



Mit unseren über 140 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern realisieren wir seit über 50 Jahren erfolgreich Softwarelösungen und Systeme für einen weltweiten Kundenkreis, zum Beispiel für Unternehmen aus der Automobilindustrie, der Luft- und Raumfahrt sowie wissenschaftliche Institute und öffentliche Auftraggeber.

Wir entwickeln anspruchsvolle IT-Projekte in den Themenschwerpunkten Messdaten- und Informationsmanagement, Erdbeobachtung, eGovernment und Enterprise Information Management. Die Grundlagen dieser Softwarelösungen bilden unsere Plattformen, die auf modernen Technologien basieren und stetig weiterentwickelt werden.

Bei Werum erwarten dich ein tolles Betriebsklima, flache Hierarchien, moderne Arbeitsplätze und die Möglichkeit, dich beruflich und persönlich zu entwickeln.

Wir freuen uns auf deine Bewerbung!



AMERKANNTER AUSBILDUNGSBETRIEB 2024

**WIR
BILDEN
AUS.**



werum
SOFTWARE & SYSTEMS

Sende deine Bewerbung an:

jobs@werum.de

Ansprechpartnerin: Anette Riegel

Werum Software & Systems AG

Anna-Vogelej-Straße 20

21337 Lüneburg

Tel.: 04131 8307-0

jobs.werum.de

Wir suchen dich!

jobs.werum.de



Jobs in der Informatik

für Studierende
und Absolventen (m/w/d)

werum
SOFTWARE & SYSTEMS



Steig direkt in die IT-Praxis ein!

Praktika & Praxissemester oder Studi-Job

Du möchtest Softwareentwicklung kennenlernen, die Realisierung von Lösungen begleiten und die Projektpraxis kennenlernen?

Bei entsprechender Qualifikation bieten wir dir die Möglichkeit, deine an der Universität oder Hochschule erworbenen Kenntnisse anzuwenden und wertvolle Praxiserfahrung zu sammeln. Du unterstützt uns in verschiedenen Tätigkeitsbereichen und Projekten. Deine Arbeitszeit gestalten wir in Absprache mit dir flexibel.

„An Werum hat mich von Anfang an die **Bandbreite der Themen** fasziniert, für die Softwarelösungen entwickelt werden. Während meines Praktikums im Studium habe ich **eigenverantwortlich** an einem Softwareprototyp gearbeitet und konnte so viele **Einblicke in die Softwareentwicklung** gewinnen. Bei Fragen und Unklarheiten stand mir immer jemand aus dem Werum-Team zur Seite.“

Sarah, Softwareentwicklerin

Bachelor- & Masterarbeiten in der Informatik

Du möchtest für deine Abschlussarbeit ein aktuelles Thema aus der Praxis bearbeiten?

Wir bieten dir spannende Aufgaben mitten aus unserem Tagesgeschäft. Themengebiete sind beispielsweise:

- Big Data
- Data Analytics
- LLMs und Deep Neural Networks
- Process Mining
- Anwendungsentwicklung mit den Schwerpunkten Datenbanken und Softwarearchitekturen

Gemeinsam entwickeln wir gern ein individuelles Thema für deine Bachelor- oder Masterarbeit. Außerdem sorgen wir dafür, dass du während deiner Abschlussarbeit entsprechendes Coaching und fachliche Betreuung erhältst.

Ob Praktikum oder Abschlussarbeit:
Als Absolvent/in findest du bei uns den perfekten Einstieg.

Wir bieten dir

...eine kollegiale Atmosphäre, spannende IT-Projekte und interessante Kunden, flexible Arbeitszeiten, 32 Tage Urlaub, eine gemütliche Kantine und regelmäßige Teamevents. An unserem Standort in Lüneburg arbeiten wir auf einem großzügigen Gelände mit viel Grün und modernen Arbeitsplätzen.



Der perfekte Start ins Berufsleben

Ob in der Plattformentwicklung oder in spannenden, internationalen Projekten – bei Werum hast du die Chance, dich mit deinem Wissen und Können einzubringen und dein berufliches Umfeld mitzugestalten.

Modernste Technologien und Methoden sowie tolle Teams, die gleichermaßen aus erfahrenen wie jungen Kolleginnen und Kollegen bestehen, gewährleisten deine reibungslose Einarbeitung, einen regen Wissensaustausch sowie deine persönliche und fachliche Weiterentwicklung. Individuelle Weiterbildung rundet das Spektrum ab.

Nutze bereits während deines Studiums die Chance, Einblicke in den Alltag bei Werum zu gewinnen und uns kennenzulernen!

Lüneburg

...liegt nur 30 Bahnminuten von Hamburg entfernt und ist eine sympathische Studentenstadt mit einem vielfältigen kulturellen Angebot, einer lebendigen Kneipenszene und zahlreichen kreativen Läden. Direkt vor der Haustür beginnt die Natur und sogar die Ostsee ist nicht weit.