

REALITY

19. JUNI 2024



**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



fakultät für informatik

tu technische universität dortmund

Inhaltsverzeichnis

- Grußworte 3
- Unternehmen auf der REALITY 2024 6
- Rallye-Gewinnspiel 9
- Übersicht Vorträge12
- Abstracts der Vorträge 13
- Unternehmensprofile 18

Hans Decker

Alumni der Informatik Dortmund e. V.



Herzlich willkommen zur REALITY 2024!

Liebe Besucherinnen und Besucher,

„Abflug in deine Berufsreal-IT-ät“ – unter diesem Motto steht die REALITY 2024. Dass du in deinem Berufsleben die für dich besten Arbeitgeber findest und deine höchsten Ziele erreichst, 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 2024!

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 zur 17. Ausgabe der
„REALITY“, der Kontaktmesse für Informatik
und IT der TU Dortmund!*

*Es ist besonders bemerkenswert, dass diese
Messe aus der Initiative unserer engagierten
Informatikstudierenden heraus entstanden ist
und sich im Laufe der Jahre zu einem wichtigen
Termin in den Kalendern vieler Unternehmen
etabliert hat.*

*Die Vielfalt der teilnehmenden Unternehmen,
von führenden Weltkonzernen bis hin zu
aufstrebenden Start-ups, spiegelt die Breite
und Tiefe der IT-Branche wider. Neun der 38
Unternehmen sind Spin-Offs unserer eigenen
Fakultät für Informatik, was die enge Verbindung
zwischen Forschung und Praxis an unserer
Universität verdeutlicht. Damit ist die REALITY
Messe ein exzellentes Beispiel dafür, wie Transfer
funktioniert und wie erfolgreich er sein kann.*

*Als Plattform für den direkten Austausch
zwischen Studierenden und potentiellen
Arbeitgebern bleibt die REALITY Messe ein
wichtiger Impulsgeber für Karrieremöglichkeiten
und branchenübergreifende Innovationen.
Besonders gespannt verfolgen wir, wie sich die
aktuelle KI-Welle auf die Bewerbungsprozesse
und Stellenangebote auswirken wird. Die
Dynamik und Innovation in diesem Bereich
bieten zweifellos spannende Chancen und
Herausforderungen für die Zukunft der
IT-Branche.*

*Ich wünsche Ihnen allen eine inspirierende
und erfolgreiche Messeerfahrung mit vielen
Gelegenheiten zum Networking, bereichernden
Gesprächen und neuen Erkenntnissen, die Ihre
beruflichen Perspektiven erweitern.*

*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,

der Bedarf an gut ausgebildeten Informatikerinnen und Informatikern in Unternehmen ist weiterhin groß und wird nach allen Prognosen in den kommenden Jahren weiter ansteigen. Künstliche Intelligenz erschließt in einem atemberaubenden Tempo neue Anwendungsbereiche für die Digitalisierung. Die Basis für diesen Trend bilden Absolventinnen und Absolventen wissenschaftlicher Studiengänge, die über das notwendige Fachwissen in Informatik, Mathematik und Statistik verfügen.

Die Fakultät für Informatik der Technischen Universität Dortmund vermittelt in ihren Studiengängen genau dieses Fachwissen. Zwei mit der Fakultät eng verbundene Forschungsinstitute – das „Lamarr-Institut für Maschinelles Lernen und Künstliche Intelligenz“ und das „Research Center Trustworthy Data Science and Security“ - garantieren zudem ein permanentes Übernehmen von neuesten Forschungsergebnissen in den universitären Lehrbetrieb. So verfügen unsere Absolventinnen und Absolventen über aktuelles Fachwissen und können dieses in Unternehmen weitertragen.

Die REALITY ermöglicht es unseren Studierenden, in sehr kompakter Form Unternehmen kennenzulernen, in denen sie das im Studium erworbene Wissen und ihre Fähigkeit einbringen können. Es freue mich daher sehr, dass sich auch in diesem Jahr wieder eine große Zahl von Unternehmen in den Räumen der Fakultät für Informatik präsentiert.

Allen an der Vorbereitung und Durchführung der REALITY beteiligten Helferinnen und Helfer danke ich für ihren Einsatz, der die Veranstaltung erst möglich macht.

Liebe Studierende, liebe Besucherinnen und Besucher, ich wünsche Ihnen einen angenehmen und informativen Austausch mit den ausstellenden Unternehmen. Ich hoffe, dass die Gespräche auf der REALITY positiven Einfluss auf die Entwicklung ihrer beruflichen Zukunft nehmen.

Prof. Dr.-Ing. Gernot A. Fink

Dekan der Fakultät für Informatik
TU Dortmund



Thomas Westphal
Stadt Dortmund

Liebe IT-Interessierte,

herzlich willkommen zur diesjährigen Ausgabe der REALITY – der Kontaktmesse für Informatik und IT! Unter dem Motto „Abflug in deine Berufs-Realität“ öffnen sich erneut die Tore zu einer Welt voller Möglichkeiten und Innovationen.

In diesem Jahr stehen wir an einem Wendepunkt, an dem die Künstliche Intelligenz nicht nur im Hintergrund wirkt, sondern aktiv in den Bewerbungsprozess und den Berufsalltag von Informatikerinnen und Informatikern eingreift. Es ist faszinierend zu sehen, wie sich die Branche weiterentwickelt und neue Wege beschreitet, um die Zukunft zu gestalten.

Wie in den letzten Jahren freue ich mich über das anhaltende Interesse der Unternehmen an der Messe in Dortmund. Auch in diesem Jahr zeigten wieder mehr Unternehmen ihr Interesse als Messeplätze zur Verfügung stehen. Dies ist ein Beweis für die Attraktivität und Relevanz der Veranstaltung und zeigt deutlich, wie wichtig der direkte Austausch zwischen Studierenden, Absolventinnen und Absolventen sowie den Unternehmen der IT-Branche ist.

Die REALITY-Messe ist seit ihrer Gründung eine feste Größe im Kalender der Informatikwelt. Sie bietet nicht nur eine Plattform für den Austausch von Ideen und Innovationen, sondern auch für die Vernetzung von Talenten und Unternehmen. Durch das Feedback der Besucherinnen und Besucher werden die Aussteller motiviert, möglichst realitätsnah aufzutreten und so einen authentischen Einblick in die IT-Arbeitswelt zu gewähren.

Ich freue mich daher sehr, dass die REALITY-Messe auch in diesem Jahr wieder IT-Interessierte aus Nah und Fern nach Dortmund lockt. Ich wünsche allen Teilnehmenden wertvolle Einblicke, inspirierende Gespräche und spannende Perspektiven auf der Messe.

Mit besten Grüßen

Thomas Westphal
Oberbürgermeister der Stadt Dortmund

Unternehmen auf der REALITY 2024

Accenture	18	SMF GmbH	80
adesso SE	20	SOPTIM AG	82
ajido GmbH	22	sovity GmbH	84
AutoForm Engineering Deutschland GmbH	24	Swisslog GmbH	86
BROCKHAUS AG	26	tegosgroup	88
Comline GmbH	28	TU Dortmund (Personalgewinnung)	90
Conciso GmbH	30	Vanderlande Industries GmbH & Co. KG	92
conlab solutions GmbH	32	viadee Unternehmensberatung AG	94
Continentale Versicherungsverbund a.G.	34	Volkswagen Infotainment GmbH	96
Dataciders GmbH	36		
Ehrhardt Partner Group	38		
Enreach GmbH	40		
EXWE GmbH	42		
Fakultät für Informatik - TU Dortmund	44		
Finanz Informatik GmbH & Co. KG	46		
Fraunhofer-Institut ISST	48		
GEBIT Solutions GmbH	50		
GONICUS GmbH	52		
ICN GmbH + Co. KG	54		
ISD Software & Systeme GmbH	56		
ISRA VISION GmbH	58		
itestra GmbH	60		
Knipp Medien und Kommunikation GmbH	62		
KOSTAL Group	64		
Lachmann & Rink GmbH	68		
Materna Information & Communications SE	70		
mindsquare AG	72		
msg	74		
QASS GmbH	76		
Reply Deutschland SE	78		



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

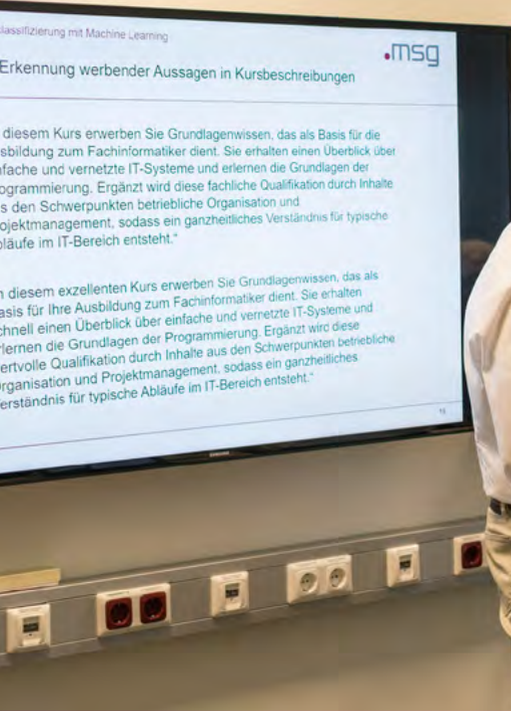
Cetus FPV Drohnenkit inkl. VR-Brille

gesponsert von Alumni der Informatik Dortmund e. V.



Preise und Sponsoren REALITY-Faktor

AutoForm Engineering Deutschland GmbH	JBL Flip 6 Bluetooth Box
BROCKHAUS AG	Razer Viper V2 Pro
Conciso GmbH	JBL Gaming Headset
conlab solutions GmbH	SONOS Roam 2 Tragbarer Speaker
Datacidars GmbH	Überraschungsbox
Elmos Semiconductor SE	JBL Flip 6 Bluetooth Box
Enreach GmbH	Headset
Gebit Solutions GmbH	JBL Bluetooth Box Go3
Gonicus GmbH	25 € Gutschein von Mintgames + Plüschtier-TUX
ICN GmbH & Co. KG	Wunschgutschein
ISD GmbH	BenQ ScreenBar, LED Monitor Lampe
Lachmann & Rink GmbH	Praktischer Rucksack mit Roll-Top-Verschluss
Materna SE	2 Wochenend-Tickets für Juicy Beats Festival
mindsquare AG	Gaming Kopfhörer
Reply SE	AWS Zertifizierung inklusive drei Tage Training
SMF GmbH	Nanoleaf Shapes Mini Triangles
sovity GmbH	NC Kopfhörer Sony Ult Wear
tegos group	Apple AirTag und Apple MagSafe Charger
Vanderlande GmbH & Co. KG	Gaming Tastatur



REALITY-VORTRÄGE

Die Vorträge finden in den Räumen 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>			
10:10	Fraunhofer-Institut ISST	<i>Wir geben Daten neue Räume: Ein Tag im Leben eines Wissenschaftlers in der angewandten Forschung</i>	GEBIT Solutions GmbH	<i>Code, Kaffee & Chaos: Ein ganz normaler Tag im Leben eines Softwareentwicklers</i>
10:40	adesso SE	<i>Projekt-Welten: Dynamik im Fußballclub vs. Stabilität in der Versicherungsgesellschaft</i>	BROCKHAUS AG	<i>Berufsrealität – Ein Blick hinter die Kulissen der Projektarbeit</i>
11:10	ISRA VISION GmbH	<i>ISRA Vision, a hightech vision employer</i>	agido GmbH	<i>Event sourcing – oder: Fakten Fakten Fakten</i>
11:40	Datacidars GmbH	<i>KI für Software-Entwicklung: Wie gut funktionieren die Tools in der Praxis?</i>	sovity GmbH	<i>Working in a real SaaS startup</i>
12:10	Lachmann & Rink GmbH	<i>Interdisziplinäre Entwicklung und wie Docker uns dabei hilft!</i>	ICN GmbH & Co. KG	<i>Herzlich willkommen bei ICN! – Das Onboarding im IT-Systemhaus</i>
12:40	neues Format: Pitch-Runde 4-minütige Pitches mit Diskussion Raum 1.056		„Warum meine Branche so interessant ist: Ein aktuelles Thema, das Du mit uns erleben kannst!“ mit Comline, Finanz Informatik, Materna, sovity	
13:20	AutoForm Engineering Deutschland GmbH	<i>Live-Coding-Demo: Feature-Entwicklung in der Praxis bei AutoForm</i>	Continentale Versicherung a. G.	<i>Hybrid-Agile Projektarbeit mit 1001 Facetten</i>
13:50	Reply Deutschland GmbH	<i>Cloud-Consulting bei Reply</i>	Enreach GmbH	<i>Kommunikative und technische Herausforderungen bei der Einführung einer neuen Mobile App</i>
14:20	Materna Information & Communication SE	<i>Programmierst du noch oder promptest du schon?</i>	tegosgroup	<i>Ein Tag im Leben eines Consultant Business Solutions</i>
14:50	Comline GmbH	<i>IGEN-AI: Entdecke KI im Gesundheitswesen und deine persönlichen Entwicklungsmöglichkeiten</i>	GONICUS GmbH	<i>42 und andere Antworten: Antworten auf Fragen, die ihr noch nicht gestellt habt</i>
15:20	Vanderlande Industries GmbH & Co. KG	<i>Ab in die Cloud, aber sicher!</i>	SOPTIM AG	<i>Virtuell vereint: So klappt erfolgreiche Teamarbeit auf Distanz</i>
15:55	neues Format: Behind.the.Scenes Hörsaal E23, OH 14		„Antworten auf Fragen, die man sich sonst nicht zu stellen traut“ mit Accenture, conlab, Datacidars	

adesso SE

„Projekt-Welten: Dynamik im Fußballclub vs. Stabilität in der Versicherungsgesellschaft“

- ▶ Björn Zwilling, Competence Center Lead – Senior Manager

adesso gibt einen kurzen Einblick in die spannenden Projektwelten von Versicherungsgesellschaften und Fußballvereinen, um zu zeigen, wie unterschiedlich Kunden und Projekte in diesen Branchen sein können.

