

Das MVZ Dr. Stein + Kollegen GbR ist ein renommiertes, modernes, überregional tätiges medizinisches Auftragslabor der Maximalversorgung und führt für unterschiedlichste Einrichtungen des Gesundheitssystems labordiagnostische Untersuchungen durch.

Zur Verstärkung unseres Teams am Hauptstandort in **Mönchengladbach** wird für unsere Abteilung **Medizinische Diagnostik** zum nächstmöglichen Zeitpunkt ein

Medizinischer Informatiker (m/w/d)

in Vollzeitbeschäftigung (40 Stunden/Woche) gesucht.

Ihre Aufgaben:

- Medizinische Datensysteme hinsichtlich Datenqualität und -konsistenz koordinieren
- Datenanalysen an Prozessdaten als auch im labormedizinischen Kontext durchführen und visualisieren
- Semantische Interoperabilität durch Codierung von medizinischen Daten (insb. SNOMED CT, LOINC, UCUM, etc.) fachlich sicherstellen und in Kooperation mit vorhandenen Stammdatenteams umsetzen
- Bei der Herstellung syntaktischer Interoperabilität (insb. FHIR, HL7, CDA, LDT) mitwirken
- Labormedizinische Algorithmen betreuen, implementieren und testen
- Anwendungen der Telematik-Infrastruktur im Unternehmen inhaltlich betreuen, sowie Kunden über Möglichkeiten des Labors beraten
- Bei der Entwicklung von kontinuierlichen Monitoring-Lösungen mitwirken
- Daten für den Einsatz in selbstlernenden Umgebungen (AI) vorbereiten
- Stammdatenpflege der DEMIS-Schnittstelle (Meldesystem für Infektionskrankheiten gemäß Infektionsschutzgesetz) und des gruppeninternen Leistungsverzeichnisses sowie deutschlandweiten Fremdversands des Standorts
- Mitwirkung in Projekten mit medizininformatischem Hintergrund

Ihr Profil:

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium in Medizinischer Informatik, Bioinformatik oder Data Science, Berufserfahrung wünschenswert
- Quereinsteiger mit Kenntnissen in Data Science und dem Codieren sowie Managen medizinischer Daten sind ebenfalls herzlich willkommen
- Gute kommunikative Fähigkeiten an der Schnittstelle zwischen IT und Medizin
- Analytisches, planerisches und vorausschauendes Denken
- Kenntnisse im Umgang mit Datenbanken, Umgang mit Ontologien und großen Datenmengen, Data Science inkl. Programmierkenntnissen,

- Kenntnisse in Programmiersprachen zur Datenanalyse (z.B. Python, R, etc.) von Vorteil
- Kenntnisse im med. Labor oder Medizin von Vorteil

Ihre Chance:

- Verantwortungsvolle und abwechslungsreiche Tätigkeit in einem innovativen medizinischen Labor
- Weiterentwicklung der digitalen Labormedizin am Standort
- Fundierte Einarbeitung in einem engagierten, interdisziplinären Team mit kollegialer Arbeitsatmosphäre und flacher Hierarchie
- Attraktive Zusatzleistungen (BAV, VWL, finanzielle Unterstützung bei der Kinderbetreuung)
- 30 Tage Jahresurlaub plus insgesamt zwei Tage zusätzlich als bezahlte Freistellung an Rosenmontag, Veilchendienstag, Heiligabend und Silvester

Ihre Vorteile:

	Corporate Benefits		Mitarbeiterjahresgespräche
	JobRad		Mitarbeiter- & Teambuilding-Events
	Weiterbildungsangebote		Kostenloser Mitarbeiterparkplatz
	Kantine und Dachterrasse		13. Monatsgehalt
	Erfolgsprämie		Patent- und Onboardingprogramm
	Home-Office		Gleitzeit

Wir haben Ihr Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns auf Ihre Online-Bewerbung über unser Karriereportal.

Bitte klicken Sie dazu auf "Jetzt bewerben".

Bei Fragen steht Ihnen **Frau Conrad** unter **02161/8194-163** gerne zur Verfügung.