmöglichen Nutzen ermöglichen, indem wir Prozesse und Automatisierung nachhaltig optimieren. Wir sind dauerhaft auf der Suche nach talentierten und motivierten Teammitgliedern. Wir freuen uns darauf, dich kennenzulernen!

Branche

IT-Beratung, IT-Dienstleister, Softwareentwicklung

Standorte

Dortmund, Berlin

Anzahl Mitarbeiter

7

Zielgruppe

Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen, Diplomanden, Praktikanten, Absolventen FH, Professionals

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Mathematik, Wirtschaftsinformatik

Gewünschte Zusatzqualifikationen

Freude an Teamwork Deutsch- und Englischkenntnisse Interesse am Thema Außenhandel

Bereiche mit offenen Stellen

SAP Berater , SAP ABAP-Entwickler

Kontakt für Bewerbungen

Silvia Flottmann

Mail: jobs@conlab-solutions.com

Web: www.conlab-solutions.com/karriere

Wir freuen uns auf deine Bewerbung!

DEINE FÄHIGKEITEN SIND GEFRAGT!

Starte deine Karriere bei den SAP-Spezialisten im Zoll- und Außenhandel!

Weil es persönlich passen muss: Bei uns steht die Kultur und die strukturierte, harmonische Zusammenarbeit ganz vorn. Offen und ehrlich darf es sein. So bringen wir unsere spannenden Projekte zum Erfolg, denn es gibt keine unausgesprochenen Überraschungen.

Neben einem super Einstiegsgehalt und vielen Bonusleistungen (Vorsorge für dein Alter, flexible Arbeitszeiten etc.), stellen wir dich komplett modern aus.

Hier bekommst du Training on the job – ohne ewige Einarbeitungszeit.

Unsere freien Stellen findest du unter conlab-solutions.com/karriere oder scanne den QR-Code mit deinem Smartphone.



www.conlab-solutions.com



Der Continentale Versicherungsverbund auf Gegenseitigkeit besteht aus den Continentale-, EUROPA- und Mannheimer-Gesellschaften. Für uns arbeiten rund 6.900 Menschen im Innen- und Außendienst. Davon sind rund 3.800 an den vier Direktionsstandorten Dortmund, Köln, Mannheim und München sowie an den regionalen Niederlassungen. Mit gut 5 Millionen Versicherten gehört die Continentale zu den großen Versicherern.

Branche

Versicherung

Standorte

Dortmund, Mannheim, München, Köln

Anzahl Mitarbeiter

3800

Zielgruppe

Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen,
Diplomanden, Absolventen FH, Professionals

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Mathematik

Gewünschte Zusatzqualifikationen

Guter Hochschulabschluss Quali-
fizierte praktische Erfahrungen

Bereiche mit offenen Stellen

Systementwicklung, Systemadmi-
nistration, Systemarchitektur

Kontakt für Bewerbungen

Laura Hartung
Tel. 0231 919-4558 |
aura.hartung@continentale.de
<https://www.continentale.de/karriere>

Vortrag

*„Software-gesteuerte Prozesse in
der Versicherungswirtschaft“*

Can hat einen grünen Daumen. Can blüht in IT-Systemen auf.

Sind Sie wie Can?



Die IT-Abteilung der Continentale: Ein Softwarehaus im Unternehmen

Im IT-Bereich des Continentale Versicherungsverbundes sind knapp 400 Fachleute damit beschäftigt, Zukunft zu entwickeln – entwickeln Sie sie mit!

In unseren IT-Abteilungen spiegelt sich die große Vielfalt der Informatik wieder. Unsere Spezialisten arbeiten überwiegend in agilen Projektteams eng mit Auftraggebern und Fachbereichen zusammen.

Die IT-Welt steht nie still – so wie Sie. Wir entwickeln uns und unsere IT beständig weiter. In den Kompetenzbereichen **Architekturkonzeption, Softwareentwicklungsprozesse, Identity Management, Datenbankbetreuung, Tool- und Technologieauswahl** sowie **Internettechnologien** erwarten Sie vielfältige Herausforderungen.

Was wir Ihnen bieten:

Sie sind es wert – wir wissen das!

-  Sicherer Arbeitsplatz
-  Flexible Arbeitszeiten
-  Mobiles Arbeiten
-  Vermögenswirksame Leistungen & Sonderzahlungen
-  Umfangreiches Weiterbildungsangebot
-  Betriebliches Gesundheitsmanagement

Gute Chancen für Experten: Gemeinsam Zukunft entwickeln

Als Teil des Bereichs Informatik gestalten Sie aktiv unsere erfolgreiche Zukunft. Als Teamplayer genießen Sie Ihren Gestaltungsspielraum innerhalb Ihrer Projekte, übernehmen gern Verantwortung und unterstützen Ihre Kolleginnen und Kollegen. Um fachlich up to date zu bleiben, bilden Sie sich zielgerichtet weiter – wir unterstützen Sie dabei!

Außerdem haben Sie immer ein Auge auf die Entwicklungen am Markt. Sie beobachten Innovationen im Bereich Informationstechnologie. Im Team sprechen Sie über die Nutzbarkeit neuer Tools, auch unter der Berücksichtigung wirtschaftlicher Kriterien.

Wir suchen Absolventen und Werkstudenten, die mit individuellen Einarbeitungsplänen die Möglichkeit bekommen, in unsere verschiedenen Gruppen einzusteigen. Lassen Sie sich von uns beraten und finden Sie Ihr individuell passendes Einsatzgebiet.

Nehmen Sie Kontakt mit uns auf!



Laura Hartung
Stv. Leitung
Arbeitgebermarketing
und Recruiting

0231-919-4558
laura.hartung@continentale.de

IHR PARTNER FÜR DIGITALE PRODUKTE Wir, Devspire, repräsentieren uns als integraler Teil der TOPMOTIVE Gruppe und behaupten uns als Pioniere in der digitalen Welt. Mit unserer umfassenden Kompetenz im Bereich Mobile- und Webentwicklung haben wir es uns zur Aufgabe gemacht, die digitalen Horizonte kontinuierlich zu erweitern und neu zu definieren. Unsere Büros sind in Dortmund, Warschau und Ratibor gelegen und mit unseren hochqualifizierten Teams an diesen Standorten bieten wir erstklassige, intelligente digitale Lösungen an. Diese tragen nicht nur dazu bei, das Produkt- und Dienstleistungsportfolio unseres Mutterkonzerns TOPMOTIVE zu erweitern, sondern ermöglichen es uns auch, spezifische Sonderprojekte und innovative Zusatzlösungen im Digitalbereich umzusetzen. Unsere Zusammenarbeit mit TOPMOTIVE ist geprägt von gegenseitigem Wachstum und dem Streben, die besten digitalen Lösungen auf den Markt zu bringen.

Branche

Automotive, IT-Beratung, IT-Dienstleister

Standorte

Dortmund, Bargteheide, Warschau, Ratibor

Anzahl Mitarbeiter

Zielgruppe

Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen, Werkstudenten, Praktikanten, Absolventen FH, Professionals

Gesuchte Studiengänge

Informatik

Die eHealth Experts GmbH [ehex] ist der deutschlandweit führende Anbieter von Spezialsoftware für die Anbindung an die Telematikinfrastruktur [TI]. Rund 90.000 Praxen, Krankenhäuser und Apotheken sind mit Software von ehex an die TI angeschlossen. Zu den Entwicklungen des Unternehmens zählen die Anwendung easyTI [15.000+ Installationen] und weitere pragmatische Lösungen rund um die TI. Für Partner und Kunden des eHealth-Sektors bieten wir außerdem ein Systemisches Coaching an und legen großen Wert auf die Mitarbeitendengesundheit in der Branche. Das 2011 gegründete Unternehmen steht unter der Leitung von Frédéric Naujokat, Dr. Christian Ummerle und Daniel Baron. Insgesamt treiben an den drei Standorten in Dortmund, Berlin und München mehr als 50 Mitarbeitende die Digitalisierung des deutschen Gesundheitswesens voran.

Branche

Softwareentwicklung, Digital Health

Standorte

Dortmund, Berlin

Anzahl Mitarbeiter

50+

Zielgruppe

Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen, Diplomanden, Werkstudenten, Absolventen FH, Professionals

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Wirtschaftsinformatik, IT-Consultant/IT-System-Engineer

Bereiche mit offenen Stellen

Softwareentwicklung

Kontakt für Bewerbungenjobs@ehex.de

Expert*innen gesucht_



Gegründet 2011, ist die eHealth Experts GmbH mit Hauptsitz in Dortmund deutschlandweit führender Anbieter von Software-Anbindungen an die Telematikinfrastruktur (TI). An den drei Unternehmensstandorten in Dortmund, Berlin und München treiben insgesamt mehr als 40 Mitarbeitende die Digitalisierung des deutschen Gesundheitswesens voran.



www.ehex.de

Wir suchen ab sofort

IT-Consultant/IT-System-Engineer [m/w/d]

Festanstellung · Vollzeit · Dortmund

Das bringst du mit_

Für uns ist es am wichtigsten, dass das Zwischenmenschliche passt. Optimalerweise bringst du folgende fachliche Qualifikationen mit:

- Abgeschlossenes Studium der Informatik oder einer vergleichbaren Ausbildung bzw. Qualifikation
- Gutes Verständnis von komplexen Systemen
- Spaß beim Ausprobieren und Umsetzen der Konzepte und Lösungen
- Sichere Kommunikations- und Präsentationsfähigkeiten
- Erfahrungen im IT-Security-Umfeld (Kryptografie, HSM)
- Erfahrungen im Netzwerkbereich (Routing, Firewall, VPN)
- Reisebereitschaft für Installationen und Schulungen beim Kunden bzw. Partner
- TI Erfahrung bzw. Erfahrung im Gesundheitswesen von Vorteil

Dein Aufgabengebiet_

- Spaß am Erlernen und Einsetzen von neuen Technologien
- Spaß bei unseren Kunden und Partnern unsere ehex-Produkte in Betrieb zu nehmen, Schulungen durchzuführen und zu beraten
- Erstellen von Konzepten und Systemarchitekturen
- Freude am stetigen Austausch von Wissen innerhalb des Teams

Made with love in Berlin,
Dortmund & München.

Wir sind ehex_

Die Zufriedenheit unserer Kund*innen ist uns ebenso wichtig, wie die unserer Mitarbeitenden. Wir möchten Dich in unserem motivierten Team begrüßen, dem Kompetenz, der Mut zum Fortschritt und das Zwischenmenschliche wichtig sind.

Wir sind ehex – werde ein Teil von uns!

Deine Vorteile_

- 1 Intensive Unterstützung und Begleitung Deiner fachlichen und persönlichen Weiterentwicklung.
- 2 Im Fokus steht die Menschlichkeit. Wir leben eine offene, freundschaftliche Kultur mit gesunder Mischung aus Arbeit, Familie und Freizeit.
- 3 Für uns selbstverständlich: Flexible Arbeitszeiten, Homeoffice, moderne Arbeitsplatzausstattung, Weiterbildung und vieles mehr. Gesunde Snacks, Getränke und regelmässige Massagen natürlich auch.
- 4 Sicherer Arbeitsplatz in der Zukunftsbranche eHealth.

Kontakt_

Du möchtest Teil unseres Teams werden?
Dann bewirb dich ganz einfach unter:

www.ehex.de/jobs



Die Fakultät für Informatik gehört seit ihrer Gründung 1972 zu den größten universitären Informatikfakultäten in Deutschland. Die Fakultät zählt zu den forschungsstarken Einrichtungen und belegt im Förderatlas der Deutschen Forschungsgemeinschaft (DFG) 2018 im Forschungsfeld den siebten Rang bei der Summe der verausgabten DFG-Fördermittel. Als eine von wenigen Informatikfakultäten in Deutschland verfügt sie seit 2011 über einen DFG-Sonderforschungsbereich. Eng mit der Fakultät verbunden sind das 2018 gegründete Kompetenzzentrum für Maschinelles Lernen Rhein-Ruhr (ML2R) und das 2022 hinzu gekommene Research Center Trustworthy Data Science and Security, das sich mit der Vertrauenswürdigkeit von intelligenten Systemen in sicherheitskritischen Anwendungen befasst. Forscherinnen und Forscher der Fakultät sind auch am Dortmund Data Science Center (DoDSc) beteiligt.

Branche

Forschung und Lehre

Standorte

Dortmund

Anzahl Mitarbeiter

250

Zielgruppe

Master-Absolventen

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Mathematik, Wirtschaftsinformatik, Statistik

Als eine der führenden Plattformen für Technologiedienstleistungen bringen wir die smartesten und innovativsten Köpfe mit den vielfältigen Herausforderungen unserer Kunden zusammen. Angetrieben durch unsere Leidenschaft für technologischen Fortschritt stellen wir uns jeder Herausforderung und verfolgen als Team dabei ein gemeinsames Ziel: Technologien auf ein neues Level zu heben. Starten Sie noch heute Ihre Karriere bei FERCHAU und entwickeln Sie die Innovationen von morgen.

Branche

Automotive, BigData, Content Management Systeme, Eingebettete Systeme, Engineering, E-Commerce, Hardwareentwicklung, Internet, IT-Beratung, IT-Dienstleister, Logistik, Raumfahrt, Softwareentwicklung, Telekommunikation

Kontakt für Bewerbungen

dortmund@ferchau.com

www.ferchau.com/karriere

Standorte

Weltweit

Anzahl Mitarbeiter

7.500

Zielgruppe

Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen, Diplomanden, Absolventen FH, Professionals

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Elektrotechnik, Wirtschaftsinformatik, Maschinenbauinformatik, Automatisierungstechnik, Fahrzeugtechnik, Wirtschaftsingenieurwesen u.v.m

Bereiche mit offenen Stellen

Technische Informatik, Embedded Entwicklung, Softwareentwicklung, Hardwareentwicklung, Testing, Softwarearchitektur

FERCHAU



Connecting People and Technologies for the Next Level

FERCHAU-Niederlassung Dortmund

Besuchen Sie uns:

REALITY Messe Dortmund,
05. Juli 2023, Fakultät für
Informatik, TU Dortmund

Wir bei FERCHAU verstehen uns als eine der führenden Plattformen für erstklassige Technologie-Dienstleistungen. Wir sind an der Entwicklung vielfältiger zukunftsweisender Lösungen für alle technischen Branchen entscheidend beteiligt, indem wir kluge, ambitionierte Köpfe mit den Anforderungen unserer Kunden passgenau zusammenbringen.

