



## Projektmitarbeiter (m/w/d) als MINT-Coach für Jugendliche

Die Stelle ist in Vollzeit oder Teilzeit zu besetzen und zunächst befristet bis 31.12.2025.

Das WRI - Institut für Technologie in Obernburg am Main ist eine gemeinnützige Einrichtung in Trägerschaft der Walter Reis Stiftung. Unser Ziel ist es, mit Wissen, Rat und Inspiration technikbegeisterte Menschen jeden Alters bei der Verwirklichung ihrer Ideen zu unterstützen. Neben Kursen im Bereich **MINT (Mathematik, Informatik, Naturwissenschaften und Technik)** für SchülerInnen und Technikbegeisterte bieten wir Workshops für Professionals und populärwissenschaftliche Vorträge an.

Im Rahmen des durch das BMBF öffentlich geförderten Projekts MINTbayU (MINT-Cluster Bayerischer Untermain) bieten wir Jugendlichen, im Alter von 10 bis 16 Jahren, attraktive Freizeitangebote mit MINT-Bezug an. Es sind u.a. Veranstaltungsreihen zu technikbasierten Projekten mit gestalterisch-kreativer Zielsetzung vorgesehen. Wir kooperieren in MINTbayU mit der ZENTEC GmbH und der Technischen Hochschule Aschaffenburg sowie mit Vereinen und Organisationen mit MINT-Bezug.

---

### Aufgabenschwerpunkte

- Planung, Konzipierung und Durchführung von Workshops mit Jugendlichen inkl. inhaltlicher und organisatorischer Vor- und Nachbereitung
  - Mitwirkung beim Auf- und Ausbau des Clusters MINTbayU
  - Koordination der Aktivitäten des Clusters mit den Projektpartnern ZENTEC GmbH und TH Aschaffenburg sowie den weiteren Cluster-Mitgliedern
  - Mitwirkung bei der Öffentlichkeitsarbeit und im Berichtswesen des Clusters
  - Mitwirkung beim Controlling und Qualitätsmanagement (Weiterentwicklung der Bildungsangebote des Clusters)
-

## Anforderungsprofil

- Hochschulabschluss im MINT-Bereich oder vergleichbare Qualifikation
  - Fähigkeit, die eigene Begeisterung für MINT-Themen an junge Menschen weiterzugeben
  - Didaktische Kompetenz und Erfahrung sind von Vorteil
  - Ausgeprägte Hands-on-Mentalität
  - Serviceorientiertes und sicheres Auftreten, hohes Maß an Sozialkompetenz, gute Kommunikations- und Teamfähigkeit, Eigeninitiative und Einsatzfreude
  - Zeitliche Flexibilität: Veranstaltungen nachmittags / am Wochenende / in den Schulferien
  - Medienkompetenz im Print- und Digital-Bereich (Gestaltung von Lehrmaterialien, Öffentlichkeitsarbeit, idealerweise Erfahrung mit Adobe Creative Cloud)
  - Bereitschaft zu Dienstreisen im Raum Bayerischer Untermain
- 

## Wir bieten

Wir bieten Ihnen eine abwechslungsreiche Tätigkeit mit viel Gestaltungsspielraum und Eigenverantwortung. Sie arbeiten in einem kleinen und hochmotivierten Team von MINT-begeisterten Menschen und knüpfen wertvolle Kontakte zu den anderen Cluster-Mitgliedern. Nach erfolgreicher Einarbeitung besteht die Möglichkeit, an bestimmten Tagen von zu Hause aus zu arbeiten. Ein Teil der Arbeitszeit wird jedoch im Büro erwartet, um die Teamarbeit und den persönlichen Austausch zu fördern. Je nach Bedarf und individuellen Anforderungen haben Sie die Möglichkeit, an Weiterbildungsmaßnahmen in den Bereichen Didaktik und Qualitätssicherung teilzunehmen, um Ihre Kenntnisse gezielt zu erweitern.

---

## Weitere Informationen

Diese Stelle ist **zum nächstmöglichen Zeitpunkt** zu besetzen. Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen.

## Kontaktdaten

### **WRI - Institut für Technologie\***

\*In Trägerschaft der Walter Reis Stiftung

Thomas Schneider  
Im Weidig 5 | 63785 Obernburg am Main

Mail: [info@wri-obernburg.de](mailto:info@wri-obernburg.de)

Tel.: +49 (0) 6022 2793 035

Web: [www.wri-obernburg.de](http://www.wri-obernburg.de)