

Sie haben Lust für ein gemeinnütziges Unternehmen in der Bildungsbranche zu arbeiten? Sie wollen aktiv dabei helfen, einen neuen Fernunterrichtslehrgang im technischen Bereich zu entwickeln? Sie möchten Ihre fachliche Expertise in der Maschinentechnik mit konzeptioneller Stärke verbinden, Anträge formulieren, Lernpfade gestalten und moderne Bildungsprodukte weiterentwickeln? Ihnen sind flache Hierarchien, eigenverantwortliches Arbeiten und sichtbare Wirkung genauso wichtig wie ein verlässlicher Arbeitgeber? Sie wollen bei einem etablierten, führenden Unternehmen in der Erwachsenenbildung arbeiten? – Dann bewerben Sie sich!



Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

## Mitarbeiter (m/w/d) mit wissenschaftlichem Hintergrund für die Entwicklung technischer Fortbildungslehrgänge

in Festanstellung / Vollzeit an unserem Standort Osnabrück

Ihre Mission: Technische Weiterbildung gestalten & neue Lernformate entwickeln

Wir haben Großes vor: Für einen neuen Fernunterrichtslehrgang im Bereich Maschinentechnik suchen wir eine Persönlichkeit mit technischem Know-how, didaktischem Verständnis und konzeptioneller Stärke. Sie entwickeln Inhalte, Lernpfade und digitale Bausteine, wirken an Anträgen und Strukturkonzepten mit und bringen Ihr Fachwissen in ein innovatives Bildungsprojekt ein.

### Ihr Profil:

- Abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium (Master) im Bereich Maschinenbau, Verfahrenstechnik oder einer angrenzenden Ingenieurwissenschaft
- Berufserfahrung in wissenschaftlicher Arbeit, z. B. als wissenschaftlicher Mitarbeiter, Assistenz, Forschung
- Sehr gutes Verständnis technischer Systeme, Prozesse und Grundlagen
- Freude an der didaktischen Reduktion komplexe Inhalte strukturiert, lernfreundlich und zielgruppengerecht aufbereiten
- Konzeptionelle Stärke und Erfahrung im wissenschaftlichen Schreiben, idealerweise bei Projekt- oder Förderanträgen
- IT-Affinität und Interesse an digitalen Lernformaten
- Strukturierte, zuverlässige und eigenständige Arbeitsweise sowie eine ausgeprägte „Getting-Things-Done“-Mentalität
- Sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift

### Ihre Aufgaben:

- Entwicklung eines vollständigen neuen Fernunterrichtsformats im Bereich Maschinentechnik
- Didaktische Konzeption von Lernpfaden, Modulen und Materialien (digital & schriftlich)
- Erstellung technischer Inhalte, Aufgaben, Beispiele und Lernkontrollen
- Mitarbeit bei Antragsstellungen und konzeptionellen Gesamtdokumenten
- Zusammenarbeit mit der pädagogischen Leitung, externen Fachautor\*innen und dem Produktentwicklungsteam
- Sicherstellung von Qualität, Struktur und Praxisnähe der Materialien
- Mitarbeit an der Weiterentwicklung moderner technischer Bildungsangebote

### Warum Sie bei uns richtig sind:

- Sie arbeiten in einem erfolgreichen, gemeinnützigem Unternehmen mit gesellschaftlicher Mission.
- Sie gestalten ein neues technisches Bildungsprodukt mit hoher Sichtbarkeit.
- Sie arbeiten eigenverantwortlich und mit hoher Gestaltungskraft.
- Sie können eigene Ideen einbringen und umsetzen.
- Wir bieten qualifizierte Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten für die Anforderungen an die Stelle und darüber hinaus.
- Wir legen Wert auf Vereinbarkeit von Beruf und Privatleben durch flexible Arbeitszeiten und die Möglichkeit, einen Teil Ihrer Arbeit von zu Hause zu erledigen.
- Mit Ihrem Einsatz tragen Sie zur Chancengerechtigkeit in der Bildung bei und helfen technischen Fachkräften bei ihrem beruflichen Aufstieg.



Für Fragen steht Ihnen gerne die Pädagogische Leitung Herr Dr. Schöpe unter der Telefonnummer 0541 / 181 63 77 23 zur Verfügung.

Menschen mit Schwerbehinderung werden bei gleicher Eignung bevorzugt eingestellt.

**Bewerbungen ausschließlich per E-Mail an:**  
[bewerbung@daa-technikum.de](mailto:bewerbung@daa-technikum.de)

[www.daa-technikum.de/karriere](http://www.daa-technikum.de/karriere)