Durch hohe interne Standards sowie ein fundiertes Wissen um die Technologien der Zukunft liefert FERCHAU relevante und nachhaltige Lösungen in allen Facetten von Engineering und IT. Wir bieten unseren Mitarbeitern vielfältige Weiterbildungs- und Entwicklungsmöglichkeiten, die Mitarbeit in spannenden Projekten und die Möglichkeit wohnortnah zu arbeiten. FERCHAU ist mit über 100 Niederlassungen in Europa

vertreten und zählt sowohl mittelständische Unternehmen wie auch Global Player zu seinen Kunden.

In diesem Jahr präsentiert sich die Niederlassung Dortmund zum 9ten Mal auf der REALITY Messe in Dortmund. Besuchen Sie unser Team vor Ort an unserem Messestand im Gebäude der Informatik und des ITMC an der Otto-Hahn-Straße 12 und informieren Sie sich über Einstiegsmöglichkeiten und konkrete Jobangebote. Starten Sie bei FERCHAU ins nächste Karriere-Level! Wir freuen uns auf Sie!

FERCHAU GmbH
Niederlassung Dortmund
Jennifer Stollbrock
dortmund@ferchau.com



ferchau.com/go/dortmund

Wir am Fraunhofer IML entwickeln digitale und nachhaltige Lösungen für die zentralen Fragestellungen der Logistik. Wir unterstützen Unternehmen jeder Branche und Größe bei allen Fragen hinsichtlich des Materialflusses und der Logistik. Als Teil einer der führenden Organisationen für angewandte Forschung in Europa faszinieren und inspirieren wir Menschen mit Ideen und Innovationen, um gemeinsam die verantwortungsvolle Logistik der Zukunft zu gestalten.

Branche

Logistik, Forschung und Entwicklung

Standorte

Dortmund, Prien am Chiemsee, Frankfurt am Main, Hamburg

Anzahl Mitarbeiter

700+

Zielgruppe

Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen, Diplomanden, Werkstudenten, Praktikanten, Absolventen FH, Professionals

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Mathematik, Elektrotechnik, Wirtschaftsinformatik, Logistik



Anike hat einen
besonderen Draht zu
Künstlicher Intelligenz.

**Und was
fasziniert dich?**

Am Fraunhofer-Institut für Software- und Systemtechnik ISST in Dortmund identifizieren wir zusammen mit Unternehmen den strategischen Wert ihrer Daten und machen sie nutzbar – von der Datenaufbereitung bis zur Entwicklung neuer Geschäftsmodelle bieten wir komplette Systemlösungen. Unsere Expertinnen und Experten erforschen den Wert von und den souveränen Umgang mit Daten für die Logistik, das Gesundheitswesen und die Datenwirtschaft und entwickeln Lösungen für das Datenmanagement und den Aufbau von Datenarchitekturen. So schaffen wir gemeinsam mit unseren Kunden aus der Wirtschaft und als Berater der Politik den gesamtwirtschaftlichen Rahmen für die sichere und kontrollierbare Datennutzung über Unternehmensgrenzen hinweg. Am Fraunhofer ISST leiten wir zahlreiche zukunftsweisende, nationale sowie europaweite Projekte und Initiativen zur Digitalisierung. Wir reden dabei nicht nur über Digitalisierung, sondern treiben sie als eines der führenden Institute in Initiativen wie GAIA-X oder Catena-X aktiv voran!

Branche

Automotive, BigData, Engineering, IT-Beratung, IT-Dienstleister, Logistik, Softwareentwicklung

Standorte

Dortmund

Anzahl Mitarbeiter

160

Zielgruppe

Master-Absolventen, Diplomanden, Werkstudenten, Absolventen FH, Professionals

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen, Medizininformatik, Medizin, Wirtschaft

Gewünschte Zusatzqualifikationen

Jeder Job verlangt seine individuelle Qualifikation, doch die Basis ist gleich: - Neugier auf einen Job, der Wissenschaft und Industrienähe vereint
- Leidenschaft für Softwareentwicklung - Freude am Erlernen neuer Technologien - ein wacher Blick über den Tellerrand - Mut zu Visionen

Kontakt für Bewerbungen

www.isst.fraunhofer.de/jobs
felix.franke@isst.fraunhofer.de

Vortrag

„Ein Tag im Leben eines Wissenschaftlers in der angewandten Forschung“

Du hast Lust auf
**angewandte Forschung
und Innovationen aus Daten?**

Du möchtest mit deinem
**Informatik-
Background
zukunftsweisende
Projekte aktiv
mitgestalten?**

Dann schau dir unsere
Angebote an und
werde Teil unseres
Teams!



www.isst.fraunhofer.de/jobs

mit dir
Innovation

GEBIT Solutions ist Experte für Objekt- und Java-Technologien und realisiert seit über 30 Jahren unternehmensspezifische Anwendungen und innovative Lösungen die weltweit Millionen Menschen die Freude am Einkaufen ermöglichen. Renommierete Kunden wie z. B. Aldi Süd, SPAR, dm-drogeriemarkt, OBI und Kaufland schätzen unser erstklassiges Entwicklungs-Know-how, die zuverlässige und partnerschaftliche Zusammenarbeit, unsere innovativen Produkte und die Fähigkeit, Projekte in Time und Budget bei hoher Qualität zum Erfolg zu führen.

Branche

IT-Beratung, IT-Dienstleister, Softwareentwicklung, Handel

Standorte

Berlin, Düsseldorf, Stuttgart, Leipzig

Anzahl Mitarbeiter

<200

Zielgruppe

Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen, Diplomanden, Werkstudenten, Absolventen FH, Professionals

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Mathematik, Elektrotechnik, Wirtschaftsinformatik

Bereiche mit offenen Stellen

Java-Entwickler und Consultants

Kontakt für Bewerbungen

Ansprechpartner:

Jana Engelke-Krüger,

Head of Talentmanagement,

+49 (0) 30 - 896 663 85,

+49 (0) 173 - 830 88 74,

jana.engelke@gebit.de



GEBIT
Solutions



Dein Know-how verändert den Handel

www.gebit.de/karriere

Pioniere der digitalen Welt, individuelle Lösungen in Open Source – GONICUS Pioniere sind Vorreiter, Wegbereiter und Entdecker. Sie gewinnen früh neue Einblicke und Erkenntnisse und erschließen unbekannte Themen für die Allgemeinheit. Wir verstehen uns als Pioniere der digitalen Welt und bieten als IT-Dienstleister Lösungen auf Basis von Linux und Open Source an. Das Know-How hierfür steckt in den Köpfen unserer Kollegen, die in Arnsberg und in Homeoffices in ganz Deutschland arbeiten. Den Schwerpunkt bilden dabei digital souveräne Infrastrukturlösungen und Cloudtechnologien. Hier zählen wir zu den Spezialisten und sind auch an der Entwicklung des Sovereign Cloud Stack (SCS), einer digital Souveränen Cloud, beteiligt. Wir zeigen Open-Source-Potenziale für Auftraggeber auf, entwickeln passgenaue Lösungen und implementieren diese. Mit unserer Operationsabteilung bieten wir zudem Support, Wartung & Betrieb.

Branche

IT-Beratung, IT-Dienstleister, Softwareentwicklung

Standorte

Arnsberg, Home Offices in ganz Deutschland

Anzahl Mitarbeiter

75

Zielgruppe

Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen, Diplomanden, Werkstudenten, Praktikanten, Absolventen FH, Professionals

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Wirtschaftsinformatik

Gewünschte Zusatzqualifikationen

Interesse und erste Erfahrungen mit Linux und Open Source Software, Motivation und Begeisterungsfähigkeit für neue Technologien, Tüftlergen und Hilfsbereitschaft

Bereiche mit offenen Stellen

Projektgeschäft, Operations (Support, Wartung und Betrieb), Entwicklung

Kontakt für Bewerbungen

Mara Schulte-Schröer (Head of HR)
Tel. 02932 916-151

Heike Ahlmer (HR)
Tel. 02932 916-140

Mail: jobs@gonicus.de

Vortrag

„42 und andere Antworten auf Fragen, die ihr noch nicht gestellt habt!“



WIR
WOLLEN
DICH!
VERSTÄRKE UNSER IT-TEAM

WE



OPEN SOURCE

Werde auch Du Teil der GONICUS und arbeite als Open Source Experte an spannenden und abwechslungsreichen Themen in einem Team von Gleichgesinnten.

Das erwartet Dich bei **GONICUS** (unter anderem)



Flexible
Arbeitszeiten



Mobiles
Arbeiten



Neueste
Technologien



Graef ist ein familiär geführtes Unternehmen, das seit 1977 erfolgreich mittelständische Kunden und Konzerne aus allen Branchen berät und betreut. Die Werte wie Zusammenhalt, Wertschätzung und Fairness werden bei uns tagtäglich gelebt. Unsere langjährige Erfahrung und unser Know-how sind dabei wichtige Faktoren für unseren Erfolg. Als die national führenden Experten für Oracle-Technologien bieten wir unseren Kunden moderne und innovative Lösungen für ihre individuellen Anforderungen und dir eine Möglichkeit ein geschätzter Profi in einem großartigen Team zu werden. Wir sind stolz, ein Unternehmen zu sein, das seine Kunden und Mitarbeiter nicht nur zufrieden stellt, sondern begeistert. Als eine Firma mit einem starken Zusammenhalt und einer familiären Atmosphäre unternehmen wir u.a. einmal im Jahr einen freiwilligen 4–5-tägigen Firmenausflug, meistens international. Dabei wollen wir nicht nur gemeinsam viel Spaß haben, sondern auch unseren Teamgeist stärken und uns besser kennenlernen.

Branche

BigData, Internet, IT-Beratung, IT-Dienstleister, Softwareentwicklung, Telekommunikation

Vortrag

„Fotoerfassung in der Produktion“

Standorte

Dortmund

Anzahl Mitarbeiter

22

Zielgruppe

Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen, Absolventen FH, Professionals

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Wirtschaftsinformatik

Bereiche mit offenen Stellen

Datenbankadministration, Softwareentwicklung
Apex, Oracle PL/SQL Datenbankentwickler

Kontakt für Bewerbungen

jobs@graef.com

Datenbankadministrator (m/w/d)

Hilf uns als Datenbankadministrator (m/w/d) unsere Erfolgsgeschichte weiterzuschreiben. Wir bieten dir dafür mehr als nur einen Arbeitsplatz. Uns ist vor allem wichtig, dass du dich bei uns wohlfühlst. Dafür sorgen wir mit flexiblen Arbeitszeiten, moderner Arbeitsplatzausstattung (auch im Homeoffice!), Team-Events, einer familiären Arbeitsatmosphäre und vielem mehr. Wir freuen uns auf dich!



Deine Aufgaben

- Betreuung von Datenbanksystemen (Oracle, SQL Server, Postgres)
- Durchführung von Installationen, Migrationen und Patching
- Unterstützung unsere Kunden in deren Datenbanklandschaften

Deine Qualifikation

- Abgeschlossenes Studium im Bereich der Informatik
- Wünschenswert Erfahrung in einer der drei Datenbankplattformen
- Kenntnisse im Linux Umfeld und der Systemadministration wären hilfreich
- Spaß an kundenorientierter Arbeit und neuen Herausforderungen
- Selbständiges Arbeiten mit hohem Qualitätsanspruch
- Gutes Deutsch und Englisch in Wort und Schrift

Wir bieten dir mehr als nur einen Arbeitsplatz



Offene Unternehmenskultur und ein kollegiales sowie familiäres Arbeitsumfeld



Flexible Arbeitszeiten



Homeoffice uneingeschränkt möglich



Moderne und erstklassige Arbeitsplatzausstattung nach individuellem Wunsch (auch im Homeoffice)



Fachliche und persönliche Entwicklungsmöglichkeiten



Leistungsorientiertes Vergütungssystem und attraktive Zusatzleistungen wie vermögenswirksame Leistungen



Regionale Kunden, dadurch keine Übernachtung beim Kunden nötig



Gemeinsame Team-Events, wie regelmäßige In- oder Auslandsreisen beispielsweise auf die kanarischen Inseln



Kostenfreie Parkplätze direkt vor der Tür



ÖPNV Haltestelle 100m vom Firmengebäude entfernt



Möglichkeit auf Firmenwagen



Moderne Büros mit Wohlfühlatmosphäre

Herr Ingerle ist dein direkter Ansprechpartner für Fragen zu der ausgeschriebenen Stelle und dem Bewerbungsprozess. Deine Bewerbung kannst du gerne per Mail senden.

jobs@graef.com

0231 222 429 44

Die ICN ist ein ITK-Systemhaus mit Sitz im Dortmunder Technologiepark, das sich auf den IT-Betrieb für kleine und mittlere Unternehmen (KMU) jeglicher Branche spezialisiert hat. Wir sind überall dort im Einsatz wo keine eigene IT Abteilung vorhanden ist. Wir stellen ganzheitliche und maßgeschneiderte Lösungen (Hard- und Software) für eine vollständige IT zur Verfügung — von der Konzeption und Implementierung bis zum Betrieb. Durch unser Monitoring überwachen wir den alltäglichen Betrieb und stellen durch Wartung und Support die Funktionsfähigkeit der IT- und TK-Systeme sicher. Wir denken und arbeiten prozessorientiert und stellen den Kunden dabei in den Mittelpunkt.

