



**Werden Sie Teil unseres Teams!**

© OFI

Als eines der größten Prüf- und Forschungsinstitute Österreichs begleitet das OFI Innovationen von der Idee bis zur Markteinführung. Das gelingt uns durch das Know-how und die kreative, interdisziplinäre Zusammenarbeit unserer Mitarbeiter\*innen. Zur Verstärkung unseres Teams im Technikum suchen wir eine\*n

## **Technische\*r Mitarbeiter\*in (m/w/d), Vollzeit für die Bewertung von Materialien in Kontakt mit Trinkwasser**

### **Ihr Aufgabengebiet**

- Prüfung und Beurteilung von verschiedenen Kunststoffen und anderen organischen Materialien (Polymere, Silikone, Elastomere sowie Beschichtungsstoffe) im Kontakt mit Trinkwasser
- Arbeiten mit Normen und gesetzlichen Grundlagen
- Kommunikation mit Kunden und Komponentenherstellern (weltweit) für die Beschaffung von rezepturspezifischen Informationen
- Interne Zusammenarbeit mit der Prüfstelle und Kundenbetreuer\*innen
- Zusammenfassung und Dokumentation aller Ergebnisse und Korrespondenzen
- Festlegung von rezepturspezifischen Analysen-Anforderungen
- Übertragung aller relevanten Informationen in das CRM-System (BMD)

### **Sie bringen mit**

- Abgeschlossene Ausbildung in einem naturwissenschaftlichen Fach (idealerweise Kunststofftechnik, Chemie, Oberflächen- oder Verfahrenstechnik o.ä.); HTL oder höherwertig
- Exzellente analytische Fähigkeiten
- Selbstständige, eigenverantwortliche und gewissenhafte Arbeitsweise (Dokumentation)
- Interesse an dem Tätigkeitsfeld sowie Bereitschaft zur Weiterbildung bzw. -entwicklung
- Motivation und Freude am teamorientierten Arbeiten
- Erfahrung im Umgang mit Normen und Gesetzestexten
- Gute Microsoft-Office-Kenntnisse (Word, Excel, BMD von Vorteil)
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

### **Wir bieten**

- Ein abwechslungsreiches Aufgabengebiet in einem engagierten Team
- Sehr gute öffentliche Erreichbarkeit des Dienstortes (1030 Wien, Nähe Hauptbahnhof)
- Flexible Arbeitszeiten im Rahmen unseres Gleitzeitmodells
- Marktkonforme Entlohnung (KV Chemische Industrie), die sich nach Ihrer fachlichen Qualifikation und Erfahrung richtet. Für eine Wochenarbeitszeit von 38 Stunden ist für diese Position zumindest ein Bruttomonatsbezug von € 2.500,- vorgesehen.

Sie fühlen sich angesprochen? Dann senden Sie uns jetzt Ihre Bewerbungsunterlagen an [karriere@ofi.at](mailto:karriere@ofi.at)

Österreichisches Forschungsinstitut für Chemie und Technik (OFI)  
Franz-Grill-Str. 5, Objekt 213, 1030 Wien  
[www.ofi.at](http://www.ofi.at)

