



CLINICAL RESEARCH MANAGER - PHARMAZEUTISCHE INDUSTRIE

[Vollzeitstelle, Standorte: Berlin oder Würzburg] Berlin, 15. May 2023

Myelo Therapeutics GmbH sucht einen erfahrenen CLINICAL RESEARCH MANAGER für die klinische Medikamentenentwicklung in der Phase 1 bis 3 in den therapeutischen Bereichen Radiobiologie, Nuklearmedizin und Onkologie.

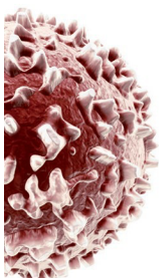
Myelo Therapeutics GmbH entwickelt innovative Therapien zur Behandlung des akuten Strahlensyndroms und die unterstützenden Behandlungen bei Krebstherapien, um Chemotherapie und Bestrahlung induzierte Toxizität zu mildern. Unser vorklinisches und klinisches Entwicklungsprogramm neuer Medikamente bringen wir voran durch enge Zusammenarbeit mit unserem weltweiten Netzwerk führender Universitäten und Forschungsinstituten.

Unser internationales Team der Myelo Therapeutics GmbH hat seinen Sitz in Berlin, Deutschland und ist seit 2023 Teil der Eckert und Ziegler Strahlen- und Medizintechnik AG. Teile des klinischen Teams der EZAG-Gruppe haben ihren Sitz in Würzburg, Deutschland.

Die Eckert & Ziegler Gruppe gehört zu den weltweit größten Herstellern für radioaktive Komponenten für medizinische, wissenschaftliche und messtechnische Zwecke zur Anwendung in der Krebstherapie, der industriellen Radiometrie und der nuklearmedizinischen Diagnostik.

Ihre Rolle und Verantwortung:

- Eigenverantwortliche Planung, Koordination, Durchführung, Überwachung und Auswertung von internationalen, multizentrischen Studien der Phase 1 bis Phase 3.
- Erstellung (in Zusammenarbeit mit dem klinischen Entwicklungsteam) von Entwicklungsplänen, Studienprotokollen, Studienberichten, studienbezogenen Begleitdokumenten sowie regulatorischen Dokumenten und ethischen Einreichungen (CTAs, Orphan Drug Applications, Investigator's Brochure, Briefing Book Dokumente)
- Projektmanagement, Überwachung und Einhaltung von Qualitäts- und Budgetzielen
- Supervision (Remote und Persönlich) der beteiligten Studienzentren auf internationaler Ebene
- Kommunikation: Vorbereitung und Vortrag von Präsentationen und



Berichten in internen Gruppen, Verfassen von Publikationen und umfangreicher Förderanträge.

Ihr Profil:

- Promotion oder eine äquivalente Ausbildung / Erfahrung in den medizinischen oder naturwissenschaftlichen Fächern. Erste Industrieerfahrung im Bereich klinischer Studien ist wünschenswert
- Proaktive, zuverlässige und zielorientierte Arbeitsweise, Sinn für Details
- Exzellente Kommunikationsfähigkeiten. Teamplayer mit gutem Verhandlungsgeschick. Sehr gutes Englisch in Wort und Schrift. Deutsch ist ein Plus. Eine Arbeitserlaubnis in Deutschland ist vorhanden.
- Fähigkeit mehrere Projekte parallel zu managen und Prioritäten mit den regulatorischen, Firma und Studienziele zu vereinen.
- Agiles Denken und Handeln, Interesse an neuen Themen in einer ambitionierten pharmazeutischen Firma die ihren Start-up Geist beibehält und in der jeder viele Hüte aufhat.

Was wir anbieten:

- Wir bieten ein dynamisches und ambitioniertes Umfeld mit vielfältigen Lern- und Entwicklungsmöglichkeiten. Zu den Anreizen gehören ein flexibles Arbeitsumfeld (z. B. hybrides Arbeiten) und eine steile Lernkurve in der pharmazeutischen Forschung in einem agilen Team.