Branche

IT-Beratung, IT-Dienstleister

Standorte

Anzahl Mitarbeiter

52

Zielgruppe

Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen, Werkstudenten, Praktikanten, Absolventen FH, Professionals

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Wirtschaftsinformatik

Kontakt für Bewerbungen

Sina Hermannspan
Mail: bewerbung@icn.de
Telefon: 0231 975199-0

weitere Stellen:

<https://www.icn.de/unternehmen/karriere>

Vortrag

„Herzlich willkommen bei ICN! - Das Onboarding im IT-Systemhaus“

WANTED → NEUES TEAMMITGLIED FÜR ICH!



DAS BIETEN WIR DIR:

- Mehrtägiges ausführliches Onboarding in die ICN Strukturen und Organisation
- Ein familiäres, kollegiales und respektvolles Umfeld sowie offene Gesprächskultur
- Regelmäßige Meetings, Personalgespräche und Mitarbeiterevents
- Private Altersvorsorge, private Unfallversicherung und Zusatzkrankenversicherungen
- Vielfältige Entwicklungs- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- Gleitzeit, mobiles Arbeiten, regelmäßige Mitarbeiterumfragen
- Eine eigene Dachterrasse, E-Bike Leasing, Getränke, Obst, Essenzuschüsse und vieles mehr...

AKTUELL SUCHEN WIR:

- Systemadministrator VMware und Server+Storage (w/m/d)
- Systemadministrator Firewall und Netzwerke (w/m/d)
- Systemadministrator Microsoft Technologien (w/m/d)
- Systemadministrator Team IT-Service & Helpdesk (w/m/d)
- Junior Systemadministrator Team Infrastruktur & Cloud (w/m/d)
- Systemengineer Bereich Messaging (w/m/d)
- Service Distributor (w/m/d)
- Ausbildung Fachinformatiker (w/m/d) Bereich Systemintegration

Die Stellenbeschreibungen und weitere Infos findest Du unter www.icn.de/unternehmen/karriere



ISD Software & Systeme GmbH

Hauert 4
44227 Dortmund
www.isdgroup.com

Die ISD Group ist einer der führenden Anbieter innovativer und hochintegrierter CAD- und PDM-Lösungen. Die Produkte HiCAD und HELIOS stehen für leistungsstarke Funktionen, innovative Tools zur Automatisierung und einzigartige Flexibilität für den Anwender. HiCAD ist ein modernes 2D/3D-CAD-System mit spezialisierten Branchenlösungen für den Maschinen-, Anlagen-, Stahl- und Metallbau sowie für die Blechbearbeitung. Die PDM-Lösung HELIOS ist der zentrale Wissensspeicher zur Erfassung, Verwaltung und Verteilung von Dokumenten und Informationen. Mit über 40 Jahren Erfahrung im Engineering-Umfeld ist die ISD Group ein kompetenter und zuverlässiger Partner, von der Produktentwicklung über die Beratung bis hin zum After-Sales-Service.

Branche

IT-Dienstleister, Softwareentwicklung

Standorte

Dortmund, Berlin, Hannover, Nürnberg, Ulm, Solothurn (Schweiz), Linz (Österreich), 's-Hertogenbosch (Niederlande)

Anzahl Mitarbeiter

>300

Zielgruppe

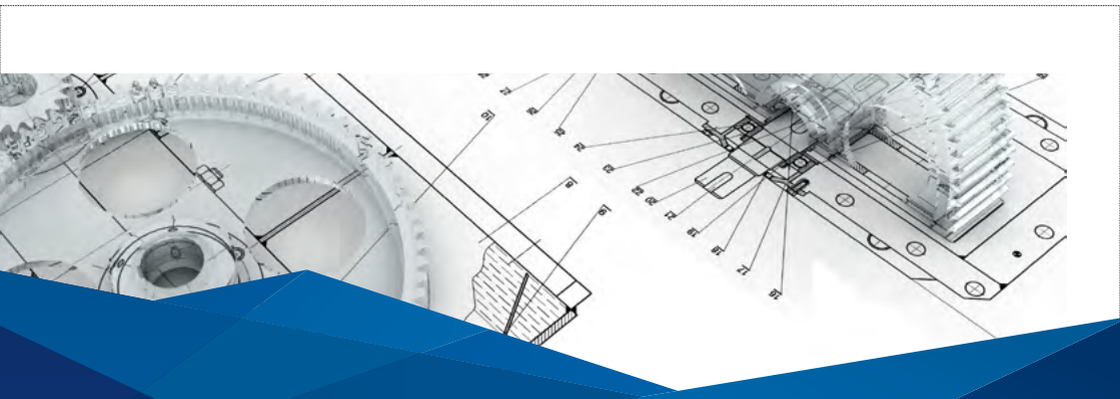
Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen, Diplomanden, Werkstudenten, Praktikanten, Absolventen FH, Professionals

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Mathematik, Elektrotechnik, Wirtschaftsinformatik, Maschinenbau, Bauingenieurwesen

Kontakt für Bewerbungen

Heike Kuba
Hauert 4
44227 Dortmund
+49 231 97930
recruiting@isdgroup.com
www.isdgroup.com/karriere



STUDENTISCHE HILFSKRAFT (M/W/D)

für die technische Dokumentation in Dortmund

Join our team!

Wir, die ISD Group, sind seit über 40 Jahren internationaler Hersteller innovativer CAD- und PDM-Softwarelösungen für das Engineering. Mit unseren marktetablierten Produkten HiCAD und HELiOS realisieren unsere Kunden anspruchsvollste Projekte in allen Industriebereichen. Darüber hinaus unterstützen wir unsere Kunden mit umfassenden Dienstleistungen in jeder Phase des Projektgeschäftes.

Ihre Aufgaben

- Erstellung und Pflege der Dokumentationen unserer Software-Produkte in deutscher Sprache und unter Einhaltung der internen Anforderungen und Standard
- Enge Zusammenarbeit mit der Softwareentwicklung und den zuständigen Abteilungen wie Produktmanagement und Qualitätssicherung
- Selbständiges Einholen von Informationen, die für die Erstellung der Dokumente erforderlich sind
- Unterstützung bei der Erstellung von Schulungsunterlagen und bei der Lokalisierung

Ihre Qualifikation

- Hoch- oder Fachhochschulstudium im Bereich Technische Redaktion, Ingenieurwissenschaften, Informatik oder Mathematik
- Ausgeprägte Kommunikations- und Teamfähigkeit sowie sicheres Ausdrucksvermögen
- Fähigkeit, komplexe technische Sachverhalte schnell zu erlernen und in Texten, Bildern und Videos verständlich darzustellen
- Anwendungssichere MS-Office Kenntnisse (Word, Excel, Outlook)

Wir schätzen schlaue Köpfe und die Leidenschaft unserer Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter, Lösungen zu entwickeln und Herausforderungen zu meistern. Dazu gehören eine richtige Einstellung und Teamfähigkeit.

Zur Verstärkung unserer Dokumentation suchen wir für unseren Hauptsitz in Dortmund ab sofort eine studentische Hilfskraft (m/w/d):

- Exzellente Deutschkenntnisse in Word und Schrift auf muttersprachlichem Niveau
- Englischkenntnisse sind von Vorteil

Ihre Perspektive

- Reizvolle Aufgaben mit hervorragenden Zukunftsperspektiven
- Weitgehend freie Zeiteinteilung
- Arbeitsplatz in Uni-Nähe
- Kollegialer Umgang und ein hochmotiviertes Team
- Spätere Übernahme möglich
- Leistungsgerechtes Vergütungssystem

Sie zählen zu den Besten? Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung an recruiting@isdgroup.com!

ISD Software und Systeme GmbH
Hauert 4
44227 Dortmund

Hinweise zur Datenverarbeitung finden Sie unter www.isdgroup.com/datenschutz.

isdgroup.com



THE WORLD OF CAD AND PDM SOLUTIONS

ISRA VISION ist ein führender Anbieter der industriellen Bildverarbeitung mit mehr als 1.200 Mitarbeiter*innen an weltweit 25 Standorten. Als Teil der Machine Vision Division der global tätigen Atlas Copco Gruppe stehen wir für nachhaltige und intelligente Industrielösungen, die von der Oberflächeninspektion bis hin zu softwaregesteuerten Robotics-Anwendungen für die Smart Factory Automation reichen. Leidenschaft, Engagement und Vielfalt sind seit über 35 Jahren unser Antrieb. Durch Innovation, Zuverlässigkeit und enge Partnerschaften bieten wir unseren Kunden einen nachhaltigen Wettbewerbsvorteil. So vertrauen namhafte Global Player der Automobil-, Glas-, Metall-, Kunststoff-, Papier-, Druck-, Elektronik-, Solar- und Halbleiterindustrie sowie vieler weiterer Branchen auf Machine Vision Lösungen von ISRA VISION. Der hohe Qualitätsstandard ist an unseren Hauptproduktionsstandorten nach ISO 9001 zertifiziert. Langjährige Erfahrung und ein weltweites Servicenetz sprechen für uns. Wir sind weltweit in der Nähe und können so in kürzester Zeit erstklassigen Support bieten.

Branche

Automotive, Engineering, Softwareentwicklung

Standorte

Herten, Darmstadt, Neuried, Erlangen, Berlin, Aachen

Anzahl Mitarbeiter

mehr als 1.200

Zielgruppe

Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen, Diplomanden, Werkstudenten, Praktikanten, Absolventen FH, Professionals

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Elektrotechnik, Wirtschaftsinformatik

Bereiche mit offenen Stellen

Research & Development

Kontakt für Bewerbungen

humanresources@isravision.com

🗨 Vortrag

„ISRA VISION @ REALITY – Entwicklung von Inspektionssystemen in Herten“

JOIN OUR TEAM!

Eine Vielzahl an Stellen findest du
unter isravision.com/jobs.

Bewirb dich jetzt beim Weltmarktführer
für Machine Vision Systeme.

Wir sind ein führender Anbieter der industriellen Bildverarbeitung mit mehr als 1.200 Mitarbeiter*innen an weltweit 25 Standorten.

Finde deinen Platz in einem dynamischen und innovationsstarken Team, welches dich fördert und fordert. Wir bieten ein vertrauensvolles Arbeitsumfeld, das auf Teamarbeit setzt, einhergehend mit spannenden Aufgaben mit individuellen Entwicklungsmöglichkeiten und beste Karriereperspektiven in einem global führenden Technologieunternehmen.

FRAGEN? DANN KOMM AUF UNS ZU!

Tel.: +49 6151 948-0

E-Mail: humanresources@isravision.com



Wir sind Spezialisten für differenzierte Software-Systeme. Informatik ist unsere Passion. Innovative Geschäftssysteme unsere Mission. In agilen Engineering-Projekten realisieren wir maßgeschneiderte Softwaresysteme für das digitale Business von morgen. Mit innovativer Software-Renovierung erhalten wir den Wert vorhandener Software-Assets und stellen Zukunftsfähigkeit sicher. Unsere Kunden sind internationale Konzerne und erfolgreiche mittelständische Unternehmen, die sich durch Innovation sowie Effizienz im Wettbewerb differenzieren. Wir konzipieren und realisieren die Software-Systeme, die diesen Vorsprung schaffen. An zwölf Standorten in vier Ländern arbeiten mehr als 100 hoch qualifizierte Informatiker:innen. Wissen, Weiterbildung, moderne Werkzeuge und innovative Methoden sind unsere Rohstoffe.

Branche

IT-Beratung, IT-Dienstleister, Softwareentwicklung

Standorte

München (Hauptsitz), Köln, Stuttgart, Passau, Nürnberg, Dresden, Hamburg, Hannover, Aachen, Madrid, Tallinn, Stockholm

Anzahl Mitarbeiter

100

Zielgruppe

Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen, Diplomanden, Werkstudenten, Praktikanten, Absolventen FH, Professionals

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Mathematik, Wirtschaftsinformatik

Gewünschte Zusatzqualifikationen

-Begeisterung für die Informatik -Gute bis sehr gute Studienleistungen -Vertiefte Programmierkenntnisse (z.B. in Java, C#, C oder C++) -Analysefähigkeit und schnelle Auffassungsgabe -Strukturiertes Arbeiten und Kreativität -Eigeninitiative und Lernbereitschaft

Bereiche mit offenen Stellen

alle Bereiche

Kontakt für Bewerbungen

Diane Lustig
itestra Köln
Hansaring 20
50670 Köln

jobs@itestra.de
www.itestra.com
+49 151 54882514

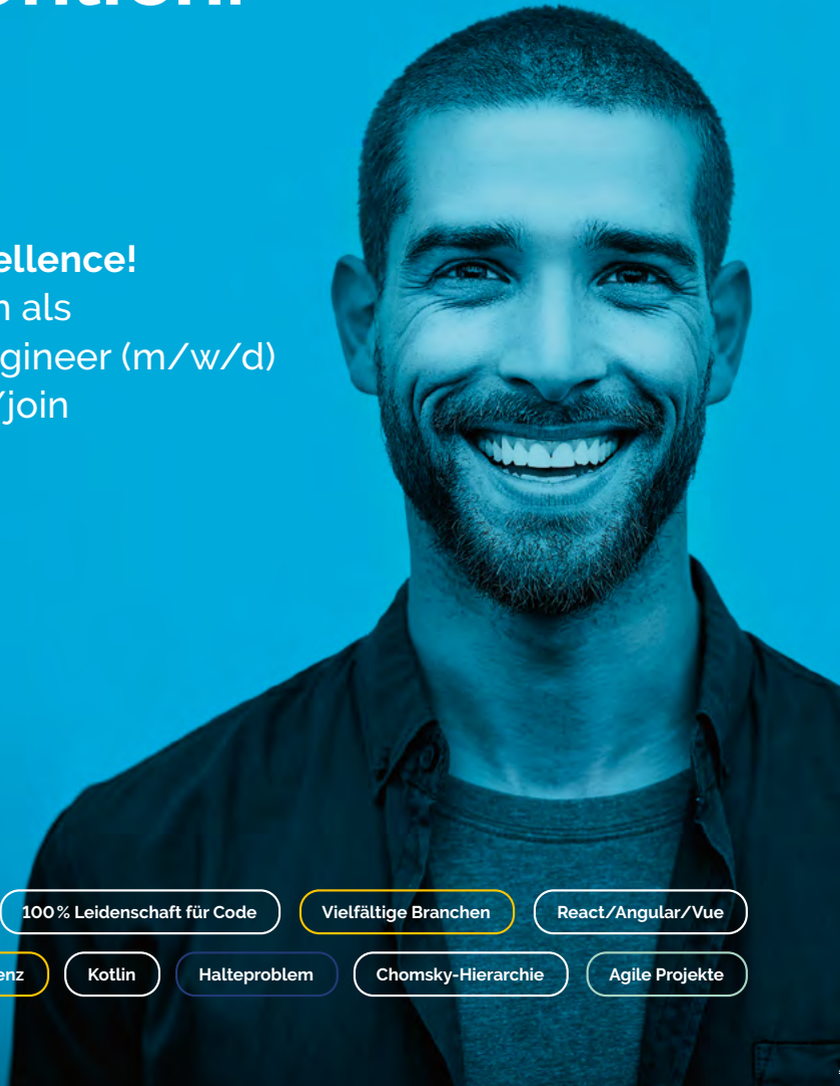
Vortrag

„Einstieg und Arbeitsalltag bei itestra“

Du kennst Groß-O, Python und JavaScript persönlich.

itestra
be excellent

Join for excellence!
Willkommen als
Software Engineer (m/w/d)
itestra.com/join



Informatik (M. Sc.)

