

Studentische Hilfskraft für Webseitenadministration und Inhaltspflege am Lehrstuhl für Anorganische und Metallorganische Chemie (w/m/d)

Naturwissenschaftliche Fakultät, Erlangen, 13,25 € ohne Bachelorabschluss; 14,25€ mit Bachelorabschluss, Teilzeit, Befristete Anstellung: 6 Monate, Bewerbungsschluss: 21.11.2024

Ihr Arbeitsplatz

Der Lehrstuhl für Anorganische und Metallorganische Chemie am Department Chemie und Pharmazie der Naturwissenschaftlichen Fakultät der Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg (FAU) widmet sich der Forschung und Lehre auf dem Gebiet der anorganischen und metallorganischen Chemie. Der Fokus liegt auf der Synthese, Charakterisierung und Anwendung innovativer Materialien und Moleküle mit potenziellen Einsatzmöglichkeiten in der Katalyse, Materialwissenschaft und Medizin. Im Rahmen eines interdisziplinären Forschungsumfelds bietet der Lehrstuhl exzellente Möglichkeiten zur wissenschaftlichen Weiterentwicklung und Mitarbeit an zukunftsweisenden Projekten.

Wir haben einiges zu bieten: Unsere Benefits

- Wissenschaftsnaher Beschäftigung mit interessanten Einblicken in den Forschungsbetrieb
- Erweiterung der Berufserfahrungen
- Zeitliche Flexibilität

Ihre Aufgaben

- Administration und Unterstützung bei der inhaltlichen Pflege der Webseite des Lehrstuhls für Anorganische und Metallorganische Chemie
- Umsetzung von Änderungswünschen sowie regelmäßige Aktualisierung und Erweiterung der Inhalte

Ihr Profil

- Vorliegen einer aktuellen Immatrikulationsbescheinigung an einer deutschen Hochschule
- Erfahrung in der Nutzung und Verwaltung von WordPress zur Pflege von Webseiten
- Idealerweise ausgeprägtes Gespür für visuelle Gestaltung und ein Interesse an Grafikdesign
- Sehr gute Deutschkenntnisse (mind. C1-Niveau) sowie gute Englischkenntnisse (mind. B2-Niveau)
- Technische Affinität

Interessiert?

Die vollständige Stellenausschreibung sowie alle Infos zum Bewerbungsverfahren finden Sie hier:

