



Das Institut für Diabetes-Technologie, Forschungs- und Entwicklungsgesellschaft mbH an der Universität Ulm, ist ein Forschungsinstitut spezialisiert auf klinische Forschung im Bereich Diabetes mellitus und führt klinische Studien entsprechend den Vorschriften des Medizinproduktegesetzes durch.

www.ifdt-ulm.de

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir einen

Medizinisch-Technischer-Labor-Assistent MTLA

(w/m/d)

Ihre Aufgaben:

- Unterstützung bei studienbezogenen Routineuntersuchungen (z. B. Blutentnahmen)
- Durchführung von Studienabläufen (z. B. Geräte-Testungen)
- Betreuung von Probanden
- Rekrutierung, Information, Datenerhebung von Studienteilnehmern
- Selbstständige Durchführung von Blutzuckertestungen
- Datenerfassung, Dateneingaben, Pflege von Studienunterlagen
- Dokumentation von Studienvisiten, Bearbeitung von Datenbanken
- Terminkoordination

Ihre Qualifikation:

- Ausbildung als MTLA
- Fähigkeit zur selbstständigen Durchführung von Blutentnahmen
- Sicherer Umgang mit Computern und Erfahrung in der elektronischen Dateneingabe
- Verantwortungsbewusstsein, soziale Kompetenzen und Kommunikationsfähigkeit
- Bereitschaft zur konstruktiven und kooperativen Zusammenarbeit
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Wünschenswert wären: Erfahrung bei der Durchführung klinischer Studien sowie
- Vorkenntnisse im Fachbereich Diabetes und Freude an Technologien

Sie erwartet:

- Herausfordernde und vielseitige Aufgaben in einem
- Ein spannender, dynamischer Arbeitsplatz
- Ein hohes Maß an Eigenverantwortung
- Eine leistungsgerechte Bezahlung

Wenn Sie Interesse an abwechslungsreichen Aufgaben haben, dann freuen wir uns über Ihre Bewerbung an

[**bewerbung@ifdt-ulm.de**](mailto:bewerbung@ifdt-ulm.de)