

# Medienpädagog:in / Bildungswissenschaftler:in für digitale Lernformate (m/w/d)



Job-ID: MT-JP-1012

**move technology** – Wir sind ein innovativer Lösungsanbieter und Spezialist für Beratung und Produktentwicklung in den Bereichen Green Tech, Mobilität und internationaler Markt. Wir begleiten und unterstützen unsere Kunden aktiv von der ersten Studie über die Ideengenerierung bis hin zur erfolgreichen Implementierung und Markteinführung von Produkten. Mit umfassendem Industriewissen unterstützen wir vor allem in komplexen Hightech-Projekten, beispielsweise im Bereich der Wasserstofftechnologie. Unsere Themenschwerpunkte umfassen nachhaltige Mobilitäts-, Transport- und Energielösungen, sowie Simulationsleistungen und maßgeschneiderte Softwareentwicklung, insbesondere in zukunftsweisenden Themenfeldern wie der Künstlichen Intelligenz. Wir entwickeln eigene Produkte und skalieren diese weltweit mit Partnern.

Mit diesem Engagement helfen wir unseren Kunden, den Übergang zu umweltfreundlicheren Energien und effizienteren Prozessen, sowie in neue Produktszenarien zu beschleunigen und tragen so zur globalen CO<sub>2</sub>-Reduktion bei.

Unser Leistungsspektrum unterstützt unsere Kunden bei der Erreichung dieser SDG-Ziele:



Als Teil unseres aufstrebenden Unternehmens wirst du im Bereich der digitalen Lernplattform als Medienpädagog:in / Bildungswissenschaftler:in tätig sein.

## Deine Aufgaben:

- Du entwickelst zielgruppenbasierte Lernziele und Lernpfade
- Du entwickelst, planst und implementierst interaktive Lerninhalte auf Basis moderner pädagogischer Prinzipien
- Gestalte und pflege digitale Lerninhalte in einem Lernmanagementsystem (LMS)
- Arbeite mit interdisziplinären Teams zur inhaltlichen Entwicklung und technischen Umsetzung innovativer Bildungsformate zusammen und gebe dein Wissen weiter
- Du unterstützt bei der Konzeptionierung und Integration von KI-basierten Tools und neuen Methoden, sowie der Anwendung digitaler Technologien für effiziente Wissensvermittlung
- Du erstellst Konzepte für die Vermittlung komplexer Inhalte, zum Beispiel im Bereich der Wasserstofftechnologie oder anderen Nachhaltigkeitsthemen
- Führe Evaluationsmaßnahmen zur Sicherung der Qualität und Wirksamkeit der Bildungsinhalte durch
- Du betreust Netzwerk- und Kooperationspartner, insbesondere bei der Implementierung neuer Inhalte und Formate
- In den Projekten unterstützt du das Projektmanagement durch ein effizientes Reporting
- Du unterstützt bei der Präsentation des digitalen Bildungstools bei Messen und in Kundenterminen

move technology GmbH  
Technologie-Campus 1  
09126 Chemnitz

hello@move-technology.de  
+49 371 836 535-80



www.move-technology.de

USt.-ID: DE351597185  
HRB 35838, Amtsgericht Chemnitz  
Geschäftsführer: Dr. Jörn Seebode, Tom George

### **Dein Profil**

- Du hast erfolgreich ein Studium im Bereich Medienpädagogik, Bildungswissenschaften oder vergleichbar abgeschlossen
- Du kannst mindestens 3 Jahre Berufserfahrung in der Entwicklung und Umsetzung digitaler Bildungsformate vorweisen
- Du hast tiefgehende Kenntnisse in digitalen Lernformaten, pädagogischen Konzepten und interaktiven Medien
- Du bist versiert im Umgang mit gängigen Office-Programmen und digitalen Tools zur Content-Erstellung und Lernmanagementsystemen und der Erstellung didaktischer Inhalte
- Du hast Interesse an Nachhaltigkeitsthemen und gestalterisch an der Energiewende mitwirken zu können
- Du hast Freude an einem breitgefächerten Aufgabenspektrum und engagierst dich gerne auch in für dich neuen Themen
- Du arbeitest gerne in sehr flachen Organisationen und übernimmst eigeninitiativ Arbeiten die für den Erfolg der Projekte notwendig sind
- Du bist im Besitz eines Führerscheins der Klasse B
- Du bist sicher im Umgang mit der englischen Sprache

### **Deine Soft-Skills:**

- Kreativität, Entdeckerfreude und Lösungsorientierung mit Freude an Innovationen und überzeugendem Auftreten
- Strukturierte und selbstständige Arbeitsweise mit Organisationstalent, Analysevermögen und Eigeninitiative in Schnittstellenfunktionen
- Teamfähigkeit und Kommunikationsstärke für effektive Zusammenarbeit, auch in internationalen Projekten
- Technik- und Digitalisierungsaffinität mit Begeisterung für technische Entwicklungen und digitale Trends
- Kunden- und Erfolgsorientierung durch unternehmerisches Denken und klare Ausrichtung auf gemeinsame Ziele

### **Was wir dir bieten:**

- Festanstellung in Vollzeit, ohne Befristung
- Faire Bezahlung
- 38-Wochenstunden bei Vollzeitanzstellung, damit du regelmäßig Zeit für Familie und Hobbys findest
- Moderne Betriebsvereinbarungen, beispielsweise zu Gleitzeit oder dem Arbeiten am flexiblen Arbeitsort, die deinem Arbeitsalltag mehr Flexibilität schenken
- 30 Tage Urlaub, damit du dich ausreichend erholen kannst und Zeit für Familie und Freunde hast
- Zukunftsweisende Projekte im Bereich der nachhaltigen und CO<sub>2</sub>-armen Technologien
- High-Tech Themen und internationales Team
- Eigenverantwortliches Arbeiten