100% Leidenschaft für Code

Viefältige Branchen

React/Angular/Vue

Java/C#

Exzellenz

Kotlin

Halteproblem

Chomsky-Hierarchie

Agile Projekte



Knipp Medien und Kommunikation GmbH

Martin-Schmeißer-Weg 9

44227 Dortmund

<http://www.knipp.de>

Als IT-Systemhaus planen und entwickeln wir für unsere Kunden individuelle webbasierte Softwarelösungen, die wir im firmeneigenen Rechenzentrum betreiben. Im Domainbereich bieten wir zahlreiche Registrar-Services an. Unsere Analysesoftware für Domainportfolios mambo? hilft unseren Kunden, Probleme frühzeitig zu erkennen. Zudem betreiben wir technisch mehrere Top-Level-Domains mit unserem dafür entwickelten Verwaltungssystem TANGO Registry Services® und erhöhen durch unsere eigene Nameserver-Infrastruktur ironDNS® die Verfügbarkeit der Daten unserer Kunden im Internet.

Branche

Internet, IT-Dienstleister, Softwareentwicklung

Standorte

Dortmund

Anzahl Mitarbeiter

22

Zielgruppe

Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen, Diplomanden, Werkstudenten, Praktikanten, Absolventen FH, Professionals

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Elektrotechnik

Gewünschte Zusatzqualifikationen

Bereiche mit offenen Stellen

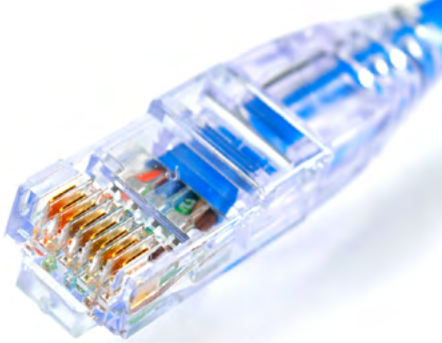
IT-Netzwerkadministration

Kontakt für Bewerbungen

karriere@knipp.de

Wir suchen

kluge Köpfe.



Wir sind stolz auf unser kollegiales Arbeitsklima und unsere Fachkompetenz. Für die Besetzung freier Stellen suchen wir nach Menschen mit Know-How und Enthusiasmus.

Du hast Informatik oder ein anderes technisches Fach mit sehr gutem Erfolg studiert, bist kommunikativ, kreativ, engagiert und denkst in Gesamtzusammenhängen? Dann bist Du vielleicht der

IT-Netzwerkadministrator*,

der bald unser Team in Dortmund verstärkt – wenn Du noch studierst, gerne auch als Werkstudent*! Bei der Planung, Umsetzung und dem Betrieb von Netzwerkinfrastrukturen wirkst Du aktiv mit. Die benötigten Komponenten konfigurierst Du ebenso wie die dahinterliegenden Server. Du überwachst die firmeneigene IT, analysierst Fehler und führst Maßnahmen zu deren Behebung durch. Du arbeitest im Team und koordinierst Dich mit Deinen Kollegen*. Auch die Erprobung und Einführung neuer Technologien gehört zu Deinen Aufgaben.

Als IT-Dienstleister planen und entwickeln wir für unsere Kunden individuelle webbasierte Softwarelösungen und betreiben diese im firmeneigenen Rechenzentrum in Dortmund.

Im Domainbereich bieten wir zahlreiche Registrar-Services an. Unsere Analysesoftware für Domainportfolios hilft unseren Kunden, Probleme frühzeitig zu erkennen. Wir sind technischer Betreiber mehrerer Top-Level-Domains und erhöhen durch unsere eigene Nameserver-Infrastruktur die Verfügbarkeit der Daten unserer Kunden im Internet.

*Uns sind Fähigkeiten und Persönlichkeit wichtig, alle Geschlechter sind willkommen.



Knipp Medien und Kommunikation GmbH
Technologiepark · Martin-Schmeißer-Weg 9
44227 Dortmund

Telefon: +49 231 9703-0
Web: www.knipp.de
E-Mail: karriere@knipp.de



Wir sind die KOSTAL Group, ein weltweit agierendes, unabhängiges Familienunternehmen mit Stammsitz in Deutschland, das technologisch anspruchsvolle elektronische und mechatronische Industrie- und Automotive-Produkte entwickelt und produziert. An 46 Standorten in 21 Ländern arbeiten mehr als 18.000 Mitarbeiter flexibel, kompetent und kundennah. Seit unserer Gründung im Jahr 1912 streben wir bei KOSTAL nach Innovationen in kompromissloser Qualität. Zur schnelleren und flexibleren Reaktion auf einzelne Kundenwünsche gliedert sich die KOSTAL-Gruppe in die Geschäftsbereiche Automobil Elektrik, Industrie Elektrik, Kontakt Systeme, Prüftechnik (SOMA) und Solar Electric.

Branche

Automotive, Engineering

Standorte

Lüdenscheid, Dortmund, Hagen, Schalksmühle, viele weitere Standorte weltweit

Anzahl Mitarbeiter

mehr als 18.000 weltweit

Zielgruppe

Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen, Diplomanden, Werkstudenten, Praktikanten, Absolventen FH, Professionals

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Elektrotechnik, Wirtschaftsinformatik

Bereiche mit offenen Stellen

Kontinuierlicher Bedarf in verschiedenen Bereichen insb. innerhalb der Entwicklung und IT

Kontakt für Bewerbungen

Ihre individuellen Ansprechpartner finden Sie in den jeweiligen Stellenausschreibungen und unter www.kostal-karriere.com/service/kontakt



KOSTAL

Gemeinsam die Zukunft gestalten:

Innovationen für Mobilität,
Energieeffizienz, Industrielösungen

Werde Teil des Teams!



www.kostal-karriere.com



KPS AG

Am Kai 2-6
44263 Dortmund
<https://kps.com/de/de/career.html>

Die Aspekte der digitalen Transformation sind vielfältig und so sind auch wir aufgestellt: Du möchtest eine spannende Reise antreten und die größten Handelsunternehmen Europas in ihrer SAP Transformation auf neuen Wegen begleiten? Unsere Berater:innen kennen SAP wie ihre Westentasche. Du willst am Frontend die Dinge aus Sicht einer perfekten Customer Experience zurechtrücken? Alle verfügbaren Tools und Möglichkeiten supersmart einsetzen? Unsere Solution Line Digital Customer Interaction (DCI) tut genau das, jeden Tag. Du bist an der Entwicklung neuer Geschäftsmodelle zur Erschließung neuer Märkte interessiert? Unser Strategieteam arbeitet genau daran mit unseren Kund:innen zusammen. Bei uns arbeitest du an Projekten und Standorten in ganz Europa und dennoch sind wir im Kern persönlich geblieben und sehen unsere Mitarbeiter:innen immer als den einzelnen Menschen, den wir in seiner beruflichen Entwicklung unterstützen und begleiten dürfen. Join KPS: kps.com/de/de/career/job-offers.html

Branche

IT-Beratung

Kontakt für Bewerbungen

Kerstin Burgey
career@kps.com

Standorte

Dortmund, München/Unterföhring, Hamburg,
Nordics: Kopenhagen, Stockholm, Oslo, London, Be-
nelux: Antwerpen, Utrecht, Barcelona, Wien, Zürich

Anzahl Mitarbeiter

762

Zielgruppe

Bachelor-Absolventen, Master-Absol-
venten, Diplomanden, Werkstuden-
ten, Absolventen FH, Professionals

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Wirtschaftsinformatik

Bereiche mit offenen Stellen

Strategieberatung, Digitale Transformation, Customer
Experience, SAP-Beratung, Softwareentwicklung

Jetzt
bewerben

Jobs für alle, die einen RESTful Dienst nicht für eine kuschelige Pension halten.

Du ruhst Dich nicht auf Deinem Wissen aus und bist auch sonst ziemlich ausgeschlafen? Dann komm zu KPS, entwickle Dich und unsere Kunden in hochkarätigen Projekten weiter und finde heraus, wie gut Vertrauen, Freiräume und echte Begeisterung sich anfühlen. Wir wissen, dass Du es lieben wirst. kps.com



Jetzt bewerben als

Consultant (m/w/d)
oder Developer (m/w/d)

#weknowyouknow

KPS

IT-Standort Dortmund: Mit mehr als 100 Mitarbeiter*innen in der IT ist die KVWL ein bedeutender Arbeitgeber in diesem Bereich. Unsere Serverinfrastruktur aus Unix- und Windows-Servern, Oracle-Datenbanken und ein DataWarehouse auf Microsoft-Basis stehen für anspruchsvolle und abwechslungsreiche Aufgabengebiete. Crossfunktionale Teams mit eigener Aufgabenplanung freuen sich über Unterstützung. Tragen Sie mit Ihrer Kompetenz dazu bei, die Qualität im Gesundheitswesen zu sichern. Als IT-Spezialist*in finden Sie bei uns ein motivierendes Umfeld mit partnerschaftlichem Teamwork zwischen IT und Fachbereichen, abwechslungsreiche Aufgaben mit vielen Gestaltungsmöglichkeiten und individuelle Entwicklungschancen.

Branche

Healthcare/eHealth

Standorte

Dortmund (Hauptsitz)

Anzahl Mitarbeiter

rund 100 im IT-Bereich

Zielgruppe

Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen, Diplomanden, Werkstudenten, Absolventen FH, Professionals

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Mathematik, Wirtschaftsinformatik, Naturwissenschaften

Bereiche mit offenen Stellen

Geschäftsbereich IT & Digital Health

Kontakt für Bewerbungen

Bitte bewerben Sie sich online über unser Karriereportal: karriere-kvwl.de

Wir sind der verlässliche Partner for Smart Industrial Solutions und stellen mit über 130 Mitarbeiter:innen das größte Entwicklungszentrum für Industriesoftware in Südwestfalen dar. Unser größter Stolz ist die 100-prozentige kununu-Weiterempfehlungsrate der Mitarbeiter:innen. Wir navigieren Technologie- und Weltmarktführer sicher über den kompletten Entwicklungsprozess zum Projekterfolg. Innovationen und Digitalisierungsvorhaben transformieren wir in smarte Lösungen. Bei uns wird Zukunft entwickelt und mitgestaltet.

Branche

Eingebettete Systeme, Engineering, IT-Beratung, IT-Dienstleister, Softwareentwicklung

Standorte

Otto-Hahn-Str. 18-20, 44227 Dortmund,
Hommesswiese 129, 57258 Freudenberg

Anzahl Mitarbeiter

138

Zielgruppe

Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen, Diplomanden, Werkstudenten, Absolventen FH, Professionals

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Mathematik, Elektrotechnik, Wirtschaftsinformatik, Physik

Bereiche mit offenen Stellen

Software-Entwicklung

Kontakt für Bewerbungen

Bavo Sotthewes
Bavo.Andreas.Sotthewes@lachmann-rink.de

Vortrag

*„IoT-Anwendungen im Maschinenbau:
Wie Cloud-Lösungen Prozesse optimiert und Innovationen vorantreibt“*



Code Geschichte in Deinem Genre.

C | C++ Thriller C# .NET RTLinux Angular Action Azure

Deine Eintrittskarte zur Smart Industry: Ob Thriller oder Actionfilm, als Entwickler:in bei Südwestfalens größtem Software-Entwicklungszentrum wählst Du das Genre, das Dich fesselt – und codest damit die Geschichte von morgen. Starte jetzt als Drehbuch-Autor:in für die Industrie 4.0!

Werkstudent für Softwareentwicklung (m/w/d)

Freudenberg oder Dortmund Ab sofort

Werde ein wichtiger Teil von Lachmann & Rink!

Wir sind Südwestfalens größter Software-Dienstleister für die Entwicklung individueller Industrie-Software und technologischer Berater vieler (Welt-) Marktführer – und das seit 40 Jahren. Sammle wertvolle praktische Erfahrungen, bring das theoretisch erlernte Fachwissen in die Anwendung und konzipiere eigene Softwarelösungen bei uns. An unseren Standorten Freudenberg und Dortmund freuen sich die Kolleg:innen auf Deine Unterstützung!

