

Leitung – Technische Implementierung der Daten- und Wissensmanagement-Infrastruktur (m/w/d)

Klinik und Poliklinik für Psychiatrie und Psychotherapie

Das LMU Klinikum ist eines der größten und leistungsfähigsten Universitätsklinika in Deutschland und Europa. 48 Fachkliniken, Abteilungen und Institute mit einer exzellenten Forschung und Lehre ermöglichen eine Patientenversorgung auf höchstem medizinischen Niveau. Hieran sind rund 11.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter beteiligt.

ARBEITSORT	Campus Innenstadt	EINSTIEGSDATUM	01.05.2026
ARBEITSZEIT	Vollzeit	BEWERBUNGSFRIST	27.02.2026
EINRICHTUNG	Klinik und Poliklinik für Psychiatrie und Psychotherapie	REFERENZ-NR.	2026-K-0008
BEREICH	Deutsches Zentrum für Psychische Gesundheit		

Ihr Aufgabenbereich

System-Supervision und Projektleitung:

- Übernahme der Gesamtverantwortung für die technische Implementierung der DKM-INF Plattform

Implementierung hybrider Datenanalyse-Lösungen:

- Leitung der technischen Realisierung einer Data Science-Infrastruktur, die die Integration zentraler und föderierter lokaler Analyse-Umgebungen ermöglicht

Integration von Pseudonymisierungs- und Identitätsmanagementprozessen

Qualitäts- und Compliance-Management:

- Etablierung und Überwachung von Qualitätssicherungsprozessen auf lokaler und zentraler Ebene

Führung dezentraler Teams:

- Koordination und Führung interdisziplinärer, dezentraler Teams an verschiedenen DZPG-Standorten sowie die Zusammenarbeit mit externen Dienstleistern

Stakeholder- und Projektmanagement:

- Abstimmung mit internen Fachabteilungen (IT, Forschung, klinische Studien) und externen Partnern, um die Weiterentwicklung der Dateninfrastruktur im Einklang mit aktuellen technologischen Trends, gesetzlichen Vorgaben und ethischen Anforderungen voranzutreiben

Gemeinsam. Fürsorglich. Wegweisend.

Unsere Anforderungen

Akademische Qualifikation:

- Abgeschlossenes Hochschulstudium in Informatik, Wirtschaftsinformatik, Data Science oder einem verwandten Fachgebiet

Erfahrung in der Implementierung von Datenplattformen:

- Mehrjährige Berufserfahrung in der Planung und Umsetzung komplexer Datenmanagement- und Data Science-Lösungen, idealerweise mit Projekten, die sowohl zentralisierte als auch föderierte Analysen beinhalten

Expertise in Datenschutz und Pseudonymisierung:

- Fundierte Kenntnisse der Datenschutzgrundverordnung (GDPR) und der praktischen Umsetzung von Pseudonymisierungs- und Identitätsmanagementprozessen in komplexen IT-Systemen

Führungskompetenz:

- Nachweisliche Erfahrung in der Leitung und Koordination dezentraler Teams und interdisziplinärer Projekte, idealerweise in einem forschungsintensiven Umfeld

Technisches Know-how:

- Tiefgehende Kenntnisse moderner Datenmanagement-Technologien, Cloud-Infrastrukturen und IT-Sicherheitsmaßnahmen. Erfahrung mit EDC-Systemen, Data Warehousing sowie agilen und klassischen Projektmanagement-Methoden ist von Vorteil

Kommunikationsstärke und strategisches Denken:

- Fähigkeit, komplexe technische Sachverhalte verständlich zu kommunizieren, und eine ausgeprägte strategische Denkweise zur erfolgreichen Integration von Forschung, Technologie und Datenschutz. Deutschkenntnisse auf C1-Niveau sind erforderlich

Unser Angebot

- Es handelt sich um eine Schlüsselposition in einem innovativen und zukunftsweisenden Umfeld, in der Sie die technische Zukunft des DZPG aktiv mitgestalten können.
- Sie arbeiten in einem dynamischen Team, das flache Hierarchien und interdisziplinäre Zusammenarbeit schätzt, und profitieren von flexiblen Arbeitszeiten sowie der Option zum mobilen Arbeiten.
- Darüber hinaus erwarten Sie vielfältige Möglichkeiten zur fachlichen und persönlichen Weiterentwicklung in einem Arbeitsumfeld, das neueste Technologien und Ansätze der Datenwissenschaft integriert.
- Die Vergütung richtet sich nach dem Tarifvertrag für den Öffentlichen Dienst der Länder (TV-L) einschließlich aller im Öffentlichen Dienst üblichen Zulagen.

Angebote und Leistungen des Arbeitgebers

Fort- und Weiterbildungen

Jobticket

Betriebliche Altersvorsorge

Vergünstigungen

Kinderbetreuungsangebote

Personalwohnraum (soweit verfügbar)

Mobile Arbeit (bei Eignung)

Frau Miedl, Susanne

089 4400 53259

Bewerbungsformat

Bitte verwenden Sie das Online-Formular für Ihre Bewerbung

<http://www.lmu-klinikum.de/2bed030cd759750c>

Schwerbehinderte Bewerber (m/w/d) werden bei ansonsten im Wesentlichen gleicher Eignung bevorzugt.

Bitte beachten Sie, dass wir keine Fahrt- und Reisekosten erstatten können, die durch Vorstellungsgespräche entstehen.

Bitte haben Sie Verständnis dafür, dass postalische Bewerbungen nicht zurückgesendet, sondern datenschutzkonform vernichtet werden.

Für postalische Bewerbungen gilt auch der [Datenverwendungshinweis!](#)