



# Werkstudent Data Science mit Python (w/m/d)

## Das sind wir

VisualVest ist ein digitaler Vermögensverwalter (Robo-Advisor) und Investmentplattform für ETFs. Als FinTech-Tochter der Union Investment machen wir Geldanlage mit Investmentfonds digital, transparent und unkompliziert - eine moderne Alternative zu Sparbuch und Tagesgeldkonto. Und weil wir unser Geschäft verstehen, haben wir uns zu einem erfolgreichen Plattformanbieter für Union Investment und die Genossenschaftlichen Finanzinstitute weiterentwickelt. Wer dahinter steckt? Eine bunte Mischung aus Finanzprofis sowie Digitalexperten und -expertinnen.

Wir sind ein eher kleines Data Science Team mit unterschiedlichen Hintergründen. Wir diskutieren viel miteinander und freuen uns über jede kritische Frage. Von dir, als Werkstudent\*in, erhoffen wir uns frische Gedanken zu bekommen und dir spannende Einblicke in unseren Arbeitsalltag geben zu können. Dabei versuchen wir immer, dich in genau die Themen einzubinden, die dich am meisten interessieren.

Wenn auch du Spaß daran hast, Komplexes einfach zu machen, in einem agilen Startup aber mit der Sicherheit eines etablierten Unternehmens zu arbeiten und die Zukunft der Finanzbranche mitgestalten möchtest, bist du bei uns richtig!

## Wobei du uns helfen kannst

- Du unterstützt uns dabei, Use Cases und Ad-hoc-Analysen umzusetzen, um aus Daten wertvolle Erkenntnisse zu generieren
- Du arbeitest Anfragen an unser Team strukturiert auf und verknüpfst diese mit bestehenden Erkenntnissen und externer Literatur
- Gemeinsam mit uns kombinierst Du Deine Analysefähigkeiten mit Storytelling- und Visualisierungs-Skills, um Erkenntnisse adressatengerecht aufzubereiten
- Du verstehst die aktuellen Entwicklungen rund um künstliche Intelligenz und evaluierst mit uns welche Konzepte für die VisualVest Relevanz tragen
- Du unterstützt uns bei unseren GenAI-Projekten durch die Durchführung von Experimenten und das Konzipieren von neuen Ansätzen
- Du kommunizierst Erkenntnisse und Empfehlungen an verschiedenste Abnehmer und Stakeholder

## Was du mitbringst

- Du studierst (Wirtschafts-)Informatik, Wirtschaftswissenschaften, Psychologie, eine Naturwissenschaft oder Mathematik
- Du zeichnest Dich durch ein hohes Maß an Qualitätsbewusstsein und hast Erfahrung im wissenschaftlichen Arbeiten
- Gute Kenntnisse in Python, Git und SQL



- Du verfügst über sehr gute analytische sowie konzeptionelle Fähigkeiten
- Idealerweise Kenntnisse in Datenmodellierung, Datenbankdesign sowie erste Erfahrungen mit Container-Technologien (Docker)
- Zu Deinen Stärken zählen ein ausgeprägter Teamgeist, Organisationstalent und der Wille, sich kontinuierlich weiterzuentwickeln
- Sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift sowie gute Englischkenntnisse
- Mindestens 6 Monate Zeit, gerne auch länger

### Was wir dir bieten

- Ein motiviertes Team, das Spaß an den Aufgaben und in der Zusammenarbeit hat.
- Wir setzen auf flache Hierarchien, offene Kommunikation und lassen Raum für neue Ideen und Kreativität
- Ein faires Gehaltspaket und moderne Büroräume in der Frankfurter Innenstadt
- Bezuschusstes Mittagessen in einem unserer drei Betriebsrestaurants
- Erstklassige IT-Ausstattung
- Kaffeebars, freie Getränke und vieles mehr

Interesse? Dann sende uns deine Bewerbung an [jobs@visualvest.de](mailto:jobs@visualvest.de).

Was wir von dir benötigen? Ein kurzes Anschreiben, deinen CV und deine Zeugnisse – alles in einem PDF – sowie eine Angabe über deine Verfügbarkeit.