Was zeichnet den Arbeitsalltag bei L&R aus?

Als Werkstudent:in hast Du die Möglichkeit, in verschiedensten Projekten mitzuarbeiten, indem Du Deine Fähigkeiten und Kenntnisse einbringst. Dadurch erweiterst Du stets Dein Leistungs- und Wissensspektrum und kannst dabei immer auf die Unterstützung der Teamkolleg:innen bauen. Wertschätzender Umgang miteinander motiviert uns zu echter Teamarbeit. Dein Einstieg in die praktische Anwendung wird umfassend begleitet, Du erhältst und gibst Feedback und stellst damit die Weichen für Deine berufliche Zukunft!

So läuft das bei Lachmann & Rink

In unseren Entwicklungsteams arbeiten rund 130 Kolleg:innen, die sich dafür begeistern, zusammen mit unseren Kund:innen aus rund 50 verschiedenen Branchen maßgeschneiderte Industrie-Software-Lösungen zu erarbeiten. Dabei gleicht kein Projekt dem anderen.

Das bist Du

Du bist eine Teamplayer:in und steckst voller Tatendrang. Du willst entwickeln und vielleicht auch schon mal tüfteln. Du punktest durch Entwicklungs-Know-how und nicht nachlassenden Wissensdrang. Als Entwickler:in lieferst Du Problemlösungen und Ideen zugleich. Du hast Spaß am Optimieren von Code sowie am Herauskitzeln der letzten Prozenente im Performance-Bereich. Außerdem bringst Du mit:

- Mindestens drei Semester Studium der Elektrotechnik, Informatik, Mathematik, Physik oder einer verwandten Fachrichtung
- Programmierkenntnisse
- Leidenschaft für industriennahe Softwareentwicklung
- Interesse an neuen Themengebieten und Technologien

Bewirb Dich jetzt auf www.lachmann-rink.de/karriere. Katrin Anhuth freut sich auf Deine Bewerbung!

Folge uns auf Social Media!



Top Arbeitgeber auf

kununu 4,6*

Wir sind

Top Company
2023!

Wir suchen Dich als Entwickler:in.

www.lr-developer.io



Die Materna-Gruppe realisiert seit mehr als 40 Jahren sehr erfolgreich IT- und Digitalisierungsprojekte für Kunden aus Wirtschaft und Verwaltung und beschäftigt weltweit mehr als 3.700 Mitarbeitende. Im Geschäftsjahr 2022 erzielte Materna einen Gruppenumsatz von 554 Millionen Euro. Zum Konzern gehören verschiedene Tochterunternehmen. Materna besitzt Standorte in Europa, Asien und Nordamerika. Materna deckt das gesamte Leistungsspektrum eines Full-Service-Dienstleisters für IT- und Digitalisierungsprojekte ab: von der Beratung über Implementierung bis zum Betrieb. Kunden sind IT-Organisationen sowie Fachabteilungen in Unternehmen und öffentlicher Verwaltung.

Branche

IT-Beratung, IT-Dienstleister, Softwareentwicklung, Telekommunikation

Standorte

Dortmund (Zentrale), Aachen, Berlin, Bremen, Dresden, Düsseldorf, Erlangen, Frankfurt am Main, Hamburg, Hannover, Köln, München, Stuttgart, Wien, Wolfsburg

Anzahl Mitarbeiter

3700

Zielgruppe

Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen, Diplomanden, Werkstudenten, Praktikanten, Absolventen FH, Professionals

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Mathematik, Wirtschaftsinformatik

Gewünschte Zusatzqualifikationen

gute Englischkenntnisse, IT-Vorkenntnisse

Kontakt für Bewerbungen

Absolventen
Thomas Kilian thomas.kilian@materna.group
Studenten Kerstin Aigner kerstin.aigner@materna.group

Vortrag

„Haifischbecken oder Wohlfühloase? Wie man sich als Neuling in der IT-Szene fühlt“

MATERNA

Information & Communications

ÜBERBLICK DISZIPLIN WEITBLICK LOGIK KREATIVITÄT **EIGENSINN** **GEMEINSINN** STRUKTUR

Du arbeitest in realen Kundenprojekten mit und entwickelst in Forschungsprojekten die IT-Trends von morgen. Dabei teilst du dir deine Arbeitszeit frei ein, damit auch dein Studium nicht zu kurz kommt. Aktuell arbeiten mehr als 250 studentische Mitarbeiter:innen und Trainees in der Materna-Gruppe.



Bewirb dich jetzt – Studierende bei Materna
#TeamMaterna #BePartOfTheStory

Deine IT-Karriere bei mindsquare - das Richtige suchen und etwas Besonderes finden! Wir haben uns auf die individuelle Softwareentwicklung und Technologieberatung im SAP und Salesforce Umfeld spezialisiert. Über 300 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter spielen mit uns der Champions League der IT-Beratung und gehören zu der besten IT-Beratung Deutschlands. Zu unserem Kundestamm zählen 24 der DAX 30 Unternehmen und über 100 Konzerne und Unternehmen aus dem Mittelstand. Egal ob im Studium, Berufseinstieg oder mit Berufserfahrung - deine IT-Karriere bei mindsquare ist geprägt von persönlicher und fachlicher Weiterentwicklung auf höchstem Niveau. Unser Anspruch: Jeden Tag ein Stück besser werden. Nur so können wir sicherstellen, dass wir exzellente Ergebnisse für unsere Kunden erzielen. Was andere in Jahren lernen, schaffen unsere Trainees durch unser Einstiegsprogramm in drei Monaten - bei uns kannst du dein Potenzial innerhalb kürzester Zeit freilegen!

Branche

BigData, Eingebettete Systeme, Internet, IT-Beratung, IT-Dienstleister, Softwareentwicklung

Standorte

Bielefeld, Berlin, Düsseldorf

Anzahl Mitarbeiter

310

Zielgruppe

Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen, Diplomanden, Werkstudenten, Praktikanten, Absolventen FH, Professionals

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Mathematik, Wirtschaftsinformatik

Gewünschte Zusatzqualifikationen

Du solltest Bock auf eine Karriere im IT Consulting haben, über dich hinauswachsen wollen und keine Herausforderungen scheuen. Du willst Berater/ in und Entwickler/ in sein. Neben deinem Streben nach Exzellenz möchtest du in einem Enterprise 2.0 Unternehmen arbeiten. Besonders wichtig ist uns,

dass du Lust auf permanente Weiterbildung und zum lebenslangen Lernen hast, denn die Mitarbeiterentwicklung hat bei uns höchste Priorität.

Bereiche mit offenen Stellen

IT-Consulting

Kontakt für Bewerbungen

Timm Funke Personalvorstand t.funke@mindsquare.de <http://mindsquare.de/karriere/>

Vortrag

„Das Leben als IT Consultant“



Exzellenz in der IT-Beratung.

Wir haben uns auf die individuelle Softwareentwicklung und Technologieberatung im SAP und Salesforce Umfeld spezialisiert. Mit unseren über 300 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern möchten wir die IT-Welt verbessern. Gemeinsam mit unseren Kunden bewältigen wir die größten Herausforderungen, schaffen Innovationen und ebnen den Weg zur Digitalisierung. Wir sind Problemlöser, Prozessoptimierer und Innovationstreiber.

Die Leidenschaft zur IT verbindet uns – wir sind Freunde statt Kollegen und tauschen unser Wissen untereinander aus. Durch unseren hohen Anspruch an uns und unsere Arbeit hat sich mindsquare mittlerweile zu einer Plattform für Potenzialförderung, Entwicklung und persönliches Wachstum entwickelt. Denn wenn du dich für eine IT-Karriere bei mindsquare entscheidest, entscheidest du dich für eine IT-Karriere, die geprägt ist von persönlicher und fachlicher Weiterentwicklung auf höchstem Niveau.

Dein Ansprechpartner:

Timm Funke | t.funke@mindsquare.de | 0521 560 645-0





msg systems ag

Robert-Bürkle-Str. 1
85737 Ismaning
<https://karriere.msg.group/>

msg ist eine unabhängige, international agierende Unternehmensgruppe mit eigenständigen Landes- und Tochtergesellschaften und weltweit mehr als 9.000 Mitarbeitenden. Mit ihrem ganzheitlichen Leistungsspektrum aus einfallreicher strategischer Beratung und intelligenten, nachhaltig wertschöpfenden IT-Lösungen hat sich die Unternehmensgruppe in über 40 Jahren einen ausgezeichneten Ruf als Branchenspezialist erworben und nimmt im Ranking der IT-Beratungs- und Systemintegrationsunternehmen in Deutschland Platz 6 ein.

Branche

Automotive, Banken, IT-Beratung, IT-Dienstleister, Logistik, Softwareentwicklung, Telekommunikation, Versicherung, Utilities, Food, Public Sector, Life Science and Healthcare, Applied Technology Research, Test & Quality Management, Business Intelligence, Information Security

Standorte

Ismaning/München (Hauptsitz), Berlin, Braunschweig/ Wolfsburg, Karlsruhe, Chemnitz, Düsseldorf, Essen, Frankfurt a. M., Hamburg, Hannover, Ingolstadt, Köln, Nürnberg, Passau, Stuttgart sowie über 20 Standorte weltweit

Anzahl Mitarbeiter

> 9.000

Zielgruppe

Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen, Diplomanden, Werkstudenten, Praktikanten, Absolventen FH, Professionals

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Mathematik, Wirtschaftsinformatik

Gewünschte Zusatzqualifikationen

Engagement, Verantwortungsbewusstsein, hohe soziale Kompetenz

Bereiche mit offenen Stellen

karriere.msg.group/stellensuche

Kontakt für Bewerbungen

msg systems ag
Robert-Bürkle-Str. 1
85737 Ismaning

E-Mail: oliver.hakim@msg.group

In interdisziplinären Teams, die sich aus den Kompetenzbereichen Software Engineering, Data Science und Projektmanagement zusammensetzen, gestalten wir gemeinsam die Zukunft! Bei uns bist Du nie allein, sondern ein fester Teil der deutschlandweiten #digitalfamily am Standort Essen. Als Teil der team neusta Unternehmensgruppe können wir das gesamte Digitalisierung-Portfolio aus einer Hand bedienen. Deshalb arbeiten wir projektspezifisch mit unseren Schwesterunternehmen zusammen, was unsere Arbeit besonders abwechslungsreich und vielfältig macht. Dabei teilen wir die wesentlichen Werte der partnerschaftlichen und offenen Zusammenarbeit. Wir haben für jeden die passende Rolle, auch initiative Bewerbungen sind gerne gesehen. Dein neues Team freut sich auf Dich.

Branche

BigData, Internet, IT-Beratung, IT-Dienstleister, Softwareentwicklung

Standorte

Essen

Anzahl Mitarbeiter

52

Zielgruppe

Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen, Werkstudenten, Absolventen FH, Professionals

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Mathematik, Wirtschaftsinformatik

Bereiche mit offenen Stellen

Softwareentwicklung, Projektmanagement, Data Science

Kontakt für Bewerbungen

Deine Bewerbung schickst Du bitte über unser Bewerberformular. Dafür scannst Du ganz einfach den QR-Code auf unserer Stellenanzeige oder gehst auf www.neusta-sd-west.de/karriere.

Ich freue mich auf Deine Bewerbung! Anna

Gestalte mit uns die Zukunft!

Du bist Experte:in in dem was Du tust und übernimmst gerne Verantwortung - nicht nur beim Kunden, sondern auch Deinem Team gegenüber? Du suchst ein am Markt etabliertes IT-Unternehmen, welches im täglichen Projektgeschäft neueste Technologien nutzt und seine Kund:innen erfolgreich macht? Dann sollten wir uns jetzt kennenlernen.

Wir entwickeln intelligente Softwarelösungen, die nicht nur verwalten und automatisieren, sondern auch Einblicke in und Erkenntnisse aus Daten schaffen und somit Vorhersagen treffen. Im Zentrum steht die Künstliche Intelligenz (KI).

Was wir Dir bieten



Come as you are – wir wollen Authentizität. Kein Verstellen, kein Verkleiden.



Arbeiten mit Vertrauensarbeitszeit mobil und/oder im Büro.



Ziele gemeinsam verfolgen. Erfahrungen und Wissen teilen.



Moderner Tool- und Technologiestack.



Zuschuss zu Aktivitäten wie Yoga, Badminton und Dein Jobrad.



Wir lieben es zu feiern. Hierfür gibt es Sommerfeste etc..

...und vieles mehr!