10:40 Uhr, Raum 1.056

agido GmbH

„Eventsourcing – oder: Fakten, Fakten, Fakten“

- ▶ Moritz Schallaböck, Chefarchitekt Backend

Jeden Tag passieren Millionen Ereignisse um uns herum. Manche Dinge beeinflussen uns stark, manche weniger. Die Gesamtheit all dieser Ereignisse bzw. Events hat uns zu dem geführt, was, wer und wo wir sind. Dabei sind und bleiben die Ereignisse unveränderlich – sie sind Fakten. Eins kann man mit diesen Fakten allerdings machen: Man kann sie stets neu interpretieren – und das machen wir tagtäglich. Software versucht man immer sehr nah an der Realität zu bauen. Warum bauen wir unsere Software also nicht auch auf Events auf? Wir bei agido haben seit 4 Jahren eine solche Software im Einsatz und wollen anhand eines Fallbeispiels einen kurzen Einblick in diese Architektur geben.

11:10 Uhr, Raum 1.057

AutoForm Engineering Deutschland GmbH

„Live-Coding-Demo: Feature-Entwicklung in der Praxis bei AutoForm“

- ▶ Dr. Florian Allmann-Rahn, Software Engineer

Für das erste Feature, das der Vortragende für AutoForm entwickelt hat, wird die Programmierung der GUI und die Anbindung des Algorithmus (C++/Qt) live-geführt. Der Vortragende gibt Einblicke in die Entwicklungspraxis und von seinem Start als Entwickler in der Industrie.

13:20 Uhr, Raum 1.056

BROCKHAUS AG

„nur vor 14Uhr: 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 Werksstudent Simon Kammler 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.

10:40 Uhr, Raum 1.057

Comline GmbH

„GEN-AI: Entdecke KI im Gesundheitswesen und deine persönlichen Entwicklungsmöglichkeiten“

- ▶ Fabian Lemke Software Architekt

14:50 Uhr, Raum 1.056

Continentale Versicherungsverband auf Gegenseitigkeit

„Hybrid-Agile Projektarbeit mit 1001 Facetten“

- ▶ Timo Kalle, Systementwickler

Riesige Softwarelandschaften prägen die moderne Versicherungsbranche. Die Qualität der Software bestimmt grundlegend wie funktional, resilient und effizient gearbeitet wird. Was passiert, wenn die zentrale Komponente ausgetauscht wird? Diese Frage durchleuchten wir am Beispiel eines hybrid-agilen Erneuerungsprojekts. Wir zeigen, wieviele Möglichkeiten es bei uns gibt, direkt am Aufbau der Zukunft mitzuwirken. Es geht von Fast-Prototyping-Ansätzen über Dolmetscher-Tätigkeiten und dem Finden pragmatischer Lösungen, bis hin zur klassischen Softwareentwicklung und DevOps-Aufgaben.

13:20 Uhr, Raum 1.057

Datacidars GmbH

„KI für Software-Entwicklung: Wie gut funktionieren die Tools in der Praxis?“

- ▶ Frederik Heerde, Group Lead
- ▶ Christopher Klewes, Geschäftsführer

ChatGPT & Co. haben schon so einige Algorithmen entwickelt und Prüfungsaufgaben gelöst - und das wesentlich schneller als der beste Softwareentwickler. Doch wie sieht eigentlich die Welt im Berufsleben aus? Muss man heute noch selbst programmieren? Wie stellen wir bei Datacidars sicher, dass unser Code auch wirklich das tut, was unser Kunde möchte? Welche Rolle spielen Best Practices und Architekturentscheidungen? Christopher und Frederik geben einen Einblick in den Alltag am Beispiel von GitHub Copilot und wagen eine Prognose für die Zukunft der Softwareentwicklung. Erfahre, was KI-Tools in der Praxis leisten können und was wir bei Datacidars aktuell ausprobieren.

11:40 Uhr, Raum 1.056

Enreach GmbH

„Kommunikative und technische Herausforderungen bei der Einführung einer neuen Mobile App“

- ▶ Dominik Seier, Director Produktmanagement

Dominik wird erklären, wie wir eine neue Mobile App bei Enreach eingeführt haben. Was waren während der Einführung die größten Herausforderungen, auch bezogen auf die Zusammenarbeit in einem europäischen Team.

13:50 Uhr, Raum 1.057

Fraunhofer-Institut für Software- und Systemtechnik ISST

„Wir geben Daten neue Räume: Ein Tag im Leben eines Wissenschaftlers in der angewandten Forschung“

- ▶ Michael Steinert, Wissenschaftlicher Mitarbeiter

Datenaustausch spielt sowohl in der Wirtschaft als auch in der aktuellen Forschung eine hochrelevante Rolle! Doch wie passen angewandte Forschung und Informatik zusammen? In diesem Vortrag gibt Michael, wissenschaftlicher Mitarbeiter der Abteilung »Mobility & Smart Cities«, einen besonderen Einblick in die Welt der angewandten Forschung am Fraunhofer ISST in Dortmund. Er spricht über interessante Themen und Projekte im Bereich des Datenaustauschs und stellt die entscheidende Rolle zukunftsweisender Datenräume, sogenannter »Data Spaces«, vor. Erfahre aus erster Hand mehr über den Arbeitsalltag, die Gestaltungsmöglichkeiten, die Herausforderungen und vielfältigen Chancen sowie die wichtige Arbeit an der Schnittstelle zwischen Wissenschaft und Wirtschaft.

10:10 Uhr, Raum 1.056

GONICUS GmbH

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

- ▶ Harald Linden, Senior Technical Consultant

Was macht Open Source im Flugzeug und warum gewinnt es derzeit so stark an Bedeutung? Und wie verdient man damit Geld? Harald wird euch von seinen Erfahrungen rund um den Einsatz von Linux und Open Source erzählen. Dabei bietet er einen bunten Mix aus Know-How und Anekdoten aus dem Arbeitsalltag eines der erfahrensten IT Dienstleister im Bereich Linux und Open Source.

14:50 Uhr, Raum 1.057

ICN GmbH + Co. KG

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

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

Ticketssystem, 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?

12:10 Uhr, Raum 1.057

ISRA VISION GmbH

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

- ▶ Dr. Stefan Tasse

In diesem Vortrag stellen wir ISRA 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 Do Informatik-Alumnis. Warum ist das spannend? Warum kann man damit Geld verdienen? Und wie sehen Arbeit, Alltag und Herausforderungen als Entwickler bei uns aus?

11:10 Uhr, Raum 1.056

Lachmann & Rink GmbH

„Interdisziplinäre Entwicklung und wie Docker uns dabei hilft!“

- ▶ Thilo Röthemeyer, Software-Entwickler

Projekte bestehen oftmals aus verschiedenen Teams, die für unterschiedliche Komponenten zuständig sind. Werden Teile der Software schon während der Entwicklung von anderen Teams benötigt, kann Docker hierbei von Vorteil sein. Wie Docker uns in einem Projekt bestehend aus Simulation, Konfiguration und Visualisierung einer Maschinenanlage unterstützt, erfahrt ihr im Vortrag.

12:10 Uhr, Raum 1.056

Materna Information & Communications SE

„Programmierst du noch oder promptest du schon?“

- ▶ Dr. Philip Zweihoff, Vice President
Cloud Development

Als eines der führenden Unternehmen für Softwareentwicklung in der IT hat Materna die kontinuierliche Herausforderung, geschäftskritische Applikationen und Systeme weiter zu entwickeln. Der Einsatz von generativer KI birgt enormes Potenzial zur Beschleunigung und Erleichterung unserer Arbeit beizutragen. Wir werden euch zeigen, wie wir im Zeitalter von ChatGPT und Co Software entwickeln, DevOps leben und die lästige Arbeit loswerden.

14:20 Uhr, Raum 1.056

Reply Deutschland SE

„Cloud-Consulting bei Reply“

- ▶ Stephan Kaiser, Manager Storm Reply

Cloud is there, Storm is coming - Storm Reply ist ein AWS Premier Consulting Partner und der Spezialist für professionelle Cloud Computing-Dienste im Reply-Netzwerk auf AWS-Technologie. Storm Reply deckt den gesamten Cloud-Lebenszyklus ab: strategische Beratung und Ideengenerierung, Entwicklung von Anwendungen und Infrastrukturen, Integration in hybride IT-Landschaften und vollständig gemanagte Services rund um die Uhr. Du willst mehr zu uns und unseren Projekten erfahren? Dann komm zu unserem Vortrag!

13:50 Uhr, Raum 1.056

SOPTIM AG

„Virtuell vereint: So klappt erfolgreiche Teamarbeit auf Distanz“

- ▶ Jonas Haarz, Projektleiter

„Ich arbeite gerne und häufig im Büro, während sich viele meiner Kollegen dazu entschieden haben, teilweise oder vollständig remote zu arbeiten. Warum bin ich trotz dieser Unterschiede mit der Zusammenarbeit in meinem Team sehr zufrieden? Wie bringe ich die individuellen Vorlieben meiner Teammitglieder erfolgreich unter einen Hut?“

15:20 Uhr, Raum 1.057

sovity GmbH

„Working in a real SaaS startup“

- ▶ Sebastian Oprel, CTO & Co-Founder

You ever wondered how it feels like to work in a real SaaS startup? Join the session and get in-depth details about our daily routines, what challenges we face and what makes it unique to work in a startup. We are sovity! With our SaaS solution, we connect companies in data ecosystems of data spaces and enable them to develop new business models, use cases and innovative products. Together with our customers and partners, we develop technologies around data spaces that are scalable internationally and across the EU. As sovity, we participate in the race to introduce and establish standards, frameworks and possibilities for data space products based on open source technology.

11:40 Uhr, Raum 1.057

tegosgroup

„Ein Tag im Leben eines Consultant Business Solutions“

- ▶ Theresa Jörißen, Consultant Business Solutions

Kurzvorstellung der Vortragenden Die besondere Spezialisierung der tegos Was bedeutet das für das Consulting bei tegos Wie sieht der typische Alltag eines Consultants

14:20 Uhr, Raum 1.057

Vanderlande Industries GmbH & Co. KG

„Ab in die Cloud, aber sicher!“

- ▶ Lars Schäpers, Neele Zänger Technology Platform Vanderlande, Technology Platform Vanderlande

Gerade noch eine schöne Logistik Software gebaut, schwupps gehört man zur „kritischen Infrastruktur“! Wir zeigen Euch, was dies für eine moderne Software-Architektur bedeutet, die sich auf Cloud Native Technologien abstützt. Darüber hinaus stellen wir Euch Bausteine zur Beherrschung dieser Herausforderungen für die Entwicklung von Software in einem internationalen Logistik Konzern vor.

15:20 Uhr, Raum 1.056

Accenture ist ein weltweit tätiges Beratungsunternehmen, das führende Unternehmen, Regierungen und weitere Organisationen unterstützt. Durch den Aufbau eines digitalen Geschäftskerns, Prozessoptimierung, Beschleunigung des Umsatzwachstums und die Verbesserung öffentlicher Dienstleistungen schaffen wir für unsere Kunden in mehr als 120 Ländern Mehrwert. Technologie steht dabei im Mittelpunkt des Wandels, den wir mit starken Partnerschaften in unserem Ökosystem vorantreiben. Unsere rund 742.000 Mitarbeitenden verfügen über umfassende technologische Kompetenz, insbesondere auf den Gebieten Cloud, Data und Künstliche Intelligenz, sowie über tiefgehende Branchenkenntnis und funktionale Expertise. Damit setzen sie ein breites Spektrum an Dienstleistungen, Lösungen und Ressourcen in den Bereichen Strategy & Consulting, Technology, Operations, Industry X sowie Song um. Unser Erfolg misst sich dabei am Mehrwert für Kunden, Mitarbeitende, Aktionäre, Partner und für die Gemeinschaft.

