

Auf der Suche nach vielfältigen Karrieremöglichkeiten? #HumanChemistry

Bei Evonik Oxeno ist alles möglich, wenn die Chemie stimmt: <https://c4-chemicals.evonik.com/de/karriere>

Exploring opportunities. Growing together.



FÜR DIE OXENO GMBH & CO. KG SUCHEN WIR IM BEREICH INNOVATION MANAGEMENT AM STANDORT MARL ZUM NÄCHSTMÖGLICHEN ZEITPUNKT EINEN

# R29639 Doktorand (m/w/d) in der heterogenen Katalyse

## Verantwortlichkeiten

- Sie erstellen und entwickeln Materialsynthese und Designstrategien für heterogene Katalysatoren
- Sie analysieren die katalytischen Eigenschaften anhand spektroskopischer Methoden
- Sie koordinieren die Zusammenarbeit mit Universitäten und Katalysatorproduktion
- Sie planen, bauen und führen Pilotanlagenversuche durch
- Sie dokumentieren die analysierten Daten sorgfältig und interpretieren die Schlussfolgerungen anschaulich, um sie überzeugend zu präsentieren
- Sie begleiten und entwickeln Innovationsprojekte

## Anforderungen

- Sie haben einen erfolgreich abgeschlossenen Master in Chemie, Physik oder Chemieingenieurwesen mit dem Schwerpunkt Katalysatoren
- Sie bringen vorzugsweise erste Erfahrungen im Projektmanagement mit
- Sie beherrschen den Umgang mit MS-Office und sind aufgeschlossen weitere Softwareanwendungen zu erlernen
- Sie besitzen eine starke IT-Affinität, zeichnen sich durch Ihre ausgeprägte Analysefähigkeit aus und erzielen lösungsorientierte Ergebnisse
- Sie arbeiten sowohl eigeninitiativ und verantwortungsbewusst als auch strukturiert und gewissenhaft
- Sie kommunizieren souverän im Team, präsentieren überzeugend und arbeiten engagiert mit anderen zusammen
- Sie verfügen über verhandlungssichere Deutsch - und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Sie nehmen projektbezogene Reisen wahr

Die Stelle finden Sie auch noch einmal auf unserer [Karriereseite](#).

Ihr Talent Acquisition Manager Ilham Jriri steht Ihnen bei Fragen gerne zur Verfügung!