Bewerbung:

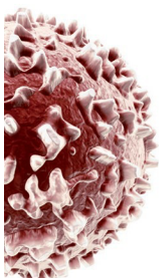
Angestrebter Einstellungstermin: Juni/Juli/August 2023.

Bitte senden Sie 1.) Ihren Lebenslauf, 2.) das Datum der frühesten Verfügbarkeit für diese Position und 3.) ein Motivationsschreiben. Bewerbungen können auf Deutsch oder Englisch eingereicht werden. Unsere Firmensprache ist Englisch.

Bewerbung per E-Mail: careers@myelotherapeutics.com

Die Betreffzeile der E-Mail: „CLINICAL RESEARCH MANAGER - PHARMAZEUTISCHE INDUSTRIE“

Wir freuen uns darauf, Sie kennenzulernen!





CLINICAL RESEARCH MANAGER - PHARMACEUTICAL INDUSTRY

[Full-time position, locations: Berlin or Würzburg]
2023

Berlin, May 15,

Myelo Therapeutics GmbH is looking for an experienced CLINICAL RESEARCH MANAGER for clinical drug development in phases 1 to 3 in the therapeutic areas of radiobiology, nuclear medicine and oncology.

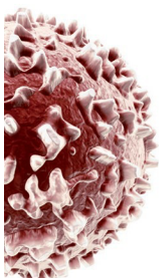
Myelo Therapeutics GmbH develops innovative therapies for the treatment of acute radiation syndrome and adjuvant treatments in cancer therapies to mitigate chemotherapy and radiation-induced toxicity. We advance our pre-clinical and clinical development program for new drugs through close cooperation with our global network of leading universities and research institutes.

Our international team at Myelo Therapeutics GmbH is based in Berlin, Germany, and has been part of Eckert und Ziegler Strahlen- und Medizintechnik AG since 2023. Part of the Clinical Development Team of the EZAG group is located in Würzburg.

The Eckert & Ziegler Group is one of the world's largest manufacturers of radioactive components for medical, scientific and metrological purposes for applications in cancer therapy, industrial radiometry, and nuclear medicine diagnostics.

Your role and responsibilities:

- Independent planning, coordination, implementation, monitoring and evaluation of international, multi-center studies from phase 1 to phase 3.
- Creation (in cooperation with the clinical development team) of development plans, study protocols, study reports, study-related supporting documents as well as regulatory documents and ethical submissions (CTAs, orphan drug applications, investigator's brochure, briefing book documents)
- Project management, monitoring, and compliance with quality and budget targets
- Supervision (remote and in person) of the participating study centers at the international level
- Communication: preparing and presenting presentations and reports in





internal groups, writing publications and extensive funding applications.

Your profile:

- Ph.D. or equivalent education/experience in the medical or science subjects. Initial industrial experience in the field of clinical studies is desirable.
- Proactive, reliable and goal-oriented way of working, attention to detail
- Excellent communication skills. Team player with good negotiation skills. Very good spoken and written English. German is a plus. A work permit in Germany is available.
- Ability to manage multiple projects in parallel and align priorities with regulatory, corporate and study objectives.
- Agile thinking and acting, interest in new topics in an ambitious pharmaceutical company that keeps its start-up spirit and where everyone wears many hats.

What we offer:

- We offer a dynamic and ambitious environment with diverse learning and development opportunities. Incentives include a flexible work environment (e.g., hybrid working) and a steep learning curve in pharmaceutical research in an agile team.

Application:

Desired starting date: June/July/August 2023.

Please send 1.) your CV, 2.) the date of earliest availability for this position and 3.) a letter of motivation.

Applications can be submitted in German or English. Our company language is English.

Apply by email: careers@myelotherapeutics.com

The subject line of the email: "CLINICAL RESEARCH MANAGER - PHARMACEUTICAL INDUSTRY"

We are looking forward to meeting you!