Branche

IT-Beratung, Unternehmensberatung

ausgeprägte Team- und Kommunikationsfähigkeit,
Mobilität und Verantwortungsbewusstsein

Standorte

Kronberg im Taunus (Hauptsitz), Berlin, Düsseldorf,
Essen, Hamburg, München, Stuttgart, Wien, Zürich

Bereiche mit offenen Stellen

Accenture Strategy, Accenture Consulting, Accenture
Song, Accenture Technology, Accenture Operations

Anzahl Mitarbeiter

742.000 weltweit - davon 20.000 in
Deutschland, Österreich und Schweiz

Kontakt für Bewerbungen

Accenture Recruiting-Team
+800 450 450 45 (gebührenfrei)
recruiting.germany@accenture.com
[accenture.de/karriere](https://www.accenture.de/karriere)

Zielgruppe

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

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Mathematik, Elektrotechnik,
Wirtschaftsinformatik

Gewünschte Zusatzqualifikationen

guter Hochschulabschluss oder Berufsausbildung
je nach Einstiegsprogramm, qualifizierte praktische
Erfahrung, Auslandsaufenthalt von Vorteil, außer-
universitäres Engagement, gute Englischkenntnisse,



QR-Code scannen und Video sehen!

GREAT PLACE TO WORK UND CHANCEGEBER FÜR DEINE ZUKUNFT? Für sowohl Newcomer als auch Professionals gehören wir zu den Top-Adressen der deutschen IT-Welt. Mit mehr als 10.000 Mitarbeitenden an 60 Standorten in ganz Europa arbeiten wir täglich daran, die Kerngeschäftsprozesse unserer Kunden durch Beratung und den cleveren Einsatz maßgeschneiderter IT-Lösungen zu optimieren. Gemeinsam lösen adesso! aus den verschiedensten Fachbereichen in interdisziplinären Teams diese Aufgabe, um Unternehmen dabei zu unterstützen, das Beste aus ihrem Business und aktuellen Technologien herauszuholen.?? Diese Mission gehen wir seit nun mehr als 25 Jahren erfolgreich an – dank der Menschen bei adesso! Sie bringen Ideen, fachliches Know how und diverse Blickwinkel zusammen und leben Austausch, Teamgeist und einen respektvollen Umgang miteinander. Nicht umsonst sind wir vierfacher Gewinner beim Wettbewerb „Deutschlands Beste Arbeitgeber in der ITK“ geworden und 2023 schon zum zweiten Mal branchenübergreifend!?

Branche

IT-Beratung, IT-Dienstleister,
Softwareentwicklung

Standorte

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

Anzahl Mitarbeiter

über 10.000

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, Begeis-
terung für die IT-Branche, hohe Kommunika-
tions- 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

„Projekt-Welten: Dynamik im Fußballclub vs.
Stabilität in der Versicherungsgesellschaft“

Björn Zwilling, Competence Center

Lead – Senior Manager

DIE WELT VON MORGEN MOBILER GESTALTEN.

adesso | mobile
solutions



Sieben Standorte
in ganz
Deutschland



Über 400
spannende
Mobile-Projekte



120 Expertinnen
und Experten



Werden Sie Teil von uns
und über 400 Mobile-Projekten!

adesso mobile solutions GmbH
jobs@adesso-mobile.de
www.adesso-mobile.de/karriere
Sie finden uns auch auf Xing und kununu!





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 wir hochskalierbare & performanzkritische Software im Bereich Sportwetten. Unser Spektrum umfasst unter anderem die Analyse von Big Data sowie mobile-first webbasierten GUIs mit einem starken Fokus auf UX. Fachlich sind wir breit aufgestellt & testen neue Technologien. So konnten wir uns in den letzten 20 Jahren eine Expertise erarbeiten und ein großartiges Team mit 50 Mitarbeitenden aufbauen. Wir sind Fan davon, unsere Begeisterung fürs Coden mit weltweiten Sportereignissen zu verknüpfen. Da unsere Aufgaben sehr vielfältig sind, kannst du gerade als Student*in und Berufseinsteiger*in schnell praktische Erfahrungen sammeln. Stell dir vor, 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

50

Zielgruppe

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

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Mathematik, Elektrotechnik, Wirtschaftsinformatik,

Gewünschte Zusatzqualifikationen

Bei uns ist Softwareentwicklung ein Teamsport! Daher solltest du neben ersten Erfahrungen in der Softwareentwicklung auch Spaß an der Zusammenarbeit im Team haben.

Bereiche mit offenen Stellen

Werkstudenten in der Softwareentwicklung (w/m/d), Junior Softwareentwickler - funktionale Programmierung (w/m/d) , Betreuung von Abschlussarbeiten , Business Intelligence

Kontakt für Bewerbungen

Ricarda Pavone, HR Managerin
ricarda.pavone@agido.com
015679 040407

Vortrag

„Eventsourcing – oder: Fakten Fakten Fakten“
Moritz Schallaböck, Chefarchitekt Backend



STORIES AUS DEM TEAM



David (Scala Softwareentwickler, als Student gestartet)

Schon als Student wurde ich in die Entwicklung unseres Produktes einbezogen und hatte so die Chance, in einer spannenden Domäne sowohl fachlich als auch technisch eigene Ideen einzubringen. Dank des Mutes, unseren Tech Stack stets auf einem aktuellen Stand zu halten, mangelt es nicht an Gelegenheiten, sich in neue Technologien einzuarbeiten und meine Skills zu entwickeln. Mit einem hohen Maß an Eigenverantwortung konnte ich so schon diverse Projekte für die Echtzeitverarbeitung von Programmdaten oder komplexe fachliche Probleme meistern. In diesem Jahr feiere ich mein 10-jähriges Jubiläum bei agido.“

Yasamin (Full Stack Softwareentwicklerin, als Studentin gestartet)

Ich bin seit Oktober 2022 bei agido. 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. Seit der Beendigung des Studiums arbeite ich nun in Vollzeit hier.“



Dein Einstieg in die Entwicklung als

- **Werkstudent (w/m/d)**
- **Junior Entwickler (w/m/d)**
- **Betreuung von Abschlussarbeiten**

Bei uns ist Softwareentwicklung ein Teamsport!



BEWIRB DICH JETZT AUF AGIDO.DE

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), Kommu-
nikationsstärke, Teamfähigkeit, Agile Prozesse

Bereiche mit offenen Stellen

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

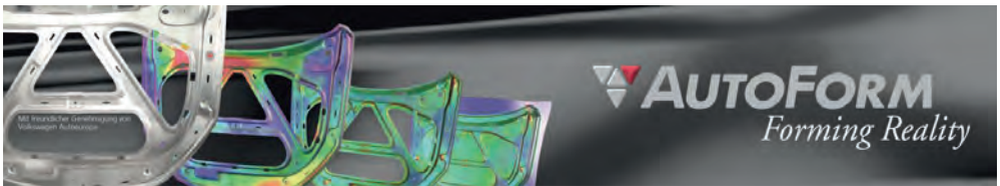
Kontakt für Bewerbungen

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

Vortrag

„Live-Coding-Demo: Feature-Entwick-
lung in der Praxis bei AutoForm“

Dr. Florian Allmann-Rahn, Software Engineer



Wir sind seit mehr als 25 Jahren Spezialisten im Bereich Simulationssoftware für die Blechumformung. Nahezu alle Automobilhersteller und deren Zulieferer sind unsere Kunden, die mit Hilfe unserer AutoForm Software schneller ans Ziel kommen.

Unterstütze uns in unseren Entwicklungsbüros in Deutschland (Dortmund, Esslingen oder Berlin) oder in der Schweiz (Zürich). Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt zwei

Softwareentwickler / Softwareingenieure (m/w/d) im Bereich DevOps & Licensing mit C++ Kenntnissen

Blicke hinter die Kulissen der modernen Softwareentwicklung von der Produktidee über die Implementierung bis hin zur Installation und Lizenzierung.

Hier ist Deine Expertise gefragt:

Als Teamplayer bist Du Mitglied eines agilen Entwicklungsteams und

- übernimmst die Erstellung und Weiterentwicklung von produktübergreifenden Applikationen und Lizenz Bibliotheken.
- unterstützt die Entwicklung, den Support und das Maintenance von Installations-Routinen und in Lizenz spezifischen Fragen.
- tauschst Dich regelmäßig mit verschiedenen Entwicklungsteams zur Anforderungsanalyse und Koordination aus.
- arbeitest an modernen Compliance-Lösungen.

Das solltest Du mitbringen:

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Maschinenbau, Informatik oder Naturwissenschaften
- Teamgeist, Kreativität, ausgeprägtes technisches Interesse und Spaß an der Bearbeitung von komplexen Problemstellungen
- Erste Erfahrungen mit dem gängigen DevOps Toolkits, wie Jenkins, Python, Groovy, Git, Microsoft Installer (MSI), Docker wie auch Kenntnisse in der Programmierung von User-Interfaces mit gängigen GUI-Toolkits sind von Vorteil
- Kenntnisse in Security, Compliance und Automatisierung von Prozessen wären wünschenswert
- Erfahrung in der Programmierung mit C++ (Grundkenntnisse in C++ werden vorausgesetzt)
- Erfahrungen in Implementation und Anwendung von Cloud Lösungen sind von Vorteil
- Sicheres Englisch in Wort und Schrift

Über uns:

AutoForm bietet seit 1995 Softwarelösungen für die Blechumformung und den Rohbauprozess. Mehr als 400 hochqualifizierte Mitarbeiter in diesem Fachgebiet arbeiten bei AutoForm und das Unternehmen gilt als der führende Anbieter von Software für die Absicherung der Produktherstellbarkeit, die Berechnung der Werkzeug- und Materialkosten, das Werkzeug-Design und das virtuelle Blechumformen sowie die Optimierung von Rohbauprozessen. Alle der 20 größten Automobilhersteller und die meisten ihrer Zulieferer setzen die Software von AutoForm ein. Mit Hauptsitz in der Schweiz, agieren wir international u. a. in Europa, den USA und China und wollen kontinuierlich weiterwachsen – am liebsten mit Dir.

Du hast noch Fragen? Unsere Ansprechpartnerin im HR-Management in der Schweiz Michelle beantwortet sie Dir gerne. Du erreichst Michelle per E-Mail: personal@autoform.ch. Besuche gerne für weitere Informationen unsere Unternehmenswebsite: www.autoform.com.

Mehr Informationen erhältst Du auf unserem [YouTube Channel](#) oder siehe Dir unsere [Software in Action](#) an.

Die Verarbeitung von Bewerberdaten erfolgt gemäß unserer [Datenschutzhinweise](#).

Die BROCKHAUS AG ist ein unabhängiger IT-Dienstleister mit über 35 Jahren Erfahrung in der Versicherungsbranche. Wir bieten maßgeschneiderte Softwarelösungen für Versicherer, die das veränderte Kundenverhalten bestmöglich für sich nutzen möchten. Dabei verbinden wir fundierte Fachberatung unserer Versicherungsexpert*innen mit passgenauen IT-Lösungen unserer Umsetzungsprofis, um schnell und zukunftsicher auf dem Markt agieren zu können. Unsere über 170 Mitarbeiter*innen sind erfahrene Experten in der Digitalisierung von Vertriebsprozessen und der Optimierung der Nutzerführung. Mit umfangreichem Praxiswissen, Business-Analyse-Kompetenz und einer tiefgreifenden Branchenexpertise im Versicherungsvertrieb entwickeln wir individuelle und leistungsstarke Softwarelösungen. Dabei setzen wir auf Technologien wie Java, Microsoft .NET, CSS und JavaScript. Mit unserer technologischen, methodischen und fachlichen Kompetenz begleiten wir den gesamten Application Lifecycle – von der Anforderungsanalyse über die Implementierung und Integration bis hin zum IT-Qualitätsmanagement und IT-Projektmanagement.

Branche

IT-Beratung, IT-Dienstleister,
Softwareentwicklung

Standorte

Lünen, Dortmund

Anzahl Mitarbeiter

170

Zielgruppe

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

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

„nur vor 14Uhr : „Berufsrealität – Ein Blick hinter die Kulissen der Projektarbeit““

Simon Kammler, Werkstudent

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



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

IT-Beratung, IT-Dienstleister,
Softwareentwicklung

Standorte

Dortmund

Anzahl Mitarbeiter

> 140

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

„GEN-AI: Entdecke KI im Gesundheitswesen und deine persönlichen Entwicklungsmöglichkeiten“

Fabian Lemke, Software Architekt

<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 kannst 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, Hamburg, Berlin, Da wo du bist

Anzahl Mitarbeiter

80

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 Englisch-
kenntnisse Interesse am Thema Außenhandel

Bereiche mit offenen Stellen

SAP Berater, SAP ABAP-Entwickler

Kontakt für Bewerbungen

Jessica Shariatmadari-Schubert
Mail: jobs@conlab-solutions.com
Web: www.conlab-solutions.com/karriere
Wir freuen uns auf deine Bewerbung!



