

Zukunftssicher im digitalen Strukturwandel

Die Metropolregion Hamburg ist einer der bedeutendsten Standorte der zivilen Luftfahrtindustrie weltweit. Die **HECAS - Hanseatic Engineering & Consulting Association e.V.** koordiniert mit Partnern das vom Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF) geförderte Verbundpartnerprojekt "DigiNet.Air".

Im Rahmen von DigiNet.Air wird ein gemeinschaftlicher Wissens- und Technologietransfer zu den Themen „Industrie 4.0“, „Digitales Lernen“ und „Qualifizieren für die digitale Arbeitswelt“ in der Luftfahrt von Partnern aus Industrie, Bildung und Forschung sowie Institutionen der Stadt Hamburg umgesetzt.

- Sie können sich für die Luftfahrt begeistern und verstehen die Herausforderungen kleiner und mittelständischer Betriebe?
- Sie möchten Ihre eigenen Ideen und Fähigkeiten für ein nachhaltiges Bildungssystem im Zuge der Digitalisierung einbringen?
- Sie können sich gut auf verschiedene Sichtweisen einstellen und haben Freude an der Entwicklung innovativer Projekte im Team?

Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung als

Web-Entwickler (m/w/d)

zum nächstmöglichen Zeitpunkt in Vollzeit.

Ihre Hauptaufgaben:

- Unterstützung beim initialen Setup und der Weiterentwicklung von Content-Management-Systemen
- Erstellung von webbasierten Produkten, Lern-Management-Systeme, E-Trainings, Smartvideos und Tools für intelligente Lösungen zur Digitalisierung von Geschäftsprozessen und digitalem Lernen
- Konzeption, Programmierung und Roll-Out von Backends für Websites, Web-Applikationen und Web-Apps
- Eigenständige Backend-Entwicklung in PHP/My SQL
- Aufsetzen und Anpassen von Content Management Systemen und PHP-Frameworks

Ihr Profil:

- Abgeschlossene Berufsausbildung oder Studium im Bereich Informatik oder einer vergleichbaren Fachrichtung
- Idealerweise Programmiererfahrung in der Entwicklung moderner Webanwendungen mit Anbindung an Datenbanken (SQL) und Fremdsysteme
- Erfahrung mit Entwicklung von Moodle-Erweiterungen
- Erfahrung mit Joomla, Wordpress und Typo3 und fundierte Kenntnisse in HTML, CSS, PHP, MySQL und Javascript
- Bestenfalls Kenntnisse in C#, C++, Java, Python oder Unity
- Sie bringen Interesse für neuartige Technologien wie VR und AR Anwendungen mit
- Mit Ihren Entwicklungsideen geben Sie LMS-Systemen Power

- Gemeinsam mit unseren Projektmanagern erstellen Sie kreative Konzepte für neue Anwendungen
- Sie entdecken und evaluieren innovative Technologien und bauen damit erste Prototypen
- Eigenständige Entwicklung von innovativen Lösungsansätzen
- Teamfähigkeit, Kommunikations- und Dienstleistungscompetenz
- Verhandlungssicheres Deutsch

Unser Angebot:

- Arbeiten in einem jungen, interdisziplinären Projektteam
- Arbeit in einem öffentlich geförderten Forschungsprojekt
- Aktives Mitwirken und großer Gestaltungsspielraum
- Aktuelle Thematik
- befristet bis September 2021
- Standort: Hamburg

Interessiert? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung mit aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen (Lebenslauf und vollständige Zeugnisse) und frühesten Eintrittstermin an Herrn Ralf Gust (ralf.gust@hecas-ev.de). Eingehende Bewerbungen werden nur auf ihre fachliche Qualifikation hin ausgewertet, und Talente unabhängig von Rasse, Hautfarbe, Religion, Geschlecht, sexueller Identität, Nationalität, Schwerbehinderung oder Alter berücksichtigt. Bewerbungen von Menschen mit Behinderung sind erwünscht. Wir freuen uns darauf, Sie kennenzulernen.