

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

Online seit 03.02.2026 | 2026-02-03-949960 | Werkstudent:in

---

## **Stellenbeschreibung**

### **Wir wollen noch besser werden. Hilfst Du uns?**

Wir sind nicht perfekt und wir denken auch nicht, dass es perfekte Menschen gibt. Aber wir versuchen, jeden Tag noch ein wenig besser zu werden. Und wenn Du das für Dich selbst auch so hältst – dann möchten wir Dich kennenlernen! Unser Ziel? Jeden Tag besser für die Menschen zu werden, für die wir arbeiten: Unsere Kunden – extern wie intern.

Wir bieten Dir auf dem Weg zum Ziel ein tolles Team, das jeden Tag miteinander daran arbeitet, dem Ziel ein Stück näher zu kommen. Und wir haben eine spannende Aufgabe in unserem Team Data Analytics für Dich!

Du hast Lust, Teil eines Teams zu werden, in dem Du neue Themen eigenverantwortlich und aktiv gestalten kannst, und in der Wertschätzung, Leistungsbereitschaft, Qualität, Innovation und Zuverlässigkeit nicht nur leere Floskeln sind? Dann ist die wichtigste Voraussetzung bereits gegeben!

Gemeinsam mit Dir und den Kolleginnen und Kollegen möchten wir den Bereich Data Analytics & Reporting Services für die HANSAINVEST weiter voranbringen. Dabei kannst Du Dich auf maximalen Gestaltungsspielraum verlassen und Deine Ideen und Erfahrungen einbringen. Wir sind offen für Neues!

### **Das erwartet Dich:**

- Du erstellst Auswertungen aus unterschiedlichen Datenquellen mit Hilfe von SAP BusinessObjects, Excel, SQL, Python.
- Du unterstützt bei der Erstellung und Weiterentwicklung des Meldewesens von Fonds.
- Du entwickelst und erstellst unsere ESG-Reportings.
- Du optimierst und unterstützt bestehende Aufgaben und Prozesse.

# Anforderungsprofil & Qualifikationen

## Das bist Du:

- Du bist eingeschriebene Studentin oder eingeschriebener Student der Wirtschaftswissenschaften oder ähnlicher Fachrichtungen ab dem 3. Semester.
- Du interessierst Dich für die Themen Finanzen, Fonds und Nachhaltigkeit.
- Du hast ein Auge für Details und zeichnest Dich durch eine strukturierte, selbstständige, qualitätsbewusste Arbeitsweise und hohe IT-Affinität aus.
- Du hast viel Spaß gemeinsam im Team Lösungen für herausfordernde Fragestellungen zu entwickeln.
- Du hast idealerweise erste Kenntnisse in SQL und/oder Python.
- Du hast Lust, Dich mit Deiner Persönlichkeit, Deinen Erfahrungen, Deinem Ideenreichtum und Deinem Tatendrang bei uns einzubringen.

## Das haben wir für Dich:

- Arbeitsumfeld mit flachen Hierarchien und teamübergreifender Zusammenarbeit
- Attraktive Vergütung und 30 Tage Urlaub
- Flexible Gestaltung der Arbeitszeit
- Mobiles Arbeiten
- 1 Sonderurlaubstag pro Jahr für soziales und ökologisches Engagement
- Moderne Büroräumlichkeiten zum Wohlfühlen mit Loungebereich, Game Area und kostenfreien Getränken
- Vielfältige Weiterbildungsmöglichkeiten, sowohl fachlich als auch persönlich
- Stabilität des SIGNAL IDUNA-Mutterkonzerns gepaart mit dem Spirit eines modernen und erfolgreich wachsendem mittelständischen Unternehmens
- Vermögenswirksame Leistungen, Zuschuss zu ÖPNV und Essen im Betriebsrestaurant
- Mitarbeiterkonditionen (Versicherungen, Corporate Benefits, Fahrrad-Leasing)

**Das spricht Dich an?** Dann freuen wir uns auf Deine Bewerbung (inkl. Angaben zu Deinem möglichen Eintrittstermin) über unser Bewerberportal und einen persönlichen Austausch.

**Du hast inhaltliche Fragen?**

Jörn Piepgras, Abteilungsleiter Data Analytics & Reporting Services  
(joern.piepgras@hansainvest.de), freut sich auf Deine Kontaktaufnahme.

**Du hast Fragen zur Bewerbung oder den Rahmenbedingungen?**

Dann nimm gerne Kontakt zu Aaron Luithle unter aaron.luithle@signal-iduna.de auf.

Einstiegslevel: Studierende und Absolvent:innen

Befristung: Befristet

Referenznummer: 28502

\*Aus Gründen der leichteren Lesbarkeit wurde darauf verzichtet, die Formulierung jeweils geschlechtsspezifisch auszurichten. Die vollständige Gleichbehandlung aller Bewerber unabhängig von ihrer individuellen geschlechtlichen Zuordnung ist gewährleistet.

Die gesetzlich vorgesehenen Informationen im Zusammenhang mit der Verarbeitung von personenbezogenen Daten sowie die daraus resultierenden Rechte können unter <https://www.signal-iduna.de/datenschutzinfo> eingesehen werden.

## Vorteile für Mitarbeitende

- Flexible Arbeitszeit
- Hauseigene Kantine
- Verkehrsmittelzuschuss
- Mentoring-Programm
- Weiterbildungsmöglichkeiten
- Mobile Office
- Home Office
- Betriebliche Altersvorsorge
- Rabatte
- Getränke

## Stellenmerkmale

Beschäftigungsart	Werkstudent:in
Tätigkeitsbereich	IT
Beschäftigungsumfang	Teilzeit (befristet)
Home Office	Teilweise
Abschluss	Bachelor-Studium
Berufserfahrung	< 1 Jahr
Bewerbungslink	<a href="https://jobs.signal-iduna.de/HANSAINVEST/job/Hamburg-Werkstudent-%28mwd%29-Data-Analytics-22297/1287652901/">https://jobs.signal-iduna.de/HANSAINVEST/job/Hamburg-Werkstudent-%28mwd%29-Data-Analytics-22297/1287652901/</a>

---

## Kontaktdaten

Firma/Hochschule	<b>HANSAINVEST Hanseatische Investment-Gesellschaft mbH</b>
Anschrift	<b>Kapstadtring 8 22297 Hamburg, Deutschland</b>
Kontakt	<b>Herr Aaron Luithle</b>
E-Mail	<a href="mailto:Aaron.Luithle@signal-iduna.de"> Aaron.Luithle@signal-iduna.de</a>
Webseite	<a href="https://www.hansainvest.de/">https://www.hansainvest.de/</a>

## Beschäftigungsort/e

**Stellenportal Hamburg  
Hamburg, Deutschland**