Klingt gut für Dich? Dann bewirb Dich jetzt oder [erfahre mehr.](#)



[Softwareentwicklung](#)



[Data Science](#)



[IT-Projektmanagement](#)

Unsere hybriden Teams verbindet die Leidenschaft zur Softwareentwicklung. Mit eigenen Weiterbildungsformaten teilen wir unser Wissen untereinander. Wir setzen auf people first. Bei uns zählt Persönlichkeit vor Können. Wir reden nicht, wir machen einfach. Wir packen Software gemeinsam an. open knowledge steht für die Entwicklung maßgeschneiderter Softwarelösungen. Unsere cross-funktionalen Teams realisieren innovative IT-Projekte für Kunden aus den Bereichen wie beispielsweise Energie, Telekommunikation, Logistik, Industrie, Versicherungs- sowie Bankwesen. Strategisch, technologisch und methodisch sind wir kompetenter Partner für die digitale Transformation von Geschäftsprozessen. Unsere Experts für Enterprise-, Web- und Cloud-Anwendungen analysieren bestehende IT-Strukturen, beraten bei der Auswahl zukunftssicherer Technologien, konzipieren nachhaltige Softwarearchitekturen und setzen diese agil um. Wann immer sinnvoll machen wir uns dabei Maschinelles Lernen und Künstliche Intelligenz zunutze, um Daten gewinnbringend zusammenzubringen und Mehrwerte für Unternehmen daraus abzuleiten. Bock auf IT? Wir brauchen dich in unserem Team! #SoftwareAnpacken #PeopleFirst #WissenTeilen

Branche

IT-Beratung, IT-Dienstleister, Softwareentwicklung

Standorte

Kennedy Tower, II. Hagen 7, 45127 Essen, Kaiserliche Post, Poststr. 1, 26122 Oldenburg

Anzahl Mitarbeiter

95

Zielgruppe

Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen, Diplomanden, Werkstudenten, Praktikanten, Absolventen FH, Professionals

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Wirtschaftsinformatik

Bereiche mit offenen Stellen

Softwareentwickler:in (m/w/d), Initiativbewerbung (m/w/d)

Kontakt für BewerbungenMareke Gerdes Head of People and Culture
jobs@openknowledge.de

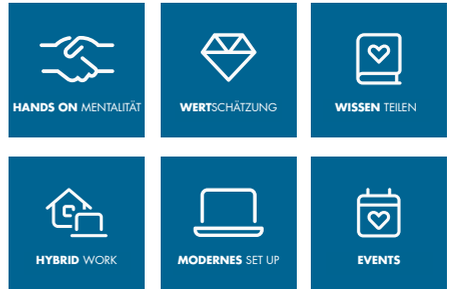


SCHAFFEN, LERNEN, WACHSEN. SOFTWARE GEMEINSAM ANPACKEN!

Unsere Teams entwickeln für unsere Kunden **individuelle Softwarelösungen**.

Bei uns zählt Persönlichkeit vor Können. Wir wollen Menschen in unserem Team wissen, die zueinander passen. Technik kann gelernt werden. Begeisterst du dich für das IT-Handwerk?

Mit uns wirst du schaffen, lernen und wachsen. Lass uns Software gemeinsam anpacken.



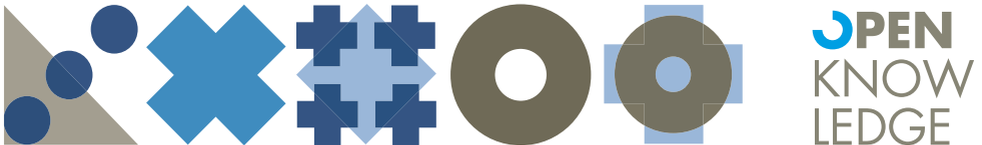
#WISSENTEILEN #PEOPLEFIRST #SOFTWAREANPACKEN

- **Developer** Enterprise/Web (m/w/d)
- **Werkstudenten** Development (m/w/d)
- **Auszubildende** Fachinformatik (m/w/d)
- **Abschlussarbeiten** Bachelor/Master



jobs@openknowledge.de
+49 (0) 441 4082-190

„Hey, ich bin **Mareke**.
Bei Fragen melde dich gerne
einfach direkt bei mir.“





PSI Logistics GmbH

Dirksenstraße 42-44

10178 Berlin

<https://www.psilogistics.com>

Mit unserer Leidenschaft für Softwarelösungen im Bereich Logistik sind wir zu einem weltweit tätigen Logistikdienstleister gewachsen – mit der PSI Software AG als starken Konzern im Rücken. Gemeinsam mit unseren rund 220+ Mitarbeiter*innen gestalten wir innovative Logistiklösungen für unterschiedliche Branchen – von E-Commerce & Handel über Logistikdienstleister bis hin zu Flughäfen. Dafür suchen wir Menschen, die neugierig und flexibel sind und mit uns gemeinsam die Zukunft gestalten möchten.

Branche

Logistik, Softwareentwicklung

Standorte

Aschaffenburg, Dortmund

Anzahl Mitarbeiter

220+

Zielgruppe

Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen, Diplomanden, Werkstudenten, Absolventen FH, Professionals

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Mathematik, Wirtschaftsinformatik

Bereiche mit offenen Stellen

Division Warehousing, Division Transportation

Kontakt für Bewerbungen

Markus Lissner Leiter Human Resources m.lissner@psilogistics.com

06021366755 Bewerbungen

bitte einreichen über <https://www.psilogistics.com/de/karriere/stellenangebote/>

Nutze deine Chance!
Werde Teil des Teams.

Offene Stellen als
Projektmanager
Agile Master
Logistics Consultant
Software Developer



QASS ist ein innovatives Unternehmen, das sich zum Ziel gesetzt hat, Industrie- und Fertigungsprozesse zu optimieren und mit Intelligenz auszustatten. Wir unterhalten uns nicht nur darüber, welche Rolle Big Data und Machine Learning in der Industrie spielen könnten. Wir setzen es um! Gemeinsam mit großen Industriepartnern wie VW, Toyota, Siemens, Bosch, und Forschungspartnern wie RWTH, KIT und Fraunhofer entwickeln wir neue Wege der Prozessüberwachung und -optimierung. Dazu werten wir Petabyte an Sensordaten aus, vernetzen uns eng mit externen Systemen und arbeiten mit aktuellsten Ansätzen aus Machine Learning und Data Science, aber auch mit klassischen und modernen Verfahren der Algorithmik. Wenn Du dich für technische Prozesse genauso wie für effiziente Algorithmik, Machine Learning oder Data Warehousing begeistern kannst, bist Du bei uns genau richtig!

Branche

BigData, Eingebettete Systeme, Engineering, Hardwareentwicklung, Softwareentwicklung, Zerstörungsfreie Mess- & Prüftechnik

Standorte

Schöllinger Feld 28, Wetter (Ruhr)

Anzahl Mitarbeiter

60

Zielgruppe

Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen, Werkstudenten, Praktikanten, Absolventen FH, Professionals

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Mathematik, Elektrotechnik

Gewünschte Zusatzqualifikationen

- Enthusiasmus Neues zu lernen und Lösungen zu entwickeln
- Brennende Neugier und Interesse Neues zu erforschen
- Flexibles und kreatives Arbeiten
- Initiative und eigenverantwortliche Arbeiten

Bereiche mit offenen Stellen

Software-Entwicklung, Data Science & Algorithmik, IT & System-Architektur, Elektrotechnik

Kontakt für Bewerbungen

Uriel Elias Wiebelitz ewiebelitz@qass.net
Alexander Becker abecker@qass.net

Vortrag

„Theorie => Praxis: Von Lego, Windkraft und Mafi1“

next_step = find_great_job(you)

Träumst du auch in Bits und Bytes? Hast du Lust nicht nur Daten und Code, sondern richtig was zu bewegen? Du willst Mafi, DAP2 und Machine Learning in Aktion erleben? Dann werde Teil des Teams als ...

Data Scientist:

- Bringe dein Know-How aus dem Studium ein: Verbinde Datenanalyse, maschinelles Lernen und Algorithmik um effiziente Lösungen zu entwickeln
- Analysiere große Datenmengen aus vielfältigen Industrieprozessen
- Entwickle mit uns Industrie-Lösungen; begleite dabei den gesamten Projektverlauf: Von der Datenerhebung, über die Vorverarbeitung bis hin zur eigentlichen Analyse

IT-Infrastrukturarchitekt*in:

- Erprobe neue Technologien und unterstütze uns auf dem Weg zu noch effizienteren Arbeitsweisen
- Schaffe mit uns Hochverfügbarkeitssysteme und neue Serverdienste
- Erarbeite mit uns sichere und zuverlässige Systeme zur Kooperation – untereinander und mit Kunden

Robotikentwickler*in:

- Bringe Datenanalyse, Computer Vision und hardwarenahe Entwicklung zusammen
- Entwickle smarte Robotersysteme im Industriekontext
- Interagiere in dynamischen Settings mit Hilfe von Verfahren der Computer Vision



Jetzt anmelden

Du hast Interesse?
Du bekommst mehr Einblicke am
TAG DER OFFENEN TÜR

Q A S S



Hast Du Lust, mit den neuesten Technologien und innovativen Methoden die Zukunft mitzugestalten? Willst Du mit tollen Kolleg*innen, die dafür brennen, was sie tun, an spannenden Projekten arbeiten, für Kunden vom Großkonzern bis zum Hidden Champion? Dann komm zu QuinScape und werde Teil unseres Teams! QuinScape entstand 2001 aus einer Gruppe begeisterter ITler, die mit moderner Softwareentwicklung den Weg in die digitale Zukunft mitgestalten wollten. Das ist unsere DNA, die uns bis heute prägt. Mit unserer Arbeit wollen wir unsere Kunden begeistern und ihnen dabei helfen, in Zukunft bessere Entscheidungen zu treffen. Und Du kannst dazu beitragen! Auch wenn Du gerade erst ins Berufsleben einsteigst, sind Augenhöhe und Vertrauen vom ersten Tag an für uns selbstverständlich. Wir wollen, dass Du Dich bei uns wohlfühlst und dort arbeiten kannst, wo Dein Leben ist. Ob in unseren modernen Büros in Dortmund oder Hannover oder zu 100 Prozent remote von allen Orten der Welt.

Branche

BigData, IT-Beratung, IT-Dienstleister, Softwareentwicklung

Standorte

Wittekindstr. 30, 44139 Dortmund, Pe-likanplatz 23, 30177 Hannover

Anzahl Mitarbeiter

200+

Zielgruppe

Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen, Diplomanden, Werkstudenten, Praktikanten, Absolventen FH, Professionals

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Mathematik, Wirtschaftsinformatik

Gewünschte Zusatzqualifikationen

Neue Kollegen aller Erfahrungsstufen sind bei uns herzlich willkommen – wir freuen uns auf Menschen voller Begeisterung und Leidenschaft, die die Welt durch Software verändern wollen!

Bereiche mit offenen Stellen

Software Engineering, Data & Analytics

Kontakt für Bewerbungen

meinezukunft@quinscape.de Frau Golnaz Alavifard Tel: 0231-533831189

 **Vortrag**

„Onboarding neu gedacht - Zwischen Ankommen, Weiterentwicklung und Individualität“

Consultant Data & Analytics (m/w/d) Dortmund, Hannover bis 100% remote

Im Themenfeld Data Management und Analytics fühlst Du Dich wie ein Fisch im Wasser? Dabei begeistert Dich besonders das Konzept der Data Virtualization?

Du hast Lust, mit modernen Technologien wie TIBCO, Denodo, Talend und Snowflake individuelle Lösungskonzepte für spannende Datenprojekte unserer Kunden zu entwickeln?

Dann bist Du bei uns genau richtig!



Das (und einiges mehr) erwartet Dich bei uns:

Du bist die zentrale Ansprechperson für unsere Kunden und Technologiepartner und stehst mit ihnen in engem Austausch.

Kundenprojekte begleitest Du von der Konzeption bis zur Umsetzung mit unseren Teams und vermittelst dabei zwischen Business und IT.

Interesse geweckt? Dann bewirb Dich jetzt!



Deine Ansprechpartnerin:
Golnaz Alavifard
meinezukunft@quinscape.de

Deine Benefits



Umfangreiches Onboarding



Flexibel arbeiten



Modernstes Equipment



Persönliche Entwicklung



QuinScape Team-Spirit



Mentorenprogramm



Mit Sicherheit ein spannender Start in Deine Karriere. Sei dabei, wenn wir deutsche Unternehmen sicherer machen. Wir bieten spannende Karrieremöglichkeiten: hybrides Arbeitsmodell, kurze Kommunikationswege, Weiterbildungsbudget und Mitarbeiterbeteiligungsprogramm. Außerdem triffst Du bei uns auf abwechslungsreiche Kunden - darunter namhafte Automobilhersteller, Unternehmen aus dem KRITIS Umfeld wie bspw. dem Energiesektor, Lebensmittelketten und vielen mehr. Du packst bei uns von Tag 1 mit an und gehörst sofort mit zum Team. Wir zählen auf jedes einzelne Teammitglied und versuchen Deinen Einsatz mit Vertrauen und Verantwortung zu belohnen. Du bist bei uns richtig, wenn Du mit anpacken möchtest und Dich gerne mit technischen Fragestellungen beschäftigst, tüftelst und Probleme langfristig lösen möchtest.

Branche

IT-Beratung, IT-Dienstleister

Standorte

Essen, remote

Anzahl Mitarbeiter

18

Zielgruppe

Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen, Diplomanden, Werkstudenten, Praktikanten, Absolventen FH, Professionals

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Mathematik, Elektrotechnik, Wirtschaftsinformatik, IT-Sicherheit oder verwandte Studiengänge, gerne auch Physik oder Medieninformatik

Gewünschte Zusatzqualifikationen

Drive und Motivation. Jeder kann Themen lernen, solange man sich dafür Interessiert. Bei uns bedeutet das ganz klar IT-Infrastrukturen und zwar von kritischen Systemen. Jeder Kunde hat andere Anforderungen und Probleme, die gelöst werden wollen. Kurzum wir brauchen Anpackergeist und Hinstellermotivität!

Bereiche mit offenen Stellen

Kundenservice & Beratung (Fokus: Projektmanagement), IT Betrieb / 2nd Level Support, Kundenservice & Beratung (Fokus: Technische Umsetzung)

Kontakt für Bewerbungen

Bei Fragen oder Interesse, wende Dich gerne an Lisa:

hr@secida.com

01736778023

Wir gestalten sichere Digitalisierung.



Werde Teil des
Teams!

Setlog ist ein weltweit führender Anbieter von Softwarelösungen für End-to-End Supply-Chain-Management sowie Corporate Social Responsibility. Transparenz, eine lückenlose Datenübertragung ohne Medienbrüche und die Ablösung von manuellen Prozessen sind maßgeblich für die Digitalisierung der Lieferkette. Mithilfe von Setlogs Software OSCA vernetzen sich Unternehmen mit ihren Supply Chain Partnern, Laboren und Lieferanten. OSCA ermöglicht die relevante Kommunikation und den erforderlichen Datenaustausch über eine einheitliche Plattform. Eine zentrale Steuerung der End-to-End Supply Chain ist somit jederzeit und an jedem Ort gesichert. Mit viel Leidenschaft verfolgen wir unser Ziel, Unternehmen und deren Partner digital über OSCA zu vernetzen und damit auch die Nachhaltigkeit der Lieferketten zu stärken.

