

## Werkstudent (w/m/d) Data & Analytics

Wir sind #Digitalisierungsverwirklicher – authentisch und nah aus Prinzip.

Wir verstehen die Ideen unserer Kunden und übersetzen individuelle Anforderungen in digitale Produkte. Frontend, Backend, Data & Analytics: Unsere 170 Mitarbeiter\*innen bringen ein vielfältiges Skillset mit. Von der Beratung bis zur Umsetzung arbeiten wir agil und begegnen partnerschaftlich auf Augenhöhe – sowohl einander als auch unseren Kunden und unserem Umfeld.

Du bist Daten-Nerd? Perfekt, dann kannst du bei uns - je nach deinen Interessen und Vorlieben - im Bereich Data Engineering, Advanced Analytics oder Business Analyse als **Werkstudent (w/m/d) Data & Analytics** durchstarten.

### Das haben wir zu bieten...

- Den Grundsatz, dass uns deine Zeit kostbar ist: Du arbeitest 16 bis 20 Stunden pro Woche und wir achten darauf, dass du den Job gut mit dem Studium vereinbaren kannst
- Die Möglichkeit, als vollwertiges Teammitglied in echten Kundenprojekten sowie herausfordernden Inhouse-Projekten viel dazulernen
- Eine erfahrene Person aus der CI-Crowd, die dir als Mentor\*in beiseite steht sowie ein aufgeschlossenes Team, das dir den Einstieg in die Welt von Cologne Intelligence erleichtert
- Homeoffice gehört nicht erst seit 2020 zu unserer Arbeitsweise und wenn du Lust hast, dein Team persönlich zu treffen, steht dir unser modernes Büro mit guter Verkehrsanbindung zur Verfügung
- Hackathons, Open Fridays, die Möglichkeit dich sozial zu engagieren und das alles in den Klamotten, in denen du dich wohlfühlst
- Eine offene, moderne Unternehmenskultur, die du selbst mit eigenen Ideen mitgestalten kannst - ja, auch als Werkstudent\*in ;-)

### Das werden deine Aufgaben sein...

- Unterstützung unserer Teams in Projektsituationen aus dem Bereich Data & Analytics entweder in dem Bereich...
- ... **Data Engineering** - Du baust Data Pipelines und Data Lakes mit Python in verschiedenen Cloud-Umgebungen, kümmerst dich um die Datenintegration und schraubst an Data Warehouses **ODER**
- **Advanced Analytics** - Du bereitest komplexe Daten visuell auf und erstellst aussagekräftige Reporting-Dashboards... **ODER**
- ... **Business Analyse** - Du übersetzt Anforderungen von Fachbereichen in User Stories für die IT-Teams und hältst den Projekterfolg im Blick

### Darauf freuen wir uns bei dir...

- Erste Erfahrung in einem, der oben genannten Bereiche – idealerweise durch ein Studium der Informatik oder einem natur- bzw. ingenieurwissenschaftlichen Studiengang
- Begeisterung für Daten, deren Qualität und die nötigen Tech-Skills
- Fließende Deutschkenntnisse ( $\geq C1$ ) für unsere auf Deutsch stattfindenden Kundensituationen und wenn auch mal Englisch gesprochen wird, kommst du damit zurecht

### Und jetzt kommst du (zu uns)

Das klingt nach dem richtigen Job in der richtigen Company für dich? Großartig, dann freuen wir uns, etwas mehr von dir zu erfahren. Du kannst uns deine Unterlagen am besten per

E-Mail an [danica.delfs@cologne-intelligence.de](mailto:danica.delfs@cologne-intelligence.de) zukommen lassen. Bei Fragen kannst du dich gerne an Danica wenden, oder du schaust bei unserem nächsten Open Friday vorbei. Die CI Crowd freut sich auf dich!