

We are hiring!

MitarbeiterIn für Projektassistenz mit technischem Background für eLearning Projekte gesucht

Sie lieben die Herausforderung und arbeiten eigenständig und lösungs-orientiert? Sie behalten den Überblick und bewahren selbst in stressigen Situation einen ruhigen Kopf? Sie sind kommunikativ, qualitätsbewusst und denken kundenorientiert? Sie verfügen über einen technischen Background z.B. aus den Bereichen Elektrotechnik, Metallverarbeitung, o.ä. und beherrschen die englische Sprache hervorragend? Dann sind Sie bei uns genau richtig!

Ihre Aufgaben:

- Unterstützung des Projektleiters beim Planen, Organisieren und Vor- und Nachbereiten von Projekten
- Koordination der Projektabläufe
- Kommunikation mit den Projektpartnern
- Fachliche Unterstützung (technischer Bereich) bei der inhaltlichen Konzeption und Entwicklung von e-Learning-Kursen
- Enge Zusammenarbeit mit Fachexperten
- Verantwortungsvolle und eigenverantwortliche Qualitätskontrolle

Sie bringen mit:

- Solide Ausbildung in einem technischen Bereich idealerweise mit Praxiserfahrung
- Hohes Maß an Lernbereitschaft
- Erfahrung oder Interesse an Projektmanagement
- Affinität für eLearning
- Perfekte Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Sicherer Umgang mit den gängigen Microsoft-Office-Anwendungen
- Kreativität bei der inhaltlichen Gestaltung und Konzeption von e-Learnings
- Fähigkeit, komplexe Themen strukturiert und verständlich aufzubereiten

BESCHÄFTIGUNGSART

Vollzeit im Ausmaß von 38,5 Stunden
Montag bis Freitag

SONSTIGES

Führerschein B

GEHALT

Das Mindestgehalt lt. KV beträgt monatlich Brutto 1.813,00 EUR (Vollzeit), bei entsprechender Qualifikation und Berufserfahrung bieten wir Ihnen eine attraktive, höhere Entlohnung.

DIENSTORT

Graz

Wenn wir Ihr Interesse geweckt haben, freuen wir uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen inklusive Foto per Mail an:

Bernhard Panholzer

Head of Content Production
bit media e-solutions GmbH
Kärntner Straße 337
8054 Graz

bernhard.panholzer@bitmedia.at

www.bitmedia.at