Branche

IT-Beratung, IT-Dienstleister, Logistik, Softwareentwicklung

Standorte

Bochum, New York, Köln

Anzahl Mitarbeiter

65

Zielgruppe

Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen, Diplomanden, Absolventen FH, Professionals

Gesuchte Studiengänge

Informatik

Gewünschte Zusatzqualifikationen

Erste praktische Erfahrungen in der Software-Engineers sind wünschenswert. Wir suchen motivierte Persönlichkeiten, die mit hoher Eigeninitiative und Flexibilität Teil unseres kreativen Teams werden wollen.

Bereiche mit offenen Stellen

Produktentwicklung IT

Kontakt für Bewerbungen

Setlog GmbH | Frau Marion Dören | Alleestrasse 80 | 44793 Bochum | P 0234
720 285 00 | E job@setlog.com

Vortrag

„Softwarearchitektur: Work in progress“



SETLOG

Cooler IT Jobs
in Bochum?



In unserem Team
packen
alle mit an!



setlog.com/karriere

Du möchtest schon während des Studiums praktische Erfahrung in Real-World-Projekten sammeln, gelernte Theorie in die Praxis umsetzen und wichtige Erfahrungen für deinen Lebenslauf sammeln? Du möchtest in spannenden Projekten mit echtem Teamwork arbeiten? Bei uns kannst du genau das! An fünf Standorten in Europa beraten wir seit über 35 Jahren unsere Kunden in Digitalisierungsfragen. Wir entwickeln Software-Lösungen und analysieren Daten. Wir verbessern Prozesse unserer Kunden und nutzen sowohl eigene als auch von Partnern entwickelte Software-Produkte. Was uns besonders macht? Unsere Leidenschaft für Technologie und ein familiäres Miteinander. Gemeinsam feiern wir Erfolge und meistern Hürden. Wir lieben, was wir tun und wollen wachsen. Darum suchen wir dich als Nachwuchskraft für die Bereiche IT Projektmanagement, Softwareentwicklung oder Beratung. Lass uns gemeinsam die Zukunft gestalten!

Branche

IT-Beratung, IT-Dienstleister, Softwareentwicklung

Standorte

Anzahl Mitarbeiter

Mehr als 200

Zielgruppe

Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen, Diplomanden, Werkstudenten, Praktikanten, Absolventen FH, Professionals

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Wirtschaftsinformatik

Gewünschte Zusatzqualifikationen

Bereiche mit offenen Stellen

Kontakt für Bewerbungen

Cordula Makolla Personalreferentin Personalentwicklung & Recruiting recruiting@smf.de Bewirb dich auf unserem Stellenportal unter karriere.smf.de/de/!

Vortrag

„Ein Bild sagt mehr als 1000 Worte – Modellierung in der IT von heute“



Zeig uns deine
Superkraft!



IT Project Management

Software Development

IT Consulting

Service Management



SMF GmbH
Paul-Henri-Spaak-Str. 5
44263 Dortmund

Deine Karriere
smf.de/karriere
recruiting@smf.de

SMF
YOUR IT PARTNER

Wir sind sovity, ein Start-up mit 15 MitarbeiterInnen im Technologiepark Dortmund, das Datenraum-Technologien im Cloud-Bereich als SaaS-Lösung anbietet. Unsere Mission: Mit unserer SaaS-Lösung vernetzen wir Unternehmen in Datenökosystemen von Data Spaces und ermöglichen ihnen, neue Geschäftsmodelle, Use Cases und innovative Produkte zu entwickeln. Gemeinsam mit unseren Kunden und Partnern entwickeln wir Technologien rund um Data Spaces, die international und EU-weit skalierbar sind. Als sovity beteiligen wir uns am Wettlauf um die Einführung und Etablierung von Standards, Frameworks und Möglichkeiten rund um Datenraumprodukte auf Basis von Open Source Technologie. Hast du Spaß an innovativen Technologien? 100% GitHub, Open-Source-Entwicklung, komplette CI/CD-Pipelines, JVM-basierte Sprachen, GitHub Copilot/ChatGPT, Typescript, OpenAPI, Grafana, Docker, K8s, Terraform, Cloud-basierte Entwicklung sind die Dinge, die wir täglich nutzen. Wir suchen dich!

Branche

Internet, IT-Beratung, IT-Dienstleister, Softwareentwicklung

Standorte

Dortmund

Anzahl Mitarbeiter

15

Zielgruppe

Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen, Werkstudenten, Absolventen FH, Professionals

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Wirtschaftsinformatik

Gewünschte Zusatzqualifikationen

Uns interessiert nicht, wie du im Studium abgeschnitten hast, wie lange du gebraucht hast oder all die anderen Punkte. Wichtig ist, dass Software Development und Informatik deine Leidenschaft sind! Zudem sollte man sich auf dich verlassen können, du einen gewissen Qualitätsanspruch mitbringen und gut ins Team passen.

Bereiche mit offenen Stellen

Software Development unseres SaaS-Produkts, Infrastructure Development zum Hosting unseres SaaS-Produkts in der Cloud, IT-Consulting, um unser Produkt optimal an die Systeme unserer Kunden anzubinden

Kontakt für Bewerbungen

sovity GmbH Sebastian Oprel | CTO <https://linkedin.com/in/sebastianopriel> <https://sovity.de/career> Schicke deinen Lebenslauf einfach an talents@sovity.de

Vortrag

„Datensouveränität – Wie sovity mit einer SaaS-Lösung Unternehmen beim Einstieg in Dataspaces hilft“

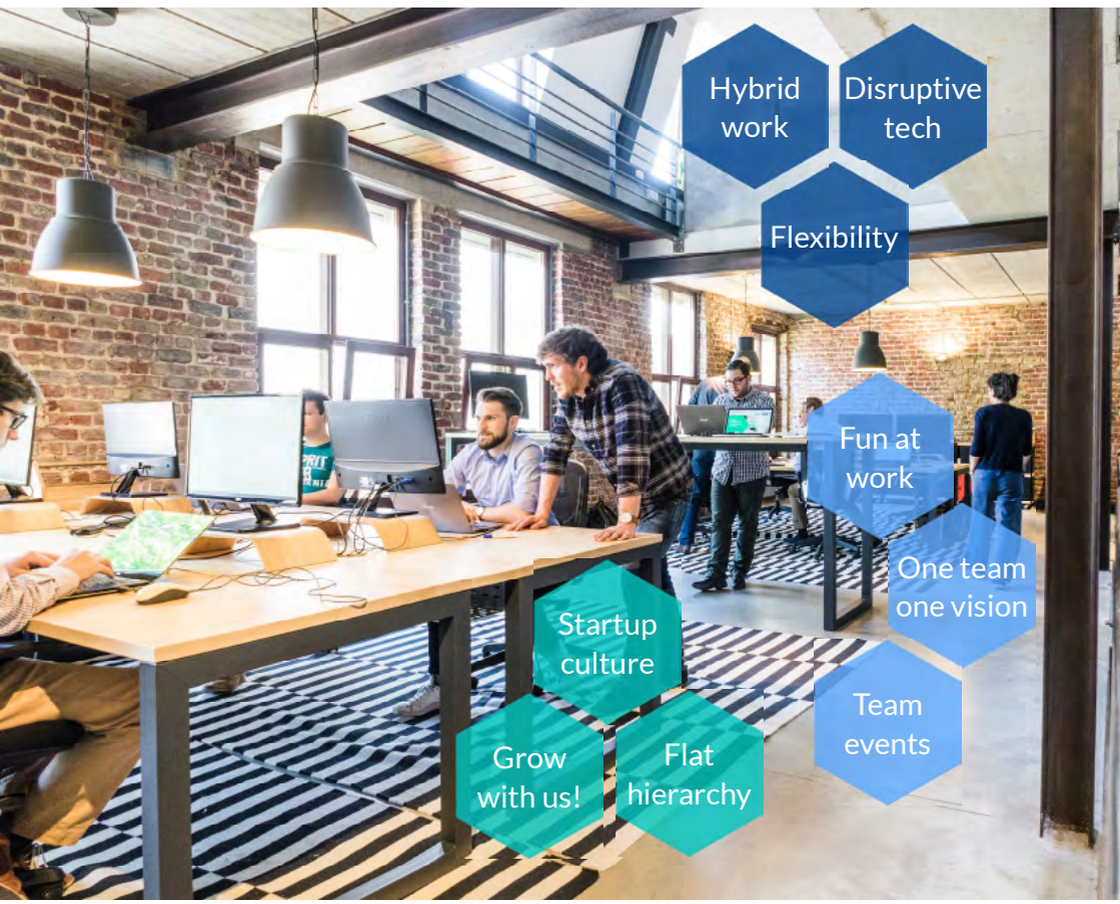


Work with the best on a SaaS solution shaping the future!

Unternehmensprofil für Katalog.pdf

Apply now!

sovity.de/career



Hybrid work

Disruptive tech

Flexibility

Fun at work

One team one vision

Startup culture

Team events

Grow with us!

Flat hierarchy

Bei Swisslog hast du die Chance, Teil der schnell wachsenden und sich weiterentwickelnden Logistikautomatisierungsbranche zu werden. Wir sind ein etablierter globaler Lösungsanbieter, bei dem du nicht nur fortschrittliche Technologien implementieren kannst, sondern auch zur Optimierung der Effizienz und Nachhaltigkeit von Unternehmen auf der ganzen Welt beitragen kannst. An unserem Dortmunder Standort mit mehr als 450 Mitarbeitenden suchen wir immer Verstärkung für unsere wachsenden Software-Teams. Bist du ein Entdecker, ein Experte und ein Teamplayer, der neue Wege gehen möchte? Wenn ja, dann hast du wahrscheinlich den OneSwisslog-Teamgeist, den wir suchen.

Branche

Engineering, Logistik, Softwareentwicklung

Standorte

Dortmund, 30 weitere Standorte weltweit

Anzahl Mitarbeiter

2500

Zielgruppe

Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen, Diplomanden, Werkstudenten, Absolventen FH, Professionals

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Elektrotechnik, Wirtschaftsinformatik

Bereiche mit offenen Stellen

Software Engineering (Java), Software Testing, Forschung & Entwicklung, SAP EWM, IT, Projektmanagement

Kontakt für Bewerbungen

Katja Kronenberger

Talent Acquisition Manager EMEA

katja.kronenberger@swisslog.com



thyssenkrupp

thyssenkrupp Allee 1

45143 Essen

<https://karriere.thyssenkrupp.com/>

thyssenkrupp ist eine international aufgestellte Unternehmensgruppe aus weitgehend selbstständigen Industrie- und Technologiegeschäften mit rund 96.000 Mitarbeitenden. In 48 Ländern erwirtschaftete die Gruppe im Geschäftsjahr 2021/22 einen Umsatz von 41 Mrd. €. Mit umfassendem Technologie-Know-how entwickeln die Geschäfte und alle Mitarbeitenden wirtschaftliche und ressourcenschonende Lösungen für die Herausforderungen der Zukunft, vor allem in den Bereichen Klimaschutz und Energiewende, digitaler Transformation in der Industrie sowie Mobilität der Zukunft. Unter der Dachmarke thyssenkrupp schafft die Unternehmensgruppe mit innovativen Produkten, Technologien und Dienstleistungen langfristige Wert und trägt zu einem besseren Leben künftiger Generationen bei. Hier gibt es unsere Stories rund um das Thema Digitalisierung: <https://www.thyssenkrupp.com/de/stories/digitalisierung>

Branche

Automotive, BigData, Content Management Systeme, Eingebettete Systeme, Engineering, E-Commerce, Internet, IT-Beratung, IT-Dienstleister, Logistik, Softwareentwicklung

Standorte

Essen und weitere Standorte weltweit

Anzahl Mitarbeiter

96.000

Zielgruppe

Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen, Diplomanden, Werkstudenten, Praktikanten, Absolventen FH, Professionals

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Mathematik, Elektrotechnik, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen

Bereiche mit offenen Stellen

verschiedene:

<https://jobs.thyssenkrupp.com/de?search=IT-Jobs>,

<https://jobs.thyssenkrupp.com/de?search=SAP>,

<https://jobs.thyssenkrupp.com/de?search=Software>

Kontakt für Bewerbungen

<https://jobs.thyssenkrupp.com/>

Vortrag

„IT im Anlagenbau – bei uns wird's nie langweilig!“

Die Technische Universität Dortmund ist eine dynamische forschungsorientierte Universität mit 17 Fakultäten in den Natur- und Ingenieurwissenschaften sowie Gesellschafts- und Kulturwissenschaften. Als Arbeitgeberin mit rund 6 700 Beschäftigten bietet die TU Dortmund zahlreiche Karrierewege. Die Einsatzgebiete als Beschäftigte*r sind vielfältig: Von der IT oder dem Projektmanagement bis hin zu Ingenieur*innen und Techniker*innen bieten sich zahlreiche Perspektiven nach dem Studium. Sie wollen in Dortmund bleiben und Ihr Umfeld behalten? Dann seien Sie auch nach Abschluss Teil des internationalen Campuslebens an der TU Dortmund und lernen unsere Universität als familienfreundliche, moderne und nachhaltige Arbeitgeberin und ihre umfangreichen Benefits kennen.

