



Werkstudent (m/w/d) e-learning

Wir sind ein innovatives, kundenorientiertes und professionell operierendes mittelständisches Industrieunternehmen. Mit unseren Produkten leisten wir einen wesentlichen Beitrag zur sicheren und wirtschaftlichen Nutzung des Gleisnetzes und der internationalen Wasserstraßen. In den letzten Jahren haben wir uns sehr erfolgreich entwickelt und wollen weiter wachsen. Daher suchen wir für unser leistungsstarkes Team zum nächstmöglichen Termin Unterstützung.

Wofür wir Sie suchen:

Sie unterstützen unser Trainingsteam von der Konzepterstellung bis zur Einführung eines e-learning Systems. Dabei übernehmen Sie die Koordination und berichten an die Teamleitung Training. Sie können dabei aufsetzen auf eine bestehende Masterarbeit sowie bereits existierenden e-learning Systemen einiger Kunden.

Was Sie mitbringen sollten:

- » Abgeschlossenes Grundstudium im Studiengang Multimedia Production oder einem vergleichbaren Studiengang
- » Interesse an der elektronischen Vermittlung von Lerninhalten
- » Kenntnisse in Didaktik und Methodik sind von Vorteil
- » Strukturierte, eigenständige Arbeitsweise und Organisationstalent
- » Teamfähigkeit und Flexibilität sowie selbständige, proaktive Arbeitsweise

Was wir Ihnen bieten:

- » die Möglichkeit, fundierte praktische Erfahrung als Teil eines eingespielten Teams mit sehr gutem Arbeitsklima zu sammeln
- » Einblicke in ein international operierendes Industrieunternehmen
- » die Möglichkeit, eigene Kenntnisse und Schwerpunkte im Team einzubringen und aktiv an laufenden Projekten mitzuwirken
- » Als Familienunternehmen stehen wir für unsere Werte: Verantwortung, Kundenorientierung, Vertrauen, Unabhängigkeit und Innovationsfreude, Sie sind interessiert? Dann schicken Sie uns Ihre Online Bewerbung, in Form einer PDF-Datei.

Bitte richten Sie Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen an stud.bewerbung@zoellner.de

Unsere Datenschutzerklärung finden Sie unter <https://www.zoellner.de/datenschutzerklaerung/>

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!