

OFFIS ist ein 1991 gegründetes, international ausgerichtetes, anwendungsorientiertes Forschungs- und Entwicklungsinstitut für Informatik mit Sitz im niedersächsischen Oldenburg. In durchschnittlich 70 laufenden Projekten leistet OFFIS mit seinen rund 300 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern Forschung und prototypische Entwicklungsarbeit auf höchstem internationalem Niveau in den Bereichen Energie, Gesundheit, Produktion und Verkehr. Dabei kooperiert OFFIS mit weltweit über 700 Partnern aus Wirtschaft und Wissenschaft.



FuE-Bereich: Energie
Gruppe: Verteilte Künstliche Intelligenz

Arbeitszeit: nach Absprache
Beginn: ab sofort oder nach Absprache

Wissenschaftliche Hilfskraft (w/m/d) Unterstützung bei der Erstellung von Übersichtstudien zu aktuellen Trendthemen der Digitalisierung

SCHWERPUNKT DER FORSCHUNGSGRUPPE:

Die Gruppe [Verteilte Künstliche Intelligenz](#) arbeitet in Forschungs- und Entwicklungsprojekten an Lösungen für eine dezentrale, dekarbonisierte und resiliente Energieversorgung und ist auf Verfahren der Selbstorganisation und der verteilten, heuristischen Optimierung spezialisiert. Darüber hinaus betreibt sie aktiv Wissens- und Innovationstransfer im Kontext der Digitalisierung in die regionale Wirtschaft.

IHRE AUFGABEN:

Für unseren Wissens- und Innovationstransfer in die regionale Wirtschaft suchen wir ab sofort Unterstützung bei der Aufbereitung und verständlichen Ausarbeitung von aktuellen Trendthemen der Digitalisierung. Neben dem großen Dauerthema „Künstliche Intelligenz“ beschäftigen wir uns aktuell mit Fragestellungen rund um „Open Source“ und „Open Data“ sowie mit „digitaler Nachhaltigkeit“. Unser Ziel ist dabei, regionalen Unternehmen insbesondere der Energiewirtschaft einen Einblick in diese Themen zu geben und sie bei ihrer strategischen Entwicklung im Kontext der Digitalisierung zu unterstützen. Sie übernehmen dabei nach Absprache auch eigenverantwortlich die Aufbereitung von relevanten Informationen zu Trendthemen der Digitalisierung und unterstützen bei der Erstellung von Übersichtsstudien, die wesentliche Aspekte nachvollziehbar und strukturiert aufbereiten.

IHR PROFIL:

- > Immatrikulation an einer Universität oder Fachhochschule
- > Bereitschaft zur Einarbeitung in Trendthemen der Digitalisierung
- > Strukturierte und eigenverantwortliche Arbeitsweise
- > Sehr gute bis hervorragende Sprachkenntnisse in Deutsch (Level B2 oder höher)

WIR BIETEN IHNEN:

- > Flexible Arbeitszeiten
- > Mitarbeit im Wissens- und Innovationstransfer im Austausch auch mit Wirtschaftspartner:innen
- > Möglichkeit für Bachelor oder Masterarbeiten in diesem Bereich
- > Exzellente Betreuung und Eingliederung in unser Team
- > Vergütung in Anlehnung an die nds. Hochschulen: 10,69 €/Std. (ohne Bachelor) und 12,43€/Std (mit Bachelor)

KONTAKT: Bitte richten Sie Ihre Bewerbung an: bewerbung@offis.de

Wenn Sie mit der Berücksichtigung Ihrer Bewerbung auch für andere offene Stellen einverstanden sind, teilen Sie uns dies bitte formlos im Rahmen Ihres E-Mailansprechens mit oder fügen Sie Ihrer Bewerbung unser [Einwilligungsformular \(PDF-Download\)](#) als Anlage bei..

Ansprechpartner:

Dr. Martin Tröschel
bewerbung@offis.de

Postadresse:

OFFIS e. V.
Personalabteilung
Escherweg 2 | 26121 Oldenburg

Weitergehende Informationen zum Bewerbungsverfahren und zum Datenschutz erhalten Sie unter <http://bit.ly/OFFIS-Bewerbungsinfos>.