Branche

Öffentlicher Dienst

Standorte

Dortmund

Anzahl Mitarbeiter

6700

Zielgruppe

Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen,
Diplomanden, Absolventen FH, Professionals

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Mathematik, Elektrotechnik,
Wirtschaftsinformatik

Kontakt für Bewerbungen

Frau Britta Domas
Tel. 0231 755-8295
Mail: karriere@tu-dortmund.de



Die Technische Universität Dortmund ist eine dynamische forschungsorientierte Universität mit 17 Fakultäten in den Natur- und Ingenieurwissenschaften sowie Gesellschafts- und Kulturwissenschaften. Auf unserem internationalen Campus leisten rund 6 700 Beschäftigte täglich einen Beitrag, um drängende Fragen der Gegenwart und der Zukunft zu lösen. Offenheit und Vielfalt prägen nicht nur das Miteinander in Forschung und Lehre, sondern auch in Technik und Verwaltung.

Informatiker*in IT-Security

Diese zwei Stellen sind im Referat Zentrale Dienste zum nächstmöglichen Zeitpunkt unbefristet bzw. befristet bis zum 31.12.2026 zu besetzen. Die Tätigkeit wird nach Entgeltgruppe 13 TV-L vergütet. Es handelt sich um zwei Vollzeitstellen. Eine Beschäftigung in bzw. Reduzierung auf Teilzeit ist grundsätzlich möglich.

IHRE AUFGABEN:

- Etablierung eines Managementsystems für Informationssicherheit auf Grundlage von BSI-Standards/ISO27001
- Erstellung von Konzepten und Betreuung der Voruntersuchungen für die sicherheitsrelevanten Themen
- Steuerung von Sicherheitsmaßnahmen für die Optimierung des IT-Sicherheitsniveaus
- Durchführung von Bedrohungs- und Risikoanalysen sowie Fortschreibung von sicherheitstechnischen Kennzahlen
- Überprüfung der IT-Sicherheitsmaßnahmen unter Beachtung von bestehenden IT-Sicherheitsvorgaben
- Unterstützung der IT-Sicherheitsbeauftragten und des Datenschutzbeauftragten

WIR BIETEN:

- vielfältige Möglichkeiten zur beruflichen und persönlichen Weiterentwicklung in einem kollegialen Team an einer familienfreundlichen Hochschule
- betriebliches Gesundheitsmanagement, Jobticket, vergünstigtes Mittagessen in verschiedenen Mensen, Teilnahme am Hochschulsport, kostenlose Parkplätze, eine sehr gute Anbindung an die Autobahn sowie die Möglichkeit auch mobil zu arbeiten
- ein inklusives, faires und motivierendes Arbeitsklima

IHRE QUALIFIKATION:

- ein abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium der Informatik oder in einem verwandten Fach bzw. eine gleichwertige Qualifikation
- sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

DAS BRINGEN SIE IDEALERWEISE MIT:

- Kenntnisse der Sicherheitsmechanismen auf Netzwerk-, Betriebssystem- und Anwendungsebene
- Erfahrungen in der Anwendung einschlägiger Standards des Bundesamtes für Sicherheit in der Informationstechnik, insbesondere des IT Grund-Kompendiums
- Kenntnisse des DSGVO NRW, des BDSG sowie der EU-DSGVO
- eine ausgeprägte Organisations-, Kommunikations- und Teamfähigkeit sowie Lernbereitschaft

Wir fördern Vielfalt und Chancengleichheit. Überzeugen Sie uns mit Ihrer Persönlichkeit und Ihren Fachkenntnissen.

Bewerbungen von Frauen werden entsprechend der gesetzlichen Regelungen bevorzugt behandelt. Zur Berücksichtigung einer Schwerbehinderung weisen Sie diese bitte durch geeignete Unterlagen nach.

Bei Interesse bewerben Sie sich bitte unter Angabe der Ref.-Nr. 152/22e mit Anschreiben, Lebenslauf und Zeugnissen über unser Bewerbungsportal.

Fragen? Beantwortet Ihnen Frau Karolina Bihl gern unter der Tel. +49 (0) 2 31/755-82 49

Weitere Stellen finden Sie unter: <https://karriere.tu-dortmund.de>

Aspire. Grow. Achieve. Together Als einer der Weltmarktführer für maßgeschneiderte und prozessautomatisierte Lösungen kreiert Vanderlande für jede individuelle Kundenanforderung zuverlässig die innovativsten, effektivsten und nachhaltigsten Prozesse und Systeme. Mit unseren weltweit über 8.500 Mitarbeitenden, davon über 1.000 in Deutschland, unterstützen wir mehr als 600 Flughäfen, Paketdienstleister wie DHL, UPS und FedEx sowie globale E-Commerce Unternehmen wie Zalando. Unser Recruiting-Team kümmert sich deutschlandweit um die Gewinnung neuer Talente für unsere verschiedenen Standorte – und das mit Leidenschaft und positivem offenen Mindset.

Branche

Eingebettete Systeme, Engineering, E-Commerce, Hardwareentwicklung, Logistik, Softwareentwicklung, Intralogistik, Anlagenbau

Standorte

Bielefeld, Dortmund, Mönchengladbach, Siegen

Anzahl Mitarbeiter

weltweit mehr als 8.500 Mitarbeiter

Zielgruppe

Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen, Diplomanden, Werkstudenten, Praktikanten, Absolventen FH, Professionals

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Elektrotechnik, Wirtschaftsinformatik

Bereiche mit offenen Stellen

Software Testing, Software Engineering, Project Management, System Engineering, ICT

Kontakt für Bewerbungen

Bewerbungsportal: careers.vanderlande.com/de/
oder per Mail an: melanie.lange@vanderlande.com



DER MANIAC MOVE. REINE KOPFSACHE.

Erfahre mehr über die Story von Agustin
unter careers.vanderlande.com/de

Wenn Du bei Vanderlande einsteigen möchtest, wirst Du feststellen, dass manches bei uns einfach ein klein wenig anders ist.

Unsere niederländisch geprägte Unternehmenskultur etwa, die auf Pragmatismus und Gestaltungsspielraum setzt. Unsere Mitarbeiter, die keine Produkte von der Stange, sondern individuelle Konzepte für Materialfluss- und Lagersysteme entwickeln und unser unermüdlicher Antrieb, der ganz darauf abzielt, zu den Besten in unserem Feld zu zahlen.

Dabei freuen wir uns auf Deine Unterstützung im Bereich Software-Entwicklung, Software Engineering, Systemarchitektur, Service oder Projektmanagement an einem unserer vier Standorte Dortmund, Bielefeld, Siegen oder Mönchengladbach - internationale Karriereperspektiven inklusive. Möglicher Einstieg als:

- › Werkstudent (m/w/d) Software Engineering
- › Werkstudent (m/w/d) System Engineering
- › Durchführung von Pflichtpraktika auf Anfrage

- › careers.vanderlande.com

Mit mehr als 180 Mitarbeiter:innen an den Standorten in Münster, Dortmund und Köln berät die viadee namhafte Unternehmen aus unterschiedlichen Branchen in allen Phasen der Softwareentwicklung. Die Dienstleistungen reichen von der Entwicklung komplexer Anwendungssysteme über den Aufbau der IT-Architekturen bis zur Optimierung der Geschäftsprozesse. Die viadee ist dabei geprägt von einem außergewöhnlichen Teamgeist. Der Mensch steht bei uns im Mittelpunkt und wir gehen stets konstruktiv, offen und ehrlich miteinander um. Im Laufe der Jahre hat sich daraus eine Unternehmens- und Führungskultur entwickelt, die zu unserer Beratungsphilosophie geworden ist: Vertrauensvoll, menschlich und fair.

Branche

BigData, Internet, IT-Beratung, Softwareentwicklung

Standorte

Münster, Köln, Dortmund

Anzahl Mitarbeiter

ca. 180

Zielgruppe

Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen, Diplomanden, Werkstudenten, Praktikanten, Absolventen FH, Professionals

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Mathematik, Wirtschaftsinformatik

Bereiche mit offenen Stellen

Softwareentwicklung & Architektur im Bereich Backend / Frontend / Fullstack, Prozessmanagement, Design, Implementierung & Automatisierung, Data Warehousing, Reporting & Data Science, Cloud-Architekturen & Cloud-Native Softwareentwicklung

Kontakt für Bewerbungen

Heiko Langbehn

Tel: +49 221 7 888 07 203

Mail: karriere@viadee.de



Beste Arbeitgeber™

Deutschland

Great
Place
To
Work®

2022



IT-Beratung bei einem von Deutschlands besten Arbeitgebern. Komm ins Team!

viadee.de/karriere



KOMPLEXITÄT BEGREIFEN. LÖSUNGEN SCHAFFEN.

viadee®
IT-Unternehmensberatung

Wir wissen, dass Gesundheit uns alle betrifft: Uns persönlich, unsere Familien und unsere Freunde. Wir wissen, wie wichtig Gesundheit für uns alle ist: Für unser Wohlbefinden, für unsere Lebensqualität und für unsere Zukunft. Darum wollen wir mit all unserem Können und unserem Engagement einen wesentlichen Beitrag dazu leisten, die Gesundheit von uns allen positiv zu beeinflussen. Du möchtest uns dabei helfen? Dann werde Teil unseres VISUS-Teams.

Branche

Content Management Systeme, Softwareentwicklung

Standorte

Bochum

Anzahl Mitarbeiter

200

Zielgruppe

Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen, Diplomanden, Werkstudenten, Absolventen FH, Professionals

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Mathematik, Elektrotechnik, Wirtschaftsinformatik, medizinische Informatik; im Fokus steht, dass die Person Software entwickeln kann

Gewünschte Zusatzqualifikationen

Motivation und Spaß gemeinsam die Gesundheitsversorgung in Deutschland und weltweit zu beeinflussen sind entscheidend. Darüber hinaus schaden praktische Erfahrungen, sei es privat oder beruflich, nicht.

Bereiche mit offenen Stellen

Entwicklung, Services

Kontakt für Bewerbungen<https://www.visus.com/karriere.html> **Vortrag***„Pfad durch den Datenschwengel - Klinische Daten im Griff behalten“*



UNS INSPIRIERT GESUNDHEIT - DICH AUCH?

www.visus.com/karriere



Dann werde Teil unseres Teams als

SYSTEMADMINISTRATOR E-HEALTH-CLOUDLÖSUNG (M/W/D)

WEN SUCHEN WIR?

- ▶ Als Teil unseres DevOps Teams stellst du den Betrieb unserer Cloudanwendung ganzheitlich sicher. Dies beginnt mit dem Deployment über das Monitoring des Betriebs bis hin zur Installation von Updates und Patches.
- ▶ Gleichzeitig bist Du gemeinsam mit den Entwicklern an der Weiterentwicklung der Anwendung beteiligt, durch Deine Mitarbeit an der technischen Architektur und bringst Deine Erfahrungen aus dem Betrieb zielgerichtet ein.
- ▶ Im Zuge der Weiterentwicklung liegt Dein Fokus auf der Verbesserung der Systemadministration, vor allem in der Automatisierung dieser.
- ▶ Weiterhin begleitest Du unsere Projekte bei unseren Kunden und berätst diese zum Einsatz unserer Produkte und fungierst als Anlaufstelle bei Fragen unserer Kunden.
- ▶ Auch die technische Unterstützung des Vertriebs gehört zu deinen Aufgaben.

WAS SOLLTEST DU MITBRINGEN?

- ▶ Du hast Interesse am agilen Arbeiten im Kontext von Cloud-Lösungen.
- ▶ Du hast Kenntnisse im Umfeld von Public-Cloud-Lösungen bzw. das Thema ist dir nicht fremd.
- ▶ Du hast erste Erfahrung mit Health-IT-Projekten in Cloud Umgebungen oder On-Premise und weißt, wie man sie erfolgreich macht und wie man vermeidet, dass sie schief gehen.
- ▶ Container-/ Kubernetes-/ DevOps- und Web Technologien sind für dich keine Fremdwörter und Du hast erste praktische Umsetzungen begleitet.
- ▶ Du bist mit dem Aufbau und der Administration von Client-, Server Architekturen sowie Netzwerken vertraut (Windows und Linux).
- ▶ Du hast sehr gute Deutsch- und gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift.
- ▶ Kenntnisse in medizinischen Kommunikationsstandards (DICOM, HL7, XDS), medizinische Fachkenntnisse oder Erfahrungen aus der Healthcare-IT würden uns positiv überraschen.

Bereit ein Teil der VISUS zu werden?

Dann sende uns Deine online Bewerbung zu. Wir freuen uns darauf Dich kennenzulernen.
Hast Du vorab Fragen? Lass es uns unter +49 234 93693-0 oder hr@visus.com wissen.

Über 1000 Mitarbeiter arbeiten bei Volkswagen Infotainment an den Zukunftstechnologien der Fahrzeugvernetzung. Gegründet wurde das Unternehmen im Jahr 2014 als 100-prozentige Konzerntochter der Volkswagen AG. Heute fungiert die Volkswagen Infotainment GmbH unter dem Dach der auf Software spezialisierten Konzerntochter CARIAD. Für unseren Firmensitz in Bochum wurde vor sieben Jahren das europäische Entwicklungszentrum von Blackberry übernommen. Das erfahrene Team aus 200 Mitarbeitern brachte alle Funktionen und Kompetenzen zur Entwicklung von Kommunikations- und Steuergeräten im Fahrzeugumfeld mit in das neu gegründete Unternehmen.

Branche

Automotive, Softwareentwicklung

Standorte

Bochum & Wolfsburg

Anzahl Mitarbeiter

1010

Zielgruppe

Bachelor-Absolventen, Master-Absolventen,
Werkstudenten, Absolventen FH, Professionals

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Mathematik, Elektrotechnik,
Wirtschaftsinformatik

Bereiche mit offenen Stellen

Systemtesting, Softwareentwicklung,
Hardwareentwicklung u.v.m.

Kontakt für Bewerbungen

<https://www.volkswagen-infotainment.com/de/career.html>

VOLKSWAGEN

INFOTAINMENT

shaping mobility
for generations
to come

