

## **IT-Forschung an der Uni Oldenburg: Werde Research Assistant E13!**

Die Universität Oldenburg sucht einen engagierten Research Assistant (m/f/d) E13 im IT-Bereich für ein innovatives Forschungsprojekt.

Ein neues Stellenangebot an der Carl von Ossietzky Universität Oldenburg könnte weitreichende Auswirkungen auf die IT-Forschung und die interdisziplinäre Zusammenarbeit in Niedersachsen haben. Die Universität sucht einen Research Assistant (m/w/d) im Bereich IT, der in die Entgeltgruppe E13 eingestuft wird. Dies steht im Rahmen eines innovativen Projekts, das sich mit der Verknüpfung von Provenienz- und Sammlungsforschung sowie epistemologischen Fragestellungen befasst.

### **Betreuung und Kooperation**

Die zu besetzende Position zielt darauf ab, engagierte Persönlichkeiten zu finden, die durch kreative Ansätze und die Fähigkeit zur Lösung komplexer Probleme überzeugen. Besonders hervorzuheben ist die enge Zusammenarbeit mit interdisziplinären Teams aus Informatik und Geisteswissenschaften. Dieser Austausch könnte neue Perspektiven eröffnen und das Wissen in der Problemlösung erweitern.

### **Ziele des Projekts**

Das Hauptziel des Projekts ist die Entwicklung innovativer IT-Lösungen, die theoretische und praktische Ansätze miteinander

verbinden. Dies könnte einen signifikanten Fortschritt in der Sammlung und Dokumentation von Daten ermöglichen. Zudem wird der Research Assistant in der Gestaltung und Implementierung von Softwareanwendungen tätig sein, welche die Visualisierung und Erkennung existenzieller Zusammenhänge zwischen Daten und Inhalten erleichtern.

## **Arbeiten in Oldenburg**

Das Forschungsumfeld an der Universität Oldenburg ist bekannt für seine offene und kollegiale Atmosphäre. Diese Umgebung bietet eine hervorragende Gelegenheit zur Karriereentwicklung in der Forschung. Der Standort Niedersachsen ist nicht nur für seine wissenschaftliche Gemeinschaft, sondern auch für seine Unterstützung zukunftsweisender Projekte bekannt.

## **Bedeutung für die Community**

Die ausgeschriebene Stelle hat das Potenzial, nicht nur die IT-Forschung zu fördern, sondern auch das Verständnis für die Verknüpfung von Technologien zu vertiefen. Zudem könnte die interdisziplinäre Zusammenarbeit dazu beitragen, innovative Lösungen zu entwickeln, die über die akademische Welt hinaus Wirkung zeigen. Dies ist besonders in einer Zeit wichtig, in der digitale Kompetenzen in vielen Bereichen benötigt werden.

## **Fazit**

Für Interessierte an IT und Forschung stellt sich die Frage: Ist das die richtige Herausforderung für dich? Die Carl von Ossietzky Universität Oldenburg wartet darauf, talentierte und motivierte Bewerber zu empfangen. Wenn du daran interessiert bist, Teil dieser spannenden Initiative zu werden und eine wichtige Rolle in der Zukunft der IT-Forschung zu spielen, könnte dies die Chance sein, auf die du gewartet hast. Bewirb dich noch heute!

Details

**Besuchen Sie uns auf: [n-ag.de](https://n-ag.de)**