



Der **INDUSTRIEVERBAND HYGIENE UND OBERFLÄCHENSCHUTZ** für industrielle und institutionelle Anwendung e.V. ist der Wirtschaftsverband für die Hersteller der professionellen Wasch-, Reinigungs-, Putz- und Desinfektions- sowie Oberflächenbehandlungsmittel mit Sitz in Frankfurt am Main

## Wir suchen für unseren Verband einen Geschäftsführer (m/w/d)

mit abgeschlossenem Hochschulabschluss im naturwissenschaftlichen Bereich, vorzugsweise Chemie

### Ihre Aufgaben:

- Sie analysieren, bewerten und bereiten nationale und europäische Gesetze sowie politische und wirtschaftliche/ gesellschaftliche Entwicklungen für den IHO-spezifischen Bereich auf.
- Sie vertreten die Interessen der Mitgliedsfirmen gegenüber Behörden, Ministerien, fachwissenschaftlichen Instituten sowie Kunden- und Partnerverbänden.
- Sie geben fachlichen Input bei der Konzeption von gesetzlichen Vorschriften
- Sie erkennen frühzeitig regulatorische, technologische und marktrelevante Entwicklungen.
- Sie unterstützen Mitgliedsunternehmen bei der Umsetzung gesetzlicher Anforderungen.
- Sie betreuen die Verbandsorgane und setzen deren Beschlüsse um.
- Sie arbeiten mit nationalen und europäischen Dachverbänden zusammen.
- Sie führen das Team der Geschäftsstelle und gestalten die langfristige Verbandsstrategie.

### Was Sie mitbringen sollten:

- Sie verfügen über ausgeprägte Kommunikations- und Verhandlungsfähigkeiten, ein hohes analytisches Denkvermögen sowie eine klare Ergebnisorientierung.
- Sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift setzen wir voraus.

### Was wir Ihnen bieten:

- Eine verantwortungsvolle Position mit großem Gestaltungsspielraum, hoher Sichtbarkeit und gesellschaftlicher Relevanz
- Neben einer attraktiven, leistungsgerechten Vergütung bieten wir eine langfristige Perspektive in einem stabilen und zukunftsorientierten Umfeld.

**Wir freuen uns auf Sie!**

Bitte senden Sie bei Interesse Ihre aussagefähigen Bewerbungsunterlagen an:  
IHO, Mainzer Landstr. 55, 60329/Frankfurt/M. oder per E-Mail an [rauch@iho.de](mailto:rauch@iho.de)