

## Betriebswirt oder Naturwissenschaftler (m/w/d) als Proposal Manager in einem Zentrallabor für klinische Studien

Die **MLM Medical Labs GmbH** ist ein Zentral-, und Speziallabor für klinische Studien mit Niederlassungen in Deutschland und den USA. Unser internationales Team von 150 Mitarbeiter/-innen betreut zur Zeit rund 210 klinische Studien. Das Servicespektrum beinhaltet u.a. die Analyse von Safetyproben, Biomarkern, Wirkstoffkandidaten und Metaboliten, Histologie, Präklinik und Kit Building. Zusammen mit den Kollegen und Kolleginnen in Memphis TN und Minneapolis MN, USA begleiten wir globale Studien von der Präklinik bis zur Phase IV.

Im Rahmen fortschreitenden Wachstums suchen wir zum Ausbau des Teams in Mönchengladbach einen Betriebswirt (m/w/d) mit naturwissenschaftlichem Hintergrund / Interesse oder einen Naturwissenschaftler (m/w/d) mit Hang zu Zahlen und betriebswirtschaftlichen Grundkenntnissen.

### Was Sie bei uns erwartet

In unserem modernen Betrieb mit hohem technischem Standard erwartet Sie ein sicherer Arbeitsplatz in Vollzeit (40 Stundenwoche), ein branchenübliches Gehalt und diverse Zusatzleistungen wie eine betriebliche Altersvorsorge und vermögenswirksame Leistungen.

Verkehrsgünstig in Mönchengladbach gelegen, sind Parkplätze ausreichend vorhanden. Die Kolleginnen und Kollegen schätzen vor allem die gute und kollegiale Arbeitsatmosphäre.

### Ihre Aufgabengebiete

- Erstellung von Angeboten für nationale und internationale klinische Studien
- Review von Protokollen für klinische Studien, Zusammenfassung der Laboraktivitäten
- Enger Austausch mit Kunden zur Absprache von Studiendetails und Angebotsanforderungen
- Teilnahme (online) an Bid Defense Meetings, zur Erläuterung des Angebots gegenüber Kunden
- Erstellung von Auftragsbestätigungen (Work Order) und Änderungsaufträge (Change Order)

### Ihr Profil

- Abgeschlossenes Studium der Naturwissenschaften mit betriebswirtschaftlichen Kenntnissen oder
- Abgeschlossenes Studium der Betriebswissenschaften mit Interesse an Naturwissenschaften (jeweils B.Sc. / M.Sc. oder gleich- oder höherwertiger Abschluss)
- Berufserfahrung in klinischer oder industrieller Forschung und Entwicklung
- Ausgeprägte Excelkenntnisse, sicherer Umgang mit EDV Anwendungen
- Exzellente kommunikative und organisatorische Fähigkeiten
- Sehr sorgfältige, verantwortungsbewusste und selbstständige Arbeitsweise
- Hohe Eigeninitiative, Einsatzbereitschaft und Teamfähigkeit
- Deutsch- und Englischkenntnisse fließend in Wort und Schrift

Sollten wir Ihr Interesse geweckt haben, senden Sie uns bitte Ihre kompletten Bewerbungsunterlagen inkl. Gehaltsvorstellungen bevorzugt per E-Mail zu.