Continentale Versicherungsverbund auf Gegenseitigkeit

Ruhrallee 92
44139 Dortmund
<https://www.continentale.de/>

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

6.900

Zielgruppe

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

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Mathematik

Gewünschte Zusatzqualifikationen

Guter Hochschulabschluss Qualifizierte praktische Erfahrungen

Bereiche mit offenen Stellen

Systementwicklung, Systemadministration, Systemarchitektur

Kontakt für Bewerbungen

Laura Hartung
Tel. 0231 919-4558
laura.hartung@continentale.de
www.continentale.de/karriere

Vortrag

„Hybrid-Agile Projektarbeit mit 1001 Facetten“

Timo Kalle, Systementwickler

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@continental.de



DataCiders GmbH

Wittekindstraße 30
44139 Dortmund
<https://dataciders.com/>

Wir unterstützen Unternehmen dabei, mithilfe von Data & AI Wettbewerbsvorteile in ihrem Geschäft zu erzielen. Die DataCiders GmbH ist im deutschsprachigen Raum ein führender Dienstleister mit Schwerpunkt auf Data & AI. Unsere Vision ist es, sicherzustellen, dass niemand jemals wieder schlechte Entscheidungen treffen muss. Für unsere Kunden kombinieren wir auf einzigartige Weise fundierte Expertise in Data & AI mit Domänenwissen und der Fähigkeit, End-to-End-Lösungen umzusetzen.

Branche

IT-Dienstleister

Standorte

Dortmund, Hannover, Halle (Westfalen), Stuttgart, München, Berlin, Hamburg, Bulgarien, remote

Anzahl Mitarbeiter

600

Zielgruppe

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

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Mathematik, Wirtschaftsinformatik

Kontakt für Bewerbungen

Golnaz Alavifard jobs@dataciders.com

Vortrag

„KI für Software-Entwicklung: Wie gut funktionieren die Tools in der Praxis?“

Frederik Heerde, Group Lead

Christopher Klewes, Geschäftsführer

Junior Data Engineer (m/w/d)

Festangestellte cth GmbH, Vollzeit, 100% Remote

Kurzbeschreibung

Du bist Berufseinsteiger und wünschst dir einen Job, der dich fordert, aber nicht überfordert?

Du begeisterst dich für Programmierung und Datenanalysen?

Du freust dich darauf, dich in neue Themen einzuarbeiten und dein Wissen zu erweitern?

Dann bist du bei uns genau richtig.

Wir suchen motivierte und engagierte Junior Data Engineer (m/w/d).

Was Dich in Deiner neuen Aufgabe erwartet

- Entwicklung von ETL Prozessen in Projekten bei unseren namhaften Kunden in ganz Deutschland
- Realisierung von BI / Big Data Lösungen im Backend (Datenmodell, Struktur, ETL, Datenhaltung)
- Umsetzung von Programmieranforderungen mit der Sprache und den Tools von SAS
- Business- und Datenanalyse
- Umsetzung von BI Software-Lösungen sowie deren Präsentation vor Kunden und Entscheidungsträgern
- Während der Einarbeitungsphase: Ein begleitetes Selbststudium, in dem du die Zeit bekommst, dir das nötige Wissen für die Kundenprojekte anzueignen

Was wir uns von Dir wünschen

- ein abgeschlossenes Studium in Mathematik, Informatik, BWL, VWL oder Naturwissenschaften. Auch Quereinsteiger sind willkommen.
- sehr gute analytisch-konzeptionelle Fähigkeiten und Begeisterung für innovative Technologien
- erste Programmiererfahrungen sind von Vorteil
- Teamfähigkeit, Spaß an Projektarbeit, gute Deutschkenntnisse

Was wir Dir bieten

- ein unbefristeter Arbeitsvertrag für einen Arbeitsplatz mit Zukunft
- flexible Arbeitszeiten und die Möglichkeit zu remote Arbeit nach der Einarbeitung
- ein herausragendes, angenehmes und familienfreundliches Betriebsklima
- eine vielfach bewährte, intensive interne Einarbeitung in die Programmiersprache SAS mit anschließenden Zertifizierungen
- ein Mentor, der dir zur Seite steht
- flache Hierarchien und kurze Entscheidungswege
- diverse Benefits wie z.B. ein Jobticket oder eine arbeitgeberfinanzierte bAV
- individuelle Entwicklungs- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- eine 38.5 Stunden Woche
- regelmäßige Team Meetings mit gemeinsamen Frühstück und jährliche Teamevents mit hohem Spaßfaktor

Interesse geweckt? Dann bewirb Dich jetzt!

Deine Bewerbung an: jobs@dataciders.com

Die E+P-Gruppe (EPG) ist international führender Anbieter intelligenter Logistiklösungen. Globale Unternehmen wie bspw. DHL, Rossmann, Volkswagen, Coca-Cola und Nintendo setzen auf Lösungen der EPG. Ein wichtiger Faktor bei der Digitalisierung der Logistik ist die lückenlose Abbildung des Prozess- und Informationsflusses über die gesamte Supply Chain. Dies erfordert intelligente IT-Lösungen, die bereichsübergreifend zusammenarbeiten. Erfahren Sie alles zur Digitalisierung in der Logistik, informieren Sie sich über aktuelle und zukünftige Trends oder lesen Sie, wie das Lagerführungssystem LFS die Prozesse unserer Kunden optimiert.

Branche

Logistik, Softwareentwicklung

Standorte

Boppard-Buchholz (bei Koblenz), Bonn, Köln, Hamburg, Alzenau, Aachen, Dortmund, Österreich, Schweiz, Niederlande, Großbritannien, Frankreich, Spanien, Polen, Tschechien, Dubai, Japan, USA (Chicago, Dallas), Australien

Anzahl Mitarbeiter

1.000

Zielgruppe

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

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Wirtschaftsinformatik

Bereiche mit offenen Stellen

Software Entwicklung, Logistikberatung

Kontakt für Bewerbungen

Andreas Klöckner, Manager Recruiting
career@epg.com

Junior Software Developer (m/w/d)



Bewerbungsprozess

Einreichung Bewerbung - 1.
Gespräch - 2. Gespräch -
Arbeitsbeginn



Arbeitsort

Alzenau, Boppard bei Koblenz,
Dortmund, Hamburg



E-Mail Kontakt

career@epg-jobs.com



Vorstellungsgespräch

Alzenau, Boppard bei Koblenz,
Dortmund, Hamburg



DIE POSITION - Darum geht es bei uns

Als Junior Software Developer (m/w/d) tragen Sie, als Teil unserer Projektteams, zu der erfolgreiche Einführung unseres innovativen Warehouse-Management-Systems bei unseren Kunden bei.

DIE AUFGABEN - Damit bewirken Sie etwas

- Sie wirken bei der Konzeption, Implementierung und Integration unseres Warehouse-Management-Systems bei unseren Kunden mit.
- Sie arbeiten eng mit unseren Logistikberatern zusammen und unterstützen diese bei der Erstellung von Pflichtenheften.
- Sie setzen Ihnen zugewiesene Programmieranforderungen um und sorgen eigenverantwortlich für die Einhaltung von Fristen und Terminen.
- Sie unterstützen bei Tests, Supportfällen und Inbetriebnahmen vor Ort.
- Sie nehmen an internen und externen Schulungen zu Vertiefung Ihres Fachwissens teil.

DIE ANFORDERUNGEN - Das macht Sie erfolgreich

- Sie haben eine abgeschlossene Ausbildung zum Fachinformatiker, ein Informatik-Studium oder eine vergleichbare Qualifikation.
- Sie verfügen über erste Kenntnisse in einer gängigen Programmiersprache (z.B. C++, C#, Java).
- Sie haben erste Erfahrungen im Umgang mit Betriebssystemen und Datenbanken.
- Sie bringen Interesse an logistischen Abläufen mit.
- Sie arbeiten gerne im Team, zeichnen sich durch eine selbstständige und eigenverantwortliche Arbeitsweise aus.



Enreach GmbH

Emil-Figge-Str.86
44227 Dortmund
www.enreach.de

Unsere Mission: Kommunikation. Wir verfolgen den Anspruch, Unternehmen Zugang zu den besten Kommunikations- und Collaboration-Tools zu verschaffen. Als führender Anbieter von Unified-Communications- und Cloud-Contact-Center-Lösungen sind wir in über 25 Ländern aktiv und beschäftigen 1.100 Mitarbeiter an 24 verschiedenen Standorten in Europa. Unsere Produkte und Cloud-Services können flexibel zusammengestellt und vom Nutzer plattform- und endgeräteunabhängig (iOS, Android, Windows, Mac, Web) genutzt werden. Wir setzen auf die Organisationform Holokratie, die den Menschen in den Mittelpunkt stellt. Als fester Teil eines selbst organisierenden Teams gewinnst Du bei uns spannende Einblicke in unsere Softwareentwicklung und agile Arbeitsweisen. Durch unseren Sitz im Technologiezentrum Dortmund, die flexible Gestaltung der Arbeitszeiten und die Home-Office Möglichkeit, kannst Du deine Arbeit bei uns ideal mit dem Studium verbinden.

Branche

BigData, Softwareentwicklung, Telekommunikation

Standorte

Deutschland, Niederlande, Frankreich, Spanien, Dänemark, Großbritannien, Serbien, Rumänien, Finnland, Lettland, Polen, Schweden

Anzahl Mitarbeiter

>1.100

Zielgruppe

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

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Mathematik, Elektrotechnik, Wirtschaftsinformatik

Gewünschte Zusatzqualifikationen

- Leidenschaft für Technologien - Begeisterungsfähigkeit und Lust, eigene Ideen einzubringen - Teamgeist, da wir in selbst organisierten Teams arbeiten

Bereiche mit offenen Stellen

Software Entwicklung, IT Support

Kontakt für Bewerbungen

Ansprechpartnerin:
Katharina Raabe/Anna Horn
E-Mail: bewerbung@enreach.de
Telefon: +49 (231) 4777-123

Vortrag

„Kommunikative und technische Herausforderungen bei der Einführung einer neuen Mobile App“
Dominik Seier, Director Produktmanagement

STARTE JETZT DEINE KARRIERE



Du begeisterst Dich für innovative Lösungen und möchtest uns dabei unterstützen, unsere Partner und Kunden noch erfolgreicher zu machen? Dann verstärke unser Team als

IT Support Engineer (all genders)

DEIN JOB

- Bearbeitung von 1st und 2nd line internen IT-Supportanfragen
- Installieren und Verwalten von Hardware
- Bereitstellen und Konfigurieren von Benutzerkonten und Lizenzen für den Zugriff auf Systeme und Dienste
- Fehlerbehebung und Lösung von Problemen in unserer IT-Umgebung
- Verwalten und Konfigurieren einer qualitativ hochwertigen IT-Umgebung
- Administration im Bereich des Server- und Workstation-Managements

ES LOHNT SICH!

Neben einer ausgezeichneten Arbeitsatmosphäre erwarten Dich ein internationales Arbeitsumfeld, zahlreiche Benefits und flexible Arbeitszeiten.

Als Teil von Enreach, einer europäischen Unternehmensgruppe mit mehr als 1000 Mitarbeitern an 24 Standorten in ganz Europa, bieten wir Dir vielfältige Entwicklungs- und Gestaltungsmöglichkeiten sowie beste Perspektiven.

Schon heute unterstützen wir mehr als 2,5 Millionen Anwender mit innovativen Kommunikationslösungen und gemeinsam mit Dir wollen wir weiter wachsen.

DU BRINGST MIT

- Abgeschlossene Ausbildung als Fachinformatiker/in für Systemintegration (oder vergleichbare Ausbildung)
- Mindestens 2 Jahre einschlägige Praktikums- oder Berufserfahrung im Bereich IT-Support
- Kenntnisse bzw. Erfahrungen mit Windows Server Active Directory / Office 365
- Kenntnisse der neuesten Microsoft-Produkte und -Technologien sind ein Plus
- Idealerweise erste Erfahrungen mit SwyxWare oder anderen VoIP-Systemen
- Fließende/Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

BEWIRB DICH JETZT!

Mit Deinen vollständigen Bewerbungsunterlagen, Angabe Deines frühestmöglichen Eintrittstermins und Deiner Gehaltsvorstellung.

Kontakt:

Anna Horn | HR Student | 02314777123 |
bewerbung@enreach.de | www.enreach.de



EXWE GmbH

Leierweg 13
44137 Dortmund
<https://www.exwe.de/>

EXWE ist Dienstleister für individuelle Softwareentwicklung und E-Commerce Themen. Eins verbindet uns alle bei EXWE: Wir leben und lieben unseren Beruf, denn unser Herz schlägt für Software! Und das bereits seit Kindheitstagen. Jeder von uns im Team besitzt individuelle Fähigkeiten und Schwerpunkte aus dem Bereich Technologie und Unternehmensentwicklung - die beste Voraussetzung also, IT-Lösungen zu entwickeln. Egal, wie kompliziert der Weg dafür auch sein mag – Herausforderungen sind unser Ding.

