

Studentische Hilfskraft (m/w/d)

Unterstützung bei der Entwicklung von Security-Schulungen

Unser Forschungsprojekt AppSecure.NRW setzt sich damit auseinander, wie Java-Entwickler*innen zukünftig ihre Software noch sicherer entwickeln können. Zu diesem Zweck entwickeln wir zusammen mit unseren Industriepartnern Schulungen für unterschiedliche Rollen von Teammitgliedern. Hierfür benötigen wir deine Unterstützung! Dies ist deine Chance nicht nur Erfahrungen bei der Arbeit in einem agilen Team zu gewinnen, sondern auch einen praktischen und wertvollen Beitrag zur sicheren Softwareentwicklung und letztlich zu sicheren Softwareprodukten zu leisten.

Deine Aufgaben

- Mitgestaltung von Schulungskonzepten
- Unterstützung bei der Erstellung von Schulungsmaterialien wie Präsentationen und Hausaufgaben
- Auswertung von Feedback und Einarbeitung von Verbesserungen

Voraussetzungen

- Du studierst Informatik, Wirtschaftsinformatik, Lehramt Informatik, Wirtschaftspädagogik, Medienwissenschaften oder einen vergleichbaren Studiengang
- Du hast Spaß an den Themen IT-Sicherheit und Softwareentwicklung
- Du kannst komplizierte Themen einfach verständlich machen
- Du bist motiviert und arbeitest gerne eigenverantwortlich
- Du sprichst fließend Deutsch und hast gute Sprachkenntnisse in Englisch

Wir bieten

- Klar abgegrenzte Aufgabenstellungen
- Praxiserfahrung durch Kooperation mit Industriepartnern
- Möglichkeit zu attraktiven Abschlussarbeiten
- Flexible Arbeitszeiten und bezahlten Urlaub
- Mitarbeit in einem engagierten Team

Ansprechpartner

Sven Merschjohann
Fraunhofer-Institut für
Entwurfstechnik Mechatronik IEM
Zukunftsmeile 1, 33102 Paderborn
Telefon: +49 5251 5465-167
www.iem.fraunhofer.de

Haben wir Dein Interesse geweckt?

Dann sende Deine vollständigen Bewerbungsunterlagen an: sven.merschjohann@iem.fraunhofer.de