

# Leiter Pharmazeutische Entwicklung und Local Project Management (w/m)



für unseren Standort Gronau (bei Hannover), Deutschland

Mit einem geplanten Umsatz von rund 760 Millionen Euro für das laufende Geschäftsjahr zählt die Aenova Group zu den weltweit führenden Unternehmen der Pharma- und Healthcare-Branche. Das Servicespektrum der Gruppe umfasst die gesamte Wertschöpfungskette der Entwicklung und Herstellung aller gängigen Darreichungsformen und Produktgruppen im Bereich Arznei- und Nahrungsergänzungsmittel. Mit hohen Qualitätsstandards, innovativen Technologien und einer klaren Zukunftsausrichtung hat sich Aenova zu Europas Marktführer im Business-to-Business entwickelt. Das Unternehmen, mit Sitz bei München, ist mit 28 Standorten weltweit in elf Ländern vertreten. Mehr als 4.400 Mitarbeiter tragen zum Erfolg der Unternehmensgruppe bei.

## Was erwartet Sie?

- Leitung der Abteilung Pharmazeutische Entwicklung und Herstellung Klinischer Prüfmuster im abteilungseigenen GMP-Technikum
- Leitung des Local Project Management für den Standort Gronau innerhalb der Corporate Project Management Organisation der Aenova in Starnberg
- Leitung von Transferprojekten aus technischer sowie wirtschaftlicher Perspektive von der Angebotsphase bis zur Markteinführung
- Unterstützung der Projektleiter der Pharmazeutischen Entwicklung bei Projektanfragen und Projekten
- Verantwortung für mehr als 10 Mitarbeiter und Projektleiter der Pharmazeutischen Entwicklung und Koordination und Planung der Tätigkeiten des Bereichs
- Planung und Koordination unter Berücksichtigung der relevanten Qualitätsanforderungen aller projektbezogenen Aktivitäten in multifunktionalen Teams
- Repräsentation der Aenova Group gegenüber unseren Kunden
- Übernahme der Verantwortung für das Erreichen der definierten Projektziele in terminlicher und qualitativer Hinsicht
- Internes und externes Projektstatus-Reporting
- Unterstützung des kontinuierlichen Verbesserungsprozesses als technischer Ansprechpartner für die Optimierung von Herstellprozessen und Werkzeugformaten
- Evaluation der Angebotsanfragen unserer Kunden sowohl für eine kommerzielle Herstellung bzw. Verpackung in Gronau, wie auch für eine Herstellung von Klinischen Prüfmustern
- Prüfung der Zulassungsunterlagen auf technische Realisierbarkeit und Definition des Bulk- bzw. Verpackungsprozesses sowie der pharmazeutischen und technischen Eigenschaften des Produktes (u. a. Rohstoffe und Packmittel) in Zusammenarbeit mit den Fachabteilungen
- Kalkulation der projektspezifischen Kosten für Transfers (für Versuchschargen, Analytik, Stabilitätsstudien, Validierung, Werkzeuge) und projektbezogenen Investitionen (CAPEX/PEX)

## Was sollten Sie mitbringen?

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium der Pharmazie oder Chemie
- Mehrjährige Erfahrung in der Pharmazeutischen Industrie und Pharmazeutischen Technologie
- Hohes Maß an Eigeninitiative und ein gutes technisches Verständnis
- Ausgeprägte Kommunikationsfähigkeit sowie Kenntnisse im Konfliktmanagement
- Gute Englischkenntnisse

Wir bieten ein wachstumsorientiertes, dynamisches und internationales Umfeld mit spannenden, standortübergreifenden Aufgaben und aktiven Mitgestaltungsmöglichkeiten.

Wenn Sie sich von diesen Aufgaben in einer zukunftssicheren Unternehmensgruppe mit großem Marktpotential angesprochen fühlen, dann freuen wir uns, Sie kennenzulernen.

## Interesse geweckt?

Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte unter Angabe des frühestmöglichen Eintrittstermins, per E-Mail oder Post, an die unten stehende Adresse. Für weitere Fragen steht Ihnen Frau Angela Heidenreich (Telefon: +49 5182 585-119, E-Mail: [angela.heidenreich@haupt-pharma.de](mailto:angela.heidenreich@haupt-pharma.de)) gerne zur Verfügung.

Aenova Group, Haupt Pharma Wülfig GmbH,  
Herr Jürgen Eilert ([juergen.eilert@haupt-pharma.de](mailto:juergen.eilert@haupt-pharma.de)), Bethelner Landstraße 18, 31028 Gronau, Deutschland