Branche

E-Commerce, IT-Dienstleister,
Softwareentwicklung

Standorte

Dortmund, Düsseldorf

Anzahl Mitarbeiter

20

Zielgruppe

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

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Wirtschaftsinformatik

Bereiche mit offenen Stellen

Full-Stack-Entwickler:in (m/w/d),
Webentwickler:in (m/w/d),
Shopware-Entwickler:in (m/w/d),
Teamleiter:in Softwareentwicklung (m/w/d)

Kontakt für Bewerbungen

Bitte sende uns Deine Bewerbung an:
info@exwe.de

Sag bye zu Überstundenstress
oder Langeweile und hello
zu neuen Herausforderungen,
Worldoffice und einer
ausgewogenen Work-Life-Balance

– mit EXWE, dem IT-Dienstleister
für Softwareentwicklung,
Digitalisierung & E-Commerce.

Unsere Stellen:



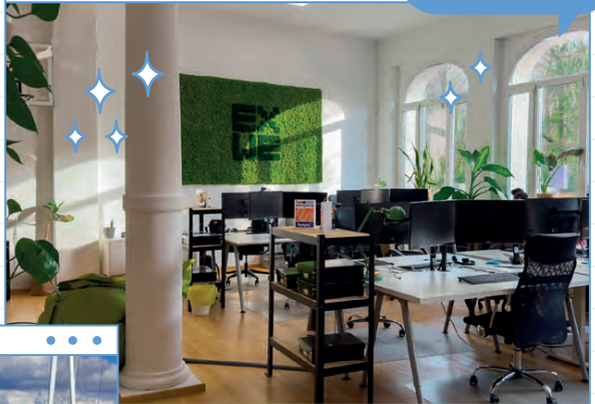
scannen

Bewirb dich jetzt

WIR SUCHEN TEAMPLAYER



EXWE.de



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 Lamarr Institute for Machine Learning and Artificial Intelligence und das Research Center Trustworthy Data Science and Security. 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



QR-Code scannen und Video sehen!

Die Finanz Informatik mit Standorten in Münster, Hannover und Frankfurt ist der IT-Dienstleister und Digitalisierungspartner der Sparkassen-Finanzgruppe und treibt maßgeblich das Banking von morgen voran. Jeder zweite Mensch in Deutschland kommt täglich mit uns in Kontakt – und merkt es gar nicht. Als zentraler IT-Dienstleister und Digitalisierungspartner der Sparkassen-Finanzgruppen ermöglichen wir rund 50 Millionen Kunden das digitale Banking. Damit übernehmen wir den Service für über 112 Millionen Bankkonten. Auf unseren Rechnern und Systemen werden jährlich mehr als 152 Milliarden technischer Transaktionen durchgeführt. Das macht unser eigens betriebenes Rechenzentrum mit über 44.500 Servern zu einem der weltweit größten verteilten Bank-Rechenzentrum. Unsere erfolgreich entwickelte Sparkassen-App zählt über 26. Mio. Downloads und ist die erfolgreichste Banking-App in Deutschland. Darüber hinaus beschäftigen wir uns mit Cyber Security, Big Data und Data Analytics – neben vielen weiteren spannenden Themen.

Branche

Banken, BigData, Finanzdienstleistungen, IT-Dienstleister, Softwareentwicklung

Standorte

Münster, Hannover, Frankfurt

Anzahl Mitarbeiter

über 4.000

Zielgruppe

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

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Mathematik, Elektrotechnik, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftswissenschaften/ BWL und Naturwissenschaften

Gewünschte Zusatzqualifikationen

Wir freuen uns auf spannende Profile, die Spaß an der Arbeit im Team, Kommunikationsstärke und analytisches Denkvermögen mitbringen sowie Engagement, Flexibilität.

Bereiche mit offenen Stellen

Softwareentwicklung, Infrastruktur- und Rechenzentrenbetrieb

Kontakt für Bewerbungen

Unter <https://www.f-i.de/Karriere> findet ihr unsere offenen Stellen. Eure Initiativbewerbungen könnt ihr an karriere@f-i.de senden.

Alle sprechen über sinnvolle Weiterentwicklungen von Machine Learning, KI, Chatbots oder der Cloud.

Mach es möglich.
Mit Finanz Informatik.



 finanz.informatik

(Junior) Java Software-Entwickler (m/w/d)

Frankfurt – Hannover - Münster

Als einer der größten Banken-IT-Dienstleister und Digitalisierungspartner Europas sind wir der Treiber der Digitalisierung innerhalb der Sparkassen-Finanzgruppe. Ob App-Entwicklung, Netzwerktechnologien und Serverbetrieb oder Beratung, Schulung und Support – bei uns finden Sie Ihre Berufung! Als Spezialist oder auch als Generalist. Alles mit besten Karrierechancen, viel Raum für persönliche Entfaltung und zahlreichen Benefits.

(Junior) Java Software-Entwickler (m/w/d)

Künstliche Intelligenz, Cloudbasierte Anwendungen, Software in Containern, Banking auf dem Smartphone – wir leben IT. Bei uns können Sie in eine Welt eintauchen, die nach Zukunft schmeckt.

Aufgaben

- Coden, coden und nochmals coden: Du entwickelst moderne Java-Web-Apps professionell weiter oder von Grund auf neu
- Dabei bist du Teil eines erfahrenen Entwicklungsteams
- Für die smarte Anbindung verschiedener Verbundpartneranwendungen nutzt du RESTServices oder Content-Integration.
- Mit Hilfe auf state-of-the-art basierender interner und OpenSource-Frameworks erstellst du Quellcode vom Eingabefeld bis zum Datenbankfeld.
- Erfahrene UX-Designer, Product-Specialists und Data-Analysts unterstützen dich bei der Umsetzung

Profil

- Ein abgeschlossenes Studium mit dem Schwerpunkt (Wirtschafts-) Informatik, eine Ausbildung als Fachinformatiker oder eine vergleichbare Ausbildung
- Erste, grundlegende Erfahrungen mit Java und/oder JavaScript und den typischen OpenSource Frameworks wie Spring, Google Guice, OpenAPI, AngularJS
- Eigenmotivation, zielorientiertes Arbeiten und die Bereitschaft, sich weiterzuentwickeln
- Analytisches und logisches Denkvermögen, Flexibilität und gute Kommunikationsfähigkeiten
- Teamfähigkeit und ein freundliches Wesen

Klingt Interessant?

Dann bewirb Dich ganz einfach über unser FI-Karriere-Online-Portal. Wir freuen uns auf Deine Initiativbewerbung! Solltest Du vorab weitere Auskünfte wünschen, steht Dir unser Recruiting & Personalmarketing per EMail unter karriere@f-i.de zur Verfügung.

Am Fraunhofer-Institut für Software- und Systemtechnik ISST in Dortmund leisten wir angewandte Spitzenforschung für den Digitalisierungsstandort Europa. Unsere Leidenschaft gilt der Welt der Daten: Wir streben danach, den Wert der Ressource »Daten« voll auszuschöpfen und Datengebenden in Datenräumen (Data Spaces) einen souveränen Umgang mit ihren Daten zu ermöglichen. Dabei setzen wir Standards für eine faire Datenökonomie in Bereichen wie Mobilität, Industrie und Gesundheitswesen. In wegweisenden Projekten schaffen wir innovative Digitalisierungslösungen mit nachhaltigem Mehrwert für die Gesellschaft und Wirtschaft in Deutschland und Europa.

Branche

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

Standorte

Dortmund

Anzahl Mitarbeiter

170

Zielgruppe

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

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen, Medizininformatik, Wirtschaftswissenschaften, Data Science

Gewünschte Zusatzqualifikationen

Jeder Job verlangt seine individuelle Qualifikation, doch die Basis ist gleich: - Neugier auf einen Job, der Wissenschaft und Industrienähe vereint - Leidenschaft für zukunftsgestaltende Tätigkeiten im Informatik-Umfeld - Freude

am Erlernen neuer Technologien - Ein wacher Blick über den Tellerrand - Mut zu Visionen

Kontakt für Bewerbungen

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

Vortrag

„Wir geben Daten neue Räume: Ein Tag im Leben eines Wissenschaftlers in der angewandten Forschung“

Michael Steinert, Wissenschaftlicher Mitarbeiter



Bei uns kannst du Daten neue Räume geben.

Den Wert von Daten voll auszuschöpfen und den Datengebenden gleichzeitig einen souveränen Umgang mit ihren Daten zu ermöglichen, steht im Fokus unserer Forschung. Gestalte gemeinsam mit uns Standards für eine faire Datenökonomie – zum Beispiel in der Mobilität, der Industrie oder dem Gesundheitswesen – und leiste deinen Beitrag für die Digitalisierung von Deutschland und Europa.



Werde Teil unseres Teams!
www.isst.fraunhofer.de/jobs

Veränderung startet mit uns.

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, Lissabon

Anzahl Mitarbeiter

>250

Zielgruppe

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

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Mathematik, Elektrotechnik, Wirtschaftsinformatik

Bereiche mit offenen Stellen

Java-Entwickler

Kontakt für Bewerbungen

Jasmin Dellinger, Talent Managerin
Tel. +49 176 71749453
jasmin.dellinger@gebit.de



GEBIT SOLUTIONS
Retailers First Choice



Mit deinem Know-how Millionen Menschen die Freude am Einkaufen ermöglichen!

jobs@gebit - Darauf kannst Du dich freuen!

- Monatlich zwei Tage für Weiterbildung (GEBIT Freitage) und die Verwirklichung eigener Projekte sowie Freiraum für deine Ideen
- Firmen- & Teamevents - bspw. mehrtägige Sommerkonferenz inkl. Familie
- Kostenfreie Unterkunft im Workation-Office in Portugal
- **und vieles mehr!**



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 Antworten auf
Fragen, die ihr noch nicht gestellt habt“*

Harald Linden, Senior Technical Consultant



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.



gonicus.de/jobs

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



Flexible
Arbeitszeiten



Mobiles
Arbeiten



Neueste
Technologien





ICN GmbH + Co. KG

Joseph-von-Fraunhofer-Str. 29
44227 Dortmund
<https://www.icn.de>

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

Dortmund

Anzahl Mitarbeiter

53

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“
Sina Hermannspan, Personalassistentin,
Nina Hülsken, Marketing Managerin

WANTED → NEUES TEAMMITGLIED FÜR ICN!



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 Mitarbeitererevents
- 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 Microsoft Technologien (w/m/d)
- Systemadministrator Team IT-Service & Helpdesk (w/m/d)
- Systemengineer Bereich Messaging (w/m/d)
- Veeam Backup-Administrator (w/m/d)

Die Stellenbeschreibungen und weitere Infos findest Du unter

www.icn.de/unternehmen/karriere

ICN GmbH + Co. KG
Joseph-von-Fraunhofer-Straße 29
44227 Dortmund
Tel: 0231 975199-0

 **ICN**
...mit Sicherheit IT!



THE WORLD OF CAD AND PDM SOLUTIONS

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

SOFTWAREENTWICKLER

mit Schwerpunkt CAD in Dortmund

Join our team!

Du hast das Programmieren im Blut? Werden Teil unseres engagierten Teams - der Motor unseres Wachstums.

Wir, die ISD Group, sind seit über 40 Jahren internationaler Hersteller innovativer CAD- und PDM-Softwarelösungen für das Engineering. Mit unseren markttauglichen 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.

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 unseres Entwicklungsteams suchen wir für unseren Hauptsitz in Dortmund ab sofort einen Softwareentwickler (m/w/d) mit dem Schwerpunkt CAD.

