

## Regulatory Affairs Manager (m/w/d)

### Erfolg ist Teamarbeit!

MYR Pharmaceuticals ist ein dynamisches und innovatives Biotech-Unternehmen, das insbesondere chronischen Hepatitis Patienten neue Perspektiven aufzeigt. MYR Pharmaceuticals hat ein vielversprechendes „First-In-Class“ Medikament gegen Hepatitis B/D in der Entwicklung. Die Phase III mit Hepatitis D infizierten Patienten hat gerade begonnen. Die European Medicine Agency (EMA) hat für MYR's Leadprodukt den „PRIME“-Status (PRiority MEDicines) erteilt, während die US FDA das Potential mit der Erteilung der „Break-Through Designation“ bestätigt.

Werden Sie Teil eines tatkräftigen Teams, erleben Sie individuelle Förderung und umfassende Entwicklungsperspektiven. Sie suchen eine Aufgabe, bei der Sie mehr als verwalten. Bei uns gestalten Sie aktiv mit! Wir freuen uns Sie kennenzulernen.

### Ihre Aufgaben:

Als Ansprechpartner für unsere Produkte im Bereich der Hepatitis B/D zählen zu Ihrem Aufgabenbereich:

- Interaktion mit internationalen regulatorischen Behörden (z.B. EMA, FDA CFDA)
- Management der zulassungsrelevanten Dokumentationen: Reports, Dossiers, Briefing Books, etc.
- Firmeninterne Schnittstelle für regulatorische Fragestellungen sowie abteilungsübergreifendes Management des Informationsflusses
- Management von externen regulatorischen Agenturen und Beratern
- Operative und strategische Planung der regulatorischen Aktivitäten, inklusive entsprechender Budgetverantwortung

### Ihre Voraussetzungen:

- Studium der Naturwissenschaften, Promotion von Vorteil
- Mindestens fünf Jahre Erfahrung in der pharmazeutischen Industrie
- Mindestens zwei Jahre Erfahrung als Regulatory Affairs Manager
- Kommunikationsfähigkeit, Organisationsvermögen und Liebe zum Detail bringen Sie mit.
- Fließende englische Sprachkenntnisse und gute deutsche Sprachkenntnisse runden Ihr Profil ab

### Kontakt

Das klingt ganz nach Ihnen? Dann freuen wir uns, Sie kennenzulernen.

Ansprechpartner: Florian Vogel

Email: [career@myr-pharma.com](mailto:career@myr-pharma.com)

Standort: Bad Homburg vor der Höhe, Deutschland

Start: Zum nächstmöglichen Zeitpunkt

[www.myr-pharma.com](http://www.myr-pharma.com)