



Die numares AG mit Sitz in Regensburg entwickelt und vertreibt innovative diagnostische Tests basierend auf NMR-Metabolomics. Unsere Tests bestehen im Kern aus metabolischen Konstellationen, die charakteristisch für bestimmte Erkrankungen sind. Um diese zu finden, wenden wir Machine Learning auf klinische Studienkollektive an, die mit unserem AXIVON® NMR-System vermessen wurden. Wir verkaufen unsere Produkte erfolgreich - vor allem an Labore in den USA.

## **MTA/CTA – Analytics (M/W/D)**

für die Entwicklung im Bereich diagnostische NMR gesucht!  
in Vollzeit, unbefristet

### ***Stellenbeschreibung***

Als Technical Assistant - Analytics unterstützen Sie die Projektteams in der Entwicklung eines innovativen Unternehmens aus der Diagnostikbranche. Sie präparieren Reagenzien, Körperflüssigkeiten oder Arzneimittel für NMR-basiertes Screening während der gesamten Entwicklung von diagnostischen Tests von der Machbarkeit über die Realisierung bis hin zur Validierung. Dabei werden Sie für Kollegen anderer Fachrichtungen wichtiger Ansprechpartner bei allen Fragen, die Präparation und Besonderheiten der Proben betreffen sein. Sie können den Umgang mit modernen automatisierten Analysesystemen und die Sammlung von Erfahrung in der diagnostischen Anwendung miteinander verbinden.

### ***Was erwartet Sie?***

- Sie arbeiten an anspruchsvollen Projekten und Studien zur Entwicklung neuer diagnostischer Produkte

- Sie unterstützen Projektteams in der Entwicklung von der Machbarkeitsstudie bis zur endgültigen Produktvalidierung. Für alle Phasen sind sie gemeinsam mit Ihren Teamkollegen Ansprechpartner für Fragen, die Präparation und Besonderheiten der Proben betreffen
- Sie realisieren und dokumentieren analytische Produktvalidierungen im Labor der Entwicklungsabteilung
- Sie sind aktiv in die Planung und Realisierung von Laborexperimenten mit Reagenzien, Körperflüssigkeiten oder Arzneimitteln für NMR-basiertes Screening eingebunden (die Tätigkeit erfordert den Umgang mit Humanmaterial)
- Sie führen nach umfassender Einarbeitung ihre Messungen am NMR- Spektrometer selbständig und eigenverantwortlich durch

## ***Was bieten wir Ihnen?***

- Die Mitarbeit in einem engagierten, interdisziplinären und motivierten Team mit eigenem Gestaltungsfreiraum
- Spannende und herausfordernde Projekte und Aufgaben in der Entwicklung
- Die Möglichkeit im Kernbereich eines der innovativsten Life-Science Unternehmen mitzuarbeiten, sich in die Weiterentwicklung einzubringen, und die medizinische Diagnostik von morgen mitzugestalten
- Flexible Arbeitszeitmodelle, Job-Ticket, freie Getränke und Obst, Team-Events und Firmenfeiern

## ***Was erwarten wir von Ihnen?***

- Sie verfügen über eine abgeschlossene Ausbildung als Medizinisch-technische/r Assistent/in (MTA) oder Chemisch-technische/r Assistent/in (CTA)
  - Sie sind es gewohnt, nach normativen und regulatorischen Vorgaben schnell und sicher zu arbeiten
  - Sie haben Freude an praktischen Experimenten und Analysen im Labor
  - Idealerweise bringen Sie erste Erfahrung im Umgang mit humanem Probenmaterial mit
  - Sie arbeiten sorgfältig, zuverlässig, eigenständig und effizient und zeichnen sich durch einen hohen Grad an Eigenmotivation, Eigenverantwortung und Teamfähigkeit aus
  - Gute Englischkenntnisse und ein sicherer Umgang mit dem PC zur Dokumentation und Auswertung Ihrer Ergebnisse runden Ihr Profil ab
- *Bitte schicken Sie Ihre Bewerbung mit Angabe Ihrer frühestmöglichen Eintrittstermins und Gehaltsvorstellung an: Fr. Floxie van der Sterren.*