Deine Qualifikation

- Du verfügst über ein abgeschlossenes Studium der Informatik, Mathematik oder einer Ingenieurwissenschaft mit guten Ergebnissen
- Du hast sehr gute Kenntnisse in der Programmierung. Wir setzen unsere Projekte überwiegend in C++ um. Wenn Du bisher noch wenig Erfahrung in dieser Sprache hast, unterstützen wir Dich gerne beim Umstieg.
- Erste Erfahrung im Umgang mit CAD-Systemen hast Du bereits gemacht oder Du hast Interesse für dieses Thema
- Du besitzt gute Sprachkenntnisse in Deutsch und Englisch
- Du liebst selbstständiges, sorgfältiges und strukturiertes Arbeiten im Team
- Du bist eine positive, kommunikationsstarke Persönlichkeit mit hohem Qualitätsbewusstsein
- Anwendungssichere PC und MS-Office Kenntnisse (Word, Excel, Outlook) gehören zu Deinem Repertoire
- Dich zeichnet hohe Motivation und Engagement aus

Deine Aufgaben

- Du analysierst Anforderungen und erarbeitest Lösungen
- Du wartest bestehende Branchenlösungen und entwickelst sie weiter
- Der Aufbau performanter Automatisierungslösungen liegt in Deiner Hand
- Du unterstützt Projektteams und übernimmst eigene Projekte

- Du arbeitest eng mit Teamleitung, Produktmanagement und Qualitätssicherung zusammen

Deine Perspektive

- Unbefristete Festanstellung in Vollzeit
- 30 Urlaubstage
- Flexible Arbeitszeiten durch Gleitzeitmodell
- Ein attraktives und leistungsgerechtes Vergütungssystem
- Ergonomische, klimatisierte moderne Arbeitsplätze ohne Großraumbüros
- Gute Vereinbarkeit von Beruf und Freizeit
- Offenes, freundschaftliches Arbeitsklima in einem hochmotivierten Team
- Eine Menge vieler weiterer Benefits, wie z.B. kostenlose Getränke, Firmenparkplätze und Mitarbeiterrabatte

**Haben wir Dein Interesse geweckt?
Dann freuen wir uns auf Deine aussagekräftige Bewerbung an recruiting@isdgroup.com!**

ISD Software und Systeme GmbH
Hauert 4
44227 Dortmund

Hinweise zur Datenverarbeitung findest Du unter www.isdgroup.com/datenschutz.

isdgroup.com





ISRA VISION GmbH

Frankfurter Straße 112

64293 Darmstadt

<https://www.isravision.com>

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.

Branche

Automotive, Engineering, Softwareentwicklung

Standorte

Herten, Darmstadt, Neuried, Erlangen, Berlin, Aachen

Anzahl Mitarbeiter

Zielgruppe

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

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Elektrotechnik, Wirtschaftsinformatik

Bereiche mit offenen Stellen

Research & Development

Kontakt für Bewerbungen

humanresources@isravision.com

Vortrag

„ISRA Vision, a hightech vision employer“

Dr. Stefan Tasse



ISRA VISION ist ein führender Anbieter der industriellen Bildverarbeitung mit mehr als 1.200 MitarbeiterInnen 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. Werde Teil unseres globalen Teams an unserem Standort **Herten, Darmstadt oder Aachen** als

Application Engineer (m/w/d)

Begeisternd – Deine Aufgaben:

- Installation, Inbetriebnahme und Endabnahme unserer Produkte zur Oberflächeninspektion und Qualitätssicherung bei namhaften Kunden aus der Automobil-, Papier-, Druck-, Glas-, Metall- und Kunststoffindustrie
- Inbetriebnahme von Neuinstallationen sowie die Wartung bestehender Systeme
- Durchführung technischer Schulungen im internationalen Umfeld
- Anpassen und Einstellen der Bedienoberflächen auf die Bedürfnisse des Kunden
- Routine-Service-Einsätze an installierten Systemen
- Erarbeitung und Betreuung von Kundenlösungen in Zusammenarbeit mit dem Projekt- und Produktmanagement

Überzeugend – Dein Profil:

- Abgeschlossene Ausbildung als Techniker, Mechatroniker bzw. Studium der IT, (Automatisierungstechnik, Elektrotechnik, Maschinenbau, Physik, Optik, Bildverarbeitung)
- Berufserfahrung als Applikations- oder Serviceingenieur
- Handwerkliches Geschick bei der elektrischen Montage von komplexen Systemen
- Sicherer Umgang mit den MS Office-Programmen
- Reisebereitschaft sowie Deutsch- und Englischkenntnisse
- Kenntnisse im Bereich Bildverarbeitung oder Messtechnik wünschenswert

Attraktiv – Deine Vorteile:

- **Motivierendes und inspirierendes Umfeld** bei einem führenden Technologie- und Marktführer als Teil der global agierenden Atlas Copco Group
- **Persönliche Weiterentwicklung** mit Trainings und Fokus auf Dein individuelles Wachstum und 40 Stunden Lernzeit pro Jahr
- **Familienfreundlichkeit** durch hybrides Arbeiten
- **Zusätzliche Annehmlichkeiten** wie attraktive Mitarbeiterangebote über die Shops unserer Corporate Partner mit wechselnden Angeboten

Du hast Interesse? Dann bewirb Dich jetzt und werde Teil unseres diversen Teams!

Sende uns Deine Bewerbung humanresources@isravision.com. Unser Recruiting-Team kannst Du auch telefonisch kontaktieren unter 06151 948 – 222.

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 13 Standorten in 4 Ländern arbeiten mehr als 150 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,
Berlin, Nürnberg, Passau, Hamburg,
Hannover, Aachen, Trier, Tallinn,
Stockholm, Madrid

Anzahl Mitarbeiter

weltweit 150

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

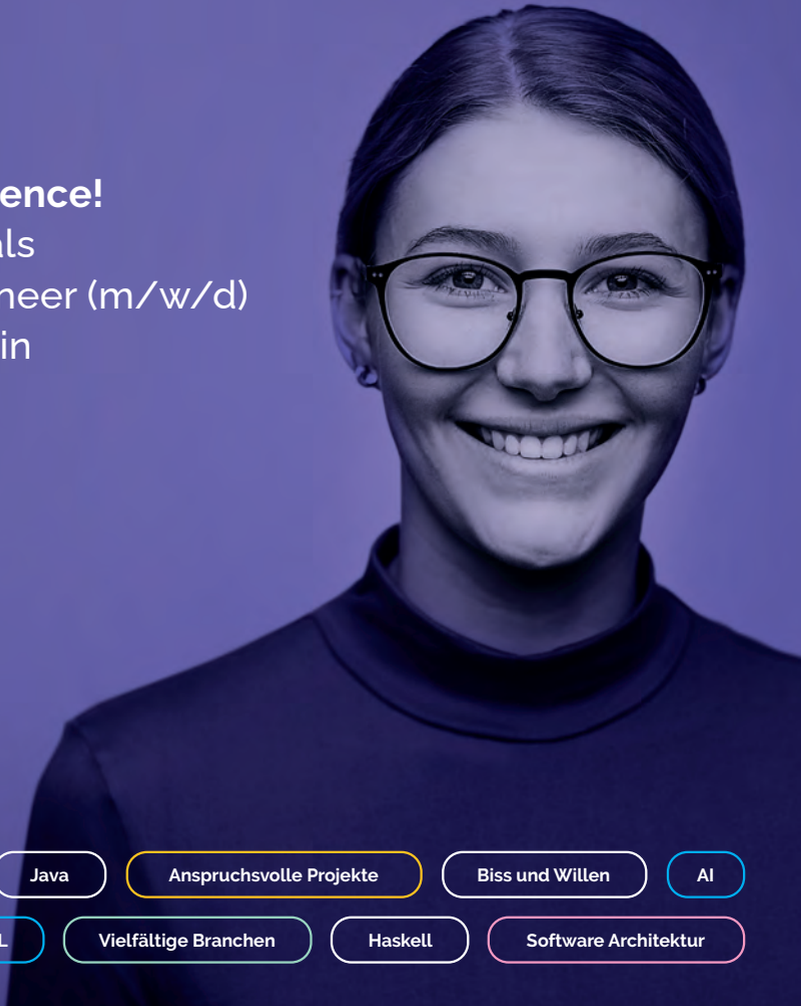
Diane Lustig, itestra Köln
Hansaring 20, 50670 Köln
jobs@itestra.de
www.itestra.com
Tel. +49 151 54882514

Für dich sind
SQL/NoSQL,
Vue.js, Go, UML
oder PL/I keine
randomisierten
Texte.

itestra
be excellent

Join for excellence!

Willkommen als
Software Engineer (m/w/d)
itestra.com/join



Informatik (M. Sc.)

Java

Anspruchsvolle Projekte

Biss und Willen

AI

Business

GraphQL

Vielfältige Branchen

Haskell

Software Architektur

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, Mathematik, Elektrotechnik,
Wirtschaftsinformatik, MINT

Gewünschte Zusatzqualifikationen

Grundlegende Englischkenntnisse IT-Netzwerkadministration: Linux-Kenntnisse Softwareentwicklung: Java Sekretariat: Führerschein Klasse B

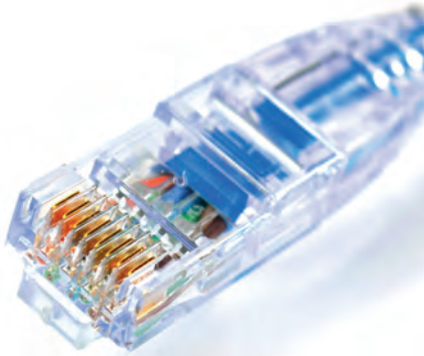
Bereiche mit offenen Stellen

IT-Netzwerkadministration, Softwareentwicklung, Sekretariat

Kontakt für Bewerbungenkarriere@knipp.de

Wir suchen kluge Köpfe.

IT-Netzwerkadministrator



Wir sind stolz auf unser kollegiales Arbeitsklima und unsere Fachkompetenz. Als IT-Dienstleister entwickeln wir für unsere Kunden individuelle Software-Lösungen und betreiben diese in unserem Rechenzentrum in Dortmund. Wir sind technischer Betreiber mehrerer Top-Level-Domains und erhöhen durch unsere eigene Nameserver-Infrastruktur die Verfügbarkeit der Service unserer Kunden im Internet.

Das bringst du mit

- Du studierst Informatik oder ein verwandtes Fach oder hast dein Studium abgeschlossen
- Du bist kreativ, kommunikativ und engagiert
- Du arbeitest eigenständig

Wir bieten dir

- Flexible Arbeitszeiten (auch Home-Office)
- Teilzeit/Vollzeit
- Moderner Arbeitsplatz
- Freie Wahl des Betriebssystems (Linux, Windows, MacOS)
- Erprobung und Einführung neuer Technologien
- Kostenlose Getränke
- Team-Events (z.B. Kartfahren, Bodyflying, Stadtralley)
- Arbeitsplatz in Uninähe (Technologiepark), keine Reisetätigkeit erforderlich

Deine Aufgaben

- Umsetzung und Betrieb von Netzwerkinfrastruktur
- Konfiguration und Überwachung firmeneigener IT
- Tech Stack:
 - Kubernetes/Docker
 - Ceph
 - Ansible
 - Ubuntu/OpenBSD
 - PostgreSQL
 - git
- Teilweise schriftlicher oder telefonischer Kundenkontakt

knipp

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

+49 231 9703-0
www.knipp.de
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 20.000 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 20.000 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

Gemeinsam die Zukunft gestalten:

Innovationen für Mobilität,
Energieeffizienz, Industrielösungen

Komm in unser Team!



Wir sind der verlässliche Partner for Smart Industrial Solutions und stellen mit 140 Mitarbeiter:innen das größte Beratungs- und 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,
Hommieswiese 129, 57258 Freudenberg

Anzahl Mitarbeiter

140

Zielgruppe

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

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Mathematik, Elektrotechnik, Wirtschaftsinformatik, Physik und Ähnliche

Bereiche mit offenen Stellen

Software-Entwicklung

Kontakt für Bewerbungen

Theresa Bäumer
theresa.baeumer@lachmann-rink.de

Vortrag

„Interdisziplinäre Entwicklung und wie Docker uns dabei hilft!“

Thilo Röthemeyer, Software-Entwickler



Code Geschichte in Deinem Genre.

C | C++ Thriller RTLinux ARM | x64 µC Action ELBE | Yocto

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!

Softwareentwickler für Embedded Linux (m/w/d)

Vollzeit oder vollzeitnah **Freudenberg** **Ab sofort**

Darum geht's

Als Entwickler:in bist Du gemeinsam mit Deinen Team-Kolleg:innen verantwortlich für die Konzeption, Implementierung und Anpassung des Linux-Betriebssystems an kundenspezifische Hardware sowie der Erweiterung des Betriebssystems unserer Kundenprojekte aus dem Bereich Automatisierungstechnik. Übertragbare Standards treffen maßgeschneiderte Lösungen. Konzeption trifft Pioniergeist. Das bedeutet:

- Entwicklung von objektorientierter Software für Embedded Realtime Linux in C++
- Design, Implementierung und Validierung von Softwarekomponenten auf Intel- oder ARM-Architekturen
- Dokumentation und Tests

Das bist Du

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

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik, Informatik, mehrjährige Berufserfahrung, Fachinformatiker:in-Ausbildung oder vergleichbare Qualifikation
- Mehrjährige Berufserfahrung in der Verwendung von Embedded Realtime Linux für Anwendungen mit harten Echtzeitanforderungen
- Sicherer Umgang in der objektorientierten Entwicklung mit C++
- Ein Plus sind Erfahrungen im Low-Level Bereich (Kernel, Treiber, systemnahe Bibliotheken)
- Ausgeprägtes Interesse an neuen Themengebieten und Technologien

Komm ins Team! Katrin Anhuth freut sich auf Deine Bewerbung.



lachmann-rink.de/karriere

Folge uns auf

kununu ³³

4,6 Score | 100 % Weiterempfehlung





Materna Information & Communications SE

Robert-Schumann-Straße 20
44263 Dortmund
www.materna.de

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 4.000 Mitarbeitende. Im Geschäftsjahr 2022 erzielte Materna einen Gruppenumsatz von 544 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

Anzahl Mitarbeiter

4000

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

Anna Pax-Marchwinski

anna.pax@materna.group

Studenten

Kerstin Aigner

kerstin.aigner@materna.group

Vortrag

„Programmierst du noch oder promptest du schon?“

Dr. Philip Zweihoff, Vice President Cloud Development

MATERNA
Information & Communications

#BePartOfTheStory

WERTVOLLE **PRAXISERFAHRUNG** BEI MAXIMALER **JOB-DEGREE-BALANCE?**

Bei uns arbeitest du 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 – komm ins **#TeamMaterna**
Wir freuen uns auf dich!

