



Zur Unterstützung unseres stark wachsenden Teams suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt:

## Studentische Hilfskraft (w/m/d) für Management Reporting

CIO - Centrum für Integrierte Onkologie - IT Team



Hilfskräfte bis zu 19  
Std./Woche



Befristet für 1 Jahr nach  
WissZeitVG



Die Vergütung beträgt je  
Stunde der wöchentlichen  
Beschäftigungszeit 13,98 €  
brutto

### Ihre Aufgaben

- Mitarbeit beim Betrieb, der Weiterentwicklung und der Betreuung des zentralen Reportingsystems am CIO
- Planung, Implementierung, Testung und Weiterentwicklung von ETL-Schnittstellen zur Anbindung unterschiedlicher Datenquellen mit Python
- Datenaufbereitung, -modellierung und -abfragen mit Microsoft SQL Server
- Erstellung und Pflege von Reports und Dashboards mit Qlik Sense
- Unterstützung bei der Analyse und Visualisierung von Kennzahlen für klinische, organisatorische und wissenschaftliche Fragestellungen
- Enge Zusammenarbeit mit medizinischen, wissenschaftlichen und administrativen Stakeholdern

### Ihr Profil

- Eingeschriebene/r Student/in der Informatik, Bioinformatik, Medizininformatik oder eines vergleichbaren Studiengangs
- Mindestens abgeschlossenes Bachelorstudium, idealerweise im Masterstudium
- Gute Kenntnisse in SQL

### Ihre Zukunft bei uns

Wir sind eine der führenden Universitätskliniken in Deutschland und vernetzen Forschung, Lehre und Krankenversorgung auf Spitzenniveau. Darum ist auch vieles bei uns eine Nummer größer: das Spektrum an spannenden Entwicklungsmöglichkeiten. Die grenzenlose Offenheit, mit der hier Spezialistinnen und Spezialisten aus der ganzen Welt zusammenarbeiten. Oder unser Einsatz als Arbeitgeber, alle Beschäftigten so gut wir können, dabei zu unterstützen, den Beruf mit ihren Zielen und Lebenssituationen in Einklang zu bringen.

Das ist die Uniklinik Köln: Alles, außer gewöhnlich.

### Ihre Zukunft im Detail

Das Centrum für Integrierte Onkologie (CIO) Köln ist das onkologische Spitzenzentrum der Uniklinik Köln. Es steht für eine enge Verzahnung von Patientenversorgung, Forschung und Lehre sowie für eine moderne, datengetriebene Onkologie. Zur Unterstützung unserer daten- und IT-gestützten Strukturen suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine studentische Hilfskraft.

- Gute Kenntnisse in Python
- Erste Erfahrungen mit Git und/oder Business-Intelligence-Tools (z. B. Qlik Sense) sind von Vorteil
- Strukturierte, eigenständige und zuverlässige Arbeitsweise
- Gute Kommunikationsfähigkeiten sowie Freude an interdisziplinärer Zusammenarbeit
- Interesse an datengetriebenen Prozessen im medizinischen und wissenschaftlichen Umfeld

## Ihre Vorteile

- **Alles, außer gewöhnlich:** Sie erwartet ein sicherer und sinnstiftender Job in einem anspruchsvollen Arbeitsumfeld, in dem Sie immer am Puls der Zeit sind.
- **Job und Privatleben im Einklang:** Durch das flexible Arbeitszeitkonto und Wunschdienstpläne haben Sie mehr Zeit für Hobbies, Familie und Freunde.
- **Teamegeist in R(h)einkultur:** Sie werden mit offenen Armen von einem interdisziplinären Team empfangen, das gegenseitige Wertschätzung und Hilfsbereitschaft großschreibt.
- **Starke Perspektiven:** Was andere über verschiedene Stationen an Erfahrungen sammeln, gibt es bei uns als einem der größten Arbeitgeber der Region unter einem Dach – so können Sie über sich hinauswachsen und neue Ziele ins Visier nehmen.

Menschen mit Behinderungen sind uns willkommen und werden bei gleicher Eignung und Qualifikation bevorzugt.

## Kontakt

Lars-Thorben Moos

Tel:+49 221 478-88408

Universitätsklinikum Köln AÖR  
Geschäftsbereich Personal  
Kerpener Str. 62  
50937 Köln

[Uniklinik Köln Karriere](#)

Bewerbungsfrist: 21.06.2026

Job-ID: jj79yon9

[Jetzt bewerben](#)

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung und darauf Sie kennenzulernen!