

In der Fakultät Maschinenbau und Sicherheitstechnik / Institut für Sicherungssysteme (ISS)

suchen wir zur Unterstützung des Institutsleiters/Lehrstuhlinhabers beim Aufbau einer Online-Plattform für den Fachausschuss *Safety & Security* im VDI zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine

- **Studentische / wissenschaftliche Hilfskraft** mit einem Stundenvolumen von bis ca. 15 h/Woche

Wir bieten eine Tätigkeit, in der Sie Ihre im Studium erworbenen Fähigkeiten einbringen sowie neue Erkenntnisse gewinnen können. Die Stelle ist zunächst auf 12 Monate befristet; eine Verlängerung wird bei entsprechender Eignung angestrebt.

Hintergrund

Der Fachausschuss *Safety & Security* des VDI beschäftigt sich mit der interdisziplinären Zusammenführung von Expertenwissen zu Fragen der Sicherheit (Cyber- und physische Sicherheit, Safety) in diversen technischen Anwendungsfeldern (z.B. Luftfahrt, Automotive, Industrie 4.0, etc.).

Aufgaben und Anforderungen:

- Einpflegen von Texten/Inhalten in eine neue Wiki-Plattform des VDI
- kreative Gestaltung / Formatierung und Präsentation der Inhalte auf der Plattform
- Herstellen von Referenzen / Verlinkungen sowohl intern als auch zu externen Referenzen/Quellen
- Fachbezogene Rechercheaufgaben
- Erstellen von Texten / Inhalten nach Vorgaben
- (Virtuelle) Teilnahme an Sitzungen des Fachausschusses Safety & Security und Kommunikationsaufgaben
- weitere Aufgaben nach Bedarf

Fachliche und persönliche Einstellungsvoraussetzungen:

- eingeschrieben im Bereich Ingenieurwissenschaften
- Routine im Umgang mit Office-Programmen (Word, Excel, Powerpoint) sowie erste Erfahrungen mit CMS
- Nach Möglichkeit erste Erfahrungen in der Nutzung von Wiki-Software bzw. die Bereitschaft, sich in dieses Thema einzuarbeiten
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Systematische und selbstständige Arbeitsweise mit einer hohen Dienstleistungsorientierung und Einsatzbereitschaft

Sonstiges

Die Tätigkeit kann nach Absprache im Home Office durchgeführt werden; die Anstellung erfolgt beim VDI.

Kontakt / Bewerbung

Bewerbungen (mit Anschreiben, Lebenslauf, Zeugnis / Kontoauszug aus StudiLöwe sowie aktueller Studienbescheinigung) senden Sie bitte an Herrn Prof. Wolf wolf@iss.uni-wuppertal.de. Unvollständig eingereichte Bewerbungen können leider nicht berücksichtigt werden.