Werde >>Du 2.0<< - In der mindsquare-Community und verändere als Teil unserer Elite die digitale Welt für immer. Wir sind mindsquare. Und mit dir wollen wir die digitale Welt für immer verändern. Deshalb sind wir mehr als ein vielfach ausgezeichnetes IT-Beratungsunternehmen. mindsquare ist ein Ort für Entfaltung und persönliche Entwicklung, für unternehmerische Freiheit und digitale Exzellenz. Eine Gemeinschaft in der deine Leidenschaft für IT auf das Maximum an beruflichen Chancen trifft. Unser Spezialgebiet ist die individuelle Softwareentwicklung und Technologieberatung im SAP und Salesforce Umfeld. Über 400 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter spielen mit in der Champions League der IT-Beratung. Dazu kannst du auch gehören. Denn bei mindsquare kannst du sein wie du bist und gleichzeitig die beste Version deiner selbst werden. Dein >>Du 2.0<<. Dafür setzen wir den höchsten Standard für ein inspirierendes Umfeld und haben tiefes Vertrauen in deine Skills.

Branche

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

Standorte

Bielefeld, Berlin, Düsseldorf

Anzahl Mitarbeiter

ca. 400

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
mindsquare.de/karriere/

»Unsere Mission:
Dein »Du 2.0«
entfachen.«

mind
square

IT-Beratung und Entwicklung

Deine Einstiegsmöglichkeiten:

- Praktikum
- Werkstudententätigkeit
- Abschlussarbeit
- Traineeprogramm
- Direkteinstieg

Top 2024
Company



Deine Benefits:



Freiheit &
Flexibilität



Team- und
Unternehmens-
events



Steile
Lernkurve



Attraktives
Gehalt



Zeitgemäße
Benefits



Einzigartiges
Arbeitsumfeld

Interesse? Besuche uns auf dem
Messestand oder kontaktiere
uns direkt!

0521 9345 939-94
t.funke@mindsquare.de

Jetzt
bewerben!





msg

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 10.000 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 5 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

> 10.000

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

Coding oder Consulting Your Decision

Starte mit uns in die digitale Zukunft!

Als international agierende Unternehmensgruppe mit weltweit mehr als 10.000 Mitarbeitenden bieten wir ausgezeichnete Karrierechancen in der Softwareentwicklung und IT-Beratung. Wir unterstützen Dich kontinuierlich beim Ausbau Deiner Qualifikationen. Denn unser gemeinsamer Erfolg ist die Basis Deines persönlichen Fortschritts. Überzeuge Dich selbst. Steig ein bei msg und zeig uns, was Du kannst!

[karriere.msg-group](https://www.karriere.msg-group.com)

value – inspired by people



Top 2024
Company



kununu

msg

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, Data Science & Machine Learning

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 - Flexibles und kreatives Arbeiten
- Initiative und eigenverantwortliches Arbeiten

Bereiche mit offenen Stellen

- Software-Entwicklung · Data Science
- Machine Learning & Algorithmik
- IT & System-Architektur · Elektrotechnik

Kontakt für Bewerbungen

Uriel Elias Wiebelitz
ewiebelitz@qass.net

Alexander Becker
abecker@qass.net



QASS

WIR L(I)EBEN INNOVATION

Du auch?

Entdecke jetzt unsere Stellenangebote

www.qass.net

Bekomme mehr Einblicke am
TAG DER OFFENEN TÜR





Reply Deutschland SE

Bartholomäusweg 26

33334 Gütersloh

<https://www.reply.com/de/>

Reply ist auf die Entwicklung und Einfuhrung von Lo?sungen auf Basis neuer Kommunikationskana?le und digitaler Medien spezialisiert. Mit seinem Netzwerk aus hochspezialisierten Unternehmen unterstu?tzt Reply die europa?ischen Branchenfu?hrer aus Telekommunikation und Medien, Industrie und Dienstleistung, Banken und Versicherungen sowie o?ffentliche Verwaltung effektiv bei Gescha?ftsmodellen, die auf den neuen Paradigmen, wie Big Data, Cloud-Computing, Digitalen Medien und dem Internet der Dinge basieren. Zu den von Reply angebotenen Services geho?ren: Beratung, Systemintegration und Digital Services.

Branche

Automotive, Banken, BigData, Bioinformatik, Content Management Systeme, Eingebettete Systeme, Engineering, E-Commerce, Finanzdienstleistungen, Hardwareentwicklung, Internet, IT-Beratung, IT-Dienstleister, Logistik, Softwareentwicklung, Telekommunikation, Versicherung

Standorte

Gütersloh, Dortmund, Hamburg, Bremen, Berlin, Düsseldorf, Köln, Frankfurt am Main, München

Anzahl Mitarbeiter

15.000

Zielgruppe

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

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Mathematik, Elektrotechnik, Wirtschaftsinformatik

Gewünschte Zusatzqualifikationen

Sehr gute Sprachkenntnisse in Deutsch und Englisch Studium mit IT-Bezug oder technischer Ausrichtung Innovatives & agiles Mindset

Bereiche mit offenen Stellen

IT Consulting · IT Entwicklung für verschiedene Branchen (Telco, Manufacturing, Finance, Logistics, Energy, Automotive) · IT Consulting / IT Entwicklung für CRM · SAP · Cloud Computing · IoT, Big Data · IT-Security · Mobile Experience ... etc.

Kontakt für Bewerbungen

job@reply.de

🗨 Vortrag

„Cloud-Consulting bei Reply“

Stephan Kaiser, Manager Storm Reply



We are a worldwide network specialised in technologies, applications and processes. With more than 10,000 visionaries, we are defining the world of tomorrow. Be part of it!

WHAT WILL BE ON PLAY

IoT | AI & Machine Learning | Cloud Computing | Digital Experience
Big Data & Analytics | AR/VR & Gamification | Industrie 4.0 | Security

WHAT YOU CAN EXPECT



Company Events



Modern Technologies



Innovative Environment



Flat Hierarchy



Know-How Sharing



Flexible Hours

GET IN TOUCH

job@reply.de

More at careers.reply.de and on our social media channels (@replyUlabs)

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

250

Zielgruppe

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

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Wirtschaftsinformatik, oder ähnliche Studiengänge

Kontakt für Bewerbungen

Marc Handel Personalreferent
recruiting@smf.de

Bewirb dich auf unserem
Stellenportal unter
karriere.smf.de/de!

#`{code}`yourFUTURE



karriere.smf.de



IT Project Management

Software Development

IT Consulting

Service Management

SMF
YOUR IT PARTNER

Seit mehr als fünfzig Jahren schlägt unser Herz für die Energiewirtschaft. 50 Hertz ist unser Takt und Software unsere Leidenschaft. Mit unseren IT-Lösungen bringen wir die Energiewende mit einem stabilen Systembetrieb in Einklang. Spannungsgeladene Projekte in kritischen Infrastrukturen reizen uns ganz besonders. Mit Ambition und Freude teilen wir mit unseren Kunden und Partnern das Streben nach Exzellenz und bleiben in einem dynamischen Umfeld stets offen für Neues. Über 400 SOPTIMs lieben, was sie tun. In Aachen, in Essen, am mobilen Arbeitsplatz oder vor Ort.

Branche

Softwareentwicklung

Standorte

Aachen, Essen

Anzahl Mitarbeiter

> 400

ZielgruppeBachelor-Absolventen, Master-Absolventen,
Diplomanden, Werkstudenten, Praktikanten,
Absolventen FH, Professionals**Gesuchte Studiengänge**

Informatik, Wirtschaftsinformatik

Gewünschte ZusatzqualifikationenNeugier, Wissenshunger, Informationsdurst
und Bock auf einen coolen Arbeitgeber**Bereiche mit offenen Stellen**

Softwareentwicklung, Consulting

Kontakt für BewerbungenJeanette, Jessica, Lena, Neslihan, Silke und
Verena aus dem Personalmanagement
Jetzt direkt bewerben: jobs@soptim.de **Vortrag***„Virtuell vereint: So klappt erfolgreiche Teamarbeit auf Distanz“*

Jonas Haarz, Projektleiter

Top 2024
Company

hunu

Wir sorgen dafür, dass das Licht
in Europa weiter leuchtet.

WIR SUCHEN DICH –
BEWIRB DICH JETZT!

BEWIRB DICH JETZT ALS:

Werkstudent (m/w/d) / **Praktikant** (m/w/d)

Softwareentwickler (m/w/d)

Consultant (m/w/d)



Bewirb dich direkt und mach deine Aus-
bildung oder dein Praktikum bei SOPTIM!
Bei Fragen sind wir gerne für dich da.

www.soptim.de/karriere

SOPTIM

Wir sind sovity, ein Start-up mit 25 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 und dir gerne beibringen. Wir suchen dich!

Branche

Automotive, Internet, IT-Beratung,
IT-Dienstleister, Softwareentwicklung

Standorte

Dortmund

Anzahl Mitarbeiter

25

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 Informatik deine Leidenschaft ist! Zudem sollte man sich auf dich verlassen können, du einen gewissen Qualitätsanspruch mitbringen und gut ins Team passen.

Bereiche mit offenen Stellen

Full-Stack Software Development unseres SaaS-Produkts (Student+Full-Time) · Infrastructure Engineer zum Hosting unseres SaaS-Produkts in der Cloud (Student) · IT-Consulting, um unser Produkt optimal an die Systeme unserer Kunden anzubinden (Student+Full-Time) · Technical Support Engineer, um unseren Kunden das bestmögliche Produkt zu liefern (Full-Time)

Kontakt für Bewerbungen

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

Vortrag

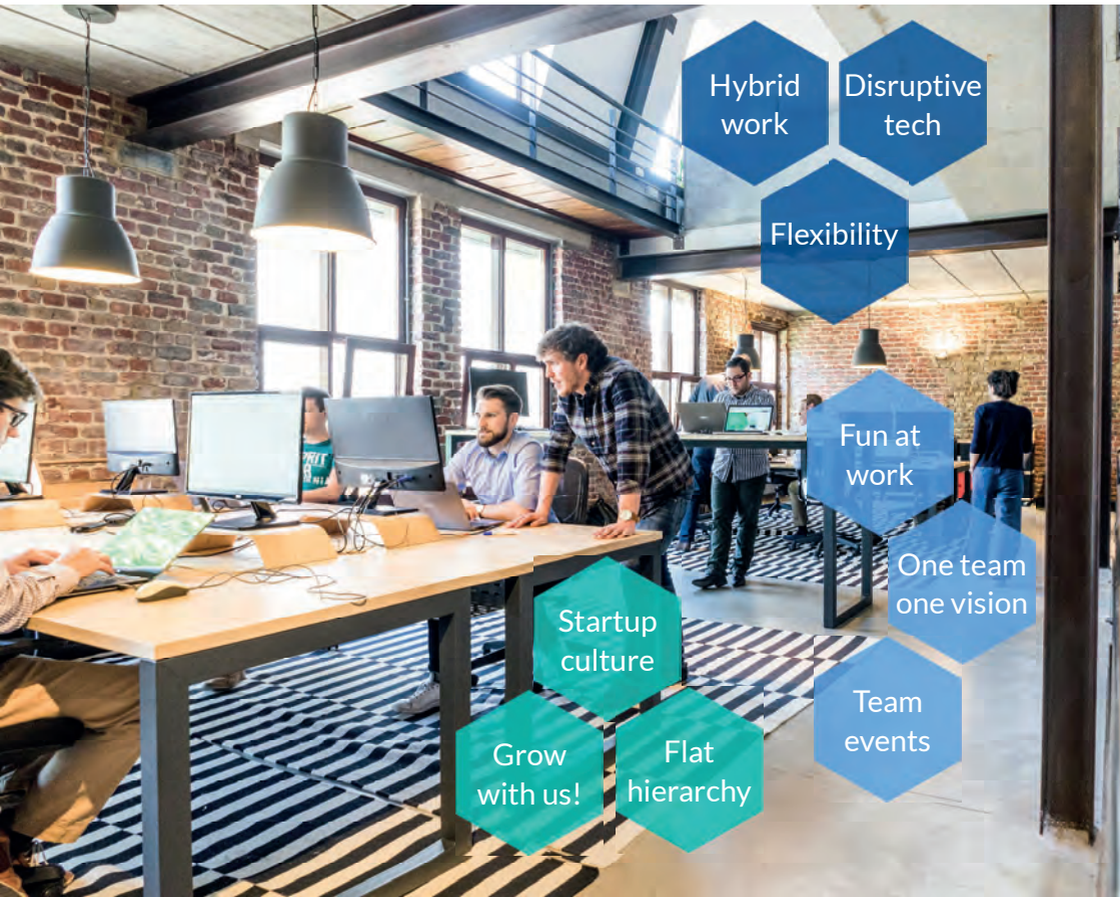
„Working in a real SaaS startup“
Sebastian Opriel, CTO & Co-Founder



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

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 500 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, Hardwareentwicklung,
Logistik, Softwareentwicklung

Standorte

Dortmund, 30 weitere Standorte weltweit

Anzahl Mitarbeiter

2.700

Zielgruppe

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

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Elektrotechnik, Wirtschaftsinformatik

Bereiche mit offenen Stellen

Software Engineering (Java) · Software Quality Assurance · Forschung & Entwicklung / Robotic · SAP EWM · IT · Software Projektmanagement · Software Service

Kontakt für Bewerbungen

Katja Kronenberger

Talent Acquisition Manager EMEA

katja.kronenberger@swisslog.com

Global Software Trainee Program

Location: Dortmund

Where do people love what they do, and being great at what they do?

