



## Permeation & Polymere innovation for your business



Die Mecadi GmbH – Chemicals/Processing ist ein weltweit branchenübergreifend tätiger Dienstleister und Hersteller in den Bereichen Permeation und funktionalisierte Polymere.

Unser Focus richtet sich auf Dienstleistungen im Bereich Permeation, angefangen von kundenspezifischen Messungen - Schwerpunkte Einzigartig ist die Kombination von Know-How aus den Gebieten Permeationsmessung, makromolekulare Chemie, Biotechnologie, sowie Membran- und Folientechnik, die wir unseren Kunden zur Verfügung stellen.

Unser Labor läuft 365/24. Der verstärkte Schwerpunkt in den Bereichen Materialentwicklung und Musterfertigung benötigt eine Verstärkung unseres Teams.

### Beginn des Beschäftigungs- verhältnisses:

Baldmöglichst  
1.1 -1.9.2022

### Arbeitsort:

Bexbach (Mecadi)

Bitte bewerben Sie  
sich nur per eMail.

### Ansprechpartner:

Dr. Andreas Konrad,  
Geschäftsführung  
Mail:  
[hr@mecadi.com](mailto:hr@mecadi.com)

Mecadi GmbH  
In der Kolling 145  
66450 Bexbach

### Zur Erweiterung unseres Teams suchen wir:

**Chemielaborant:in (m/w/d), Vollzeit (40 h), Teilzeit möglich**

### Was sind Aufgaben und Tätigkeiten?

- Physikalisch-chemische Prüfungen  
Überwiegend Permeationsmessungen,  
Löslichkeitsmessungen, Chemische Beständigkeit  
Nach Prüfplänen/ Prüfvorschriften Kundenprojekte bearbeiten
  - Prüfmustererfassung und Vorbereitung (Zuschnitte)
  - Aufbau von Apparaturen
  - Durchführung von MaterialtestsStandardprüfungen bzw. Kundenspezifische Tests
  - Auswertung (Statistik) und Dokumentation  
(Berichtssprachen: Deutsch und Englisch)
- Durchführung von Analysen: Dicke, Gewicht, Leitfähigkeit,  
Titration, diverse Spurendetektoren, Geräteanalytik (MS, KF  
u.a.)
- Im Team: Mitarbeit bei Methodenentwicklung
- Allgemeine Aufgaben im Labor
- Materialbeschaffung (Einkauf, Planung, Wareneingang)
- Trenntechniken (z.B. Dialyse, Ionenaustausch)
- Unterstützung bei Herstellung von Zubereitungen,  
Versandarbeiten
- Polymermodifizierung (präparative Arbeiten)



## Permeation & Polymere innovation for your business



### Beginn des Beschäftigungsverhältnisses:

Baldmöglichst  
1.1 -1.9.2022

### Arbeitsort:

Bexbach (Mecadi)

Bitte bewerben Sie  
sich nur per eMail.

### Ansprechpartner:

Dr. Andreas Konrad,  
Geschäftsführung  
Mail:  
[hr@mecadi.com](mailto:hr@mecadi.com)

Mecadi GmbH  
In der Kolling145  
66450 Bexbach

### Was erwarten wir von Ihnen?

- Abgeschlossene Ausbildung
- Neugier, Kreativität, Interesse für Chemie und Mathematik
- Ausdauer, Verantwortungsbewusstsein und Zuverlässigkeit
- Gute Kenntnisse in Excel ® und Word ®
- Gute deutsche und englische Sprachkenntnisse

### Es wäre von Vorteil, wenn Sie Erfahrungen bzgl. einer oder mehrerer Punkte mitbrächten (Berufserfahrung nicht zwingend)

- Aufbau und Betrieb von Prüfeinrichtungen
- (Montage Swagelok®, Parker®)
- Praktische Erfahrungen im Umgang mit Gasen
- Elektronik und IT- Affinität
- Automatisierte Datenerfassung (Hard/ Software)
- Ausbildereignung
- Analytik (GC)

### Was bieten wir Ihnen?

- Sie arbeiten mit an Technologien der Zukunft wie z.B. Materialien für die Wasserstoffwirtschaft
- kurze Entscheidungswege, Flexibilität, kollegiales Team
- Leistungsgerechte Bezahlung

### Nehmen Sie Kontakt auf!

Bitte senden Sie ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen mit Betreff Chemielaborant:in (**16122022**) unter Angabe des frühestmöglichen Eintrittsdatums und Ihrer Gehaltsvorstellung per email an [hr@mecadi.com](mailto:hr@mecadi.com). Format: pdf, max. 5 MB.

Termine: Bewerbungsende ist der 30.07.2022, Eintrittsdatum baldmöglichst

**Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!**