At Swisslog, that's where! Our teams are the heart of a world-leading Robotics company that's harnessing the power of technology to shape the future of intralogistics. The result? We're transforming performance and efficiency for customers across the globe, giving them the vital edge in their markets.

Make an impact

Make every moment count in your life as a technology graduate. There are 8,760 hours in a year. And you'll maximise every single working moment, every year, when you join our team here at Swisslog. From day one, you'll benefit from an inspirational 12 month immersion into a unique global success story - enjoying the exceptional training, support and ongoing prospects you would expect of a team that's reimagining automated warehousing around the world and creating the supply chains of the future. Your flexibility to travel and collaborate globally is paramount to your inclusion in our trainee program. In return you'll experience a structured learning curve that will see you collaborating, delivering (and, yes, socializing) with world-class experts, evolving along a focused pathway into a variety of potential roles - accelerating your career at the forefront of robotics, IoT and automation. So start your journey right now - shaping tomorrow, today ...

What you need to succeed

To join us in our Global Software Trainee Program, you'll need a minimum of a Bachelor's degree in Computer Science, software engineering or equivalent.

Those Swissloggers who succeed in Software Engineering have:

- A passion for the different aspects of software development life cycle (such as programming (with JAVA or other object-oriented language), requirement engineering and software testing.
- An open-minded fascination with the latest innovations and trends in programming.
- You are enthusiastic about traveling (office and site-based) and enjoy contributing to a great team spirit.



Scan to learn more

Auf Basis von über 25 Jahren Branchenerfahrung sichern wir mit unseren maßgeschneiderten IT-Lösungen die Wettbewerbsfähigkeit unserer Kunden in der Recycling- und Kreislaufwirtschaft, sowie dem Metall- und Altmetallhandel und befähigen sie die Herausforderungen von morgen souverän meistern zu können. Unsere Software-Lösungen basieren auf der Technologie von Microsoft Dynamics 365 Business Central, Praktische Add-Ons runden unser Leistungsportfolio ab. Wir versetzen weltweit Organisationen in die Lage, unsere Umwelt effizienter zu schützen. Als der führende Digitalisierer einer ganzen Branche, befähigen wir Unternehmen der Kreislaufwirtschaft, produktiver, effizienter zu sein und begleiten sie mit unserer Branchenexpertise in eine nachhaltigere Zukunft. Über 150 Mitarbeiter, 400 Kunden in 25 Ländern, über 18000 User - #andersmachen

Branche

Softwareentwicklung

Standorte

Dortmund (Hauptsitz), Manchester, UK,
Breda, NL

Anzahl Mitarbeiter

150

Zielgruppe

Bachelor-Absolventen, Werkstudenten,
Absolventen FH, Professionals

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Wirtschaftsinformatik

Gewünschte Zusatzqualifikationen

· Kenntnisse und Interesse an ERP (Enterprise Resource Planning) Softwaresystemen /-lösungen · Kenntnisse und Interesse an Cloudlösungen · Sinn für ökologische Nachhaltigkeit und Zukunftsgestaltung · Freude an Consulting / Beratung

Bereiche mit offenen Stellen

Consulting, Project Management ,
IT Services , Software Development

Kontakt für Bewerbungen

Kirsten Karner (Senior Manager Recruitment)
E-Mail: kkarner@tegos.eu

Vortrag

„Was macht ein Consultant bei tegos“
Theresa Jörißen, Consultant Business Solutions

OUR MISSION

“We empower organisations around the world to protect our environment more efficiently.

As the leading digitiser of an entire industry, we empower circular economy businesses to be more productive and efficient.”



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 Ihrem Abschluss Teil des internationalen Campuslebens an der TU Dortmund und lernen unsere Universität als familienfreundliche, moderne und nachhaltige Arbeitgeberin mit ihren umfangreichen Benefits kennen.

Branche

Öffentlicher Dienst

Standorte

Dortmund

Anzahl Mitarbeiter

6.700

Zielgruppe

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

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Mathematik, Elektrotechnik,
Wirtschaftsinformatik

Kontakt für Bewerbungen

Frau Jana Leipzig
Tel. 0231 755-8692
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.

Initiativbewerbung – IT und Medien

Ist Ihre Stelle bei den aktuellen Jobangeboten nicht dabei?
Bewerben Sie sich gerne initiativ bei uns!

Die Technische Universität Dortmund ist für das IT & Medien Centrum (ITMC) und für die Fakultäten jederzeit offen für Bewerbungen von potenziellen neue Kolleg*innen in den Entgeltgruppe E 9a bis E 13 TV-L in Voll- und Teilzeit.

Das IT & Medien Centrum (ITMC) trägt die konzeptionelle und operative Verantwortung für die übergreifenden IT- und Mediensdienste sowie für das IT-Sicherheitskonzept der TU Dortmund. Aber nicht nur das ITMC, auch unsere Fakultäten bieten zahlreiche IT-Jobs an unserer Universität.

IT-Schwerpunkte:

Mit einem Klick auf die Bereiche lernen Sie die Teams des ITMC und mögliche Aufgabengebiete innerhalb der Universität besser kennen.

- **Prozess Applikationen** (CC ERP/BI, CC Campus Management)
- **Development & IT Operations** (Basis Applikationen, CC Development)
- **Service & Support** (ServiceDesk, MedienServices, Desktop & Basisdienste)
- **Infrastruktur Services** (DataNet, Server & Storage, CC HPC)
- **IT Anforderungsmanagement / PPM**
- **IT-Sicherheit**
- **SAP Administration und Anwendungsbetreuung**

Sie können mitbringen:

- eine abgeschlossene Berufsausbildung im Bereich IT oder Medien und idealerweise erste Berufserfahrung im Bereich IT oder Medien
- ein abgeschlossenes (wissenschaftliches) Hochschulstudium, vorzugsweise im Bereich Informatik
- Sie sind mitten drin? Bewerben Sie sich gerne schon vor Ihrem Abschluss bei uns!

- **Wir lieben Sicherheit.** Als öffentliche Arbeitgeberin im Bereich Bildung bieten wir krisen- und zukunftssichere Arbeitsplätze.
- **Wir geben Ihnen Flexibilität.** Wir bieten Ihnen mobiles Arbeiten im Rahmen der Möglichkeiten in Ihrer Position und unterstützen Sie dabei mit der notwendigen technischen Ausstattung.
- **Wir sind mobil.** Eine sehr gute Verkehrsanbindung und kostenlose Parkplätze sind selbstverständlich. Auf dem Campus geht es schnell mit der H-Bahn.
- **Wir sind eine der Größten.** Mit 6700 Mitarbeiter*innen ist die TU Dortmund einer der größten Arbeitgeberinnen in Dortmund.
- **Wir heißen Kinder willkommen.** Unsere Ferienbetreuung und eigene Betreuungsmöglichkeiten unterstützen Ihre Familie.
- **Wir fördern unsere Mitarbeiter*innen.** Ein breites innerbetriebliches Weiterbildungsprogramm und individuelle Entwicklung erwarten Sie.
- **Wir mögen es dynamisch.** Wir bleiben mit 75 Sportarten, einem Fitnessstudio und regelmäßigen Sportevents in Bewegung – und das direkt auf dem Campus.
- **Wir schätzen Balance.** Flexible und gleichzeitig geregelte Arbeitszeiten lassen die eigene Work-Life-Balance individuell zusammenstellen.
- **Wir sind innovativ.** An einem Ort des Wissens und der Forschung arbeiten Sie inmitten neuester technologischer Entwicklungen.
- **Wir bleiben gern in Dortmund.** Das geht mit Jobs ohne Reisefähigkeit.
- **Wir geben Ihnen vielseitige Chancen zur persönlichen Weiterentwicklung.** Durch Coaching, Fortbildungen und eine eigenständige Position, in der Sie Ihre Ideen einbringen können.
- **Wir halten zusammen.** Ob Teamevents oder universitätsübergreifende Veranstaltungen wie das Sommerfest, der Campuslauf oder die gemeinsame Teilnahme am Stadtradeln - unser Teamgeist ist überall zu spüren.

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.

Hier können Sie Ihren Lebenslauf hochladen:
Bewerbungsportal

Fragen? Beantwortet Ihnen Jana Leipzig gern unter der Tel.
+49 2 31/755-86 92

Weitere Informationen und Stellenausschreibungen finden Sie unter: <https://karriere.tu-dortmund.de>

VANDERLANDE

a TOYOTA AUTOMATED LOGISTICS company

Vanderlande Industries GmbH & Co. KG

Sebrathweg 1
44149 Dortmund
careers.vanderlande.com

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, Cyber Security, Module Architecture

Kontakt für Bewerbungen

Bewerbungsportal:
careers.vanderlande.com/de/
oder per Mail an:
recruitment.germany@vanderlande.com

Vortrag

„Ab in die Cloud, aber sicher!“
Lars Schäpers & Neele Zänger
Technology Platform Vanderlande

DER MANIAC MOVE. REINE KOPFSACHE.

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

Wenn Sie bei Vanderlande einsteigen, werden Sie feststellen, dass manches bei uns einfach ein klein wenig anders ist.

Wenn Du bei Vanderlande einsteigst, 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 zählen.

Dabei freuen wir uns auf Ihre Unterstützung im Bereich Vertrieb, Software Entwicklung, Engineering, Service oder Projektmanagement an einem unserer vier Standorte Siegen, Dortmund, Bielefeld oder Mönchengladbach - internationale Karriereperspektiven inclusive.

- › Werkstudententätigkeit auf Anfrage
- › Abschlussarbeiten auf Anfrage
- › Durchführung von Pflichtpraktika auf Anfrage

› careers.vanderlande.com

Scan me!



Mit mehr als 200 Mitarbeiter:innen und über 40 Studierenden 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, IT-Beratung, Softwareentwicklung

Standorte

Münster, Köln, Dortmund

Anzahl Mitarbeiter

> 200

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 sowie KI · Cloud-Architekturen & Cloud-Native Softwareentwicklung

Kontakt für Bewerbungen

Christian Frieler

Mail: karriere@viadee.de



Beste Arbeitgeber™
Deutschland

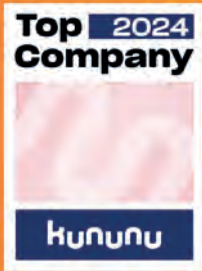
Great
Place
To
Work®

2020
2022
2024



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

viadee.de/karriere



viadee®

IT-Unternehmensberatung

KOMPLEXITÄT BEGREIFEN. LÖSUNGEN SCHAFFEN.

Wir glauben, dass die Mobilität von morgen unsere Gesellschaft zum Positiven verändern wird, indem sie Menschen neue Möglichkeiten eröffnet und das Leben einfacher macht. Wir befähigen Automobile und Menschen in der ganzen Welt, sich sinnvoll mit ihrer Außenwelt zu verbinden. 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.

Branche

Automotive, Softwareentwicklung

Kontakt für Bewerbungen

www.volkswagen-infotainment.com/de/career.html

Standorte

Bochum & Wolfsburg

Anzahl Mitarbeiter

1.100

Zielgruppe

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

Gesuchte Studiengänge

Informatik, Mathematik, Elektrotechnik,
Wirtschaftsinformatik

Gewünschte Zusatzqualifikationen

Bereiche mit offenen Stellen

Systemtesting, Softwareentwicklung,
Hardwareentwicklung u.v.m.

VOLKSWAGEN

INFOTAINMENT

shaping mobility
for generations
to come

