

## PRAKTIKANT/IN INVESTMENTSTRATEGIEN

---

Die Altira Group („Altira“) ist eine börsennotierte Asset Management-Gesellschaft, die sich auf alternative Investmentstrategien für institutionelle und private Investoren fokussiert hat. Hierbei setzt die Altira sowohl auf etablierte als auch neu entstehende Wachstumsmärkte. In diesen sind die Investmentteams der Altira durch ihr spezialisiertes Wissen und ihre langjährige Erfahrung in der Lage, mittels eines aktiven Investmentansatzes („High-Alpha-Strategien“) eine nachhaltig überdurchschnittliche Rendite zu erzielen.

Zur Unterstützung der direkt an den Vorstand berichtenden Operations Group der Altira suchen wir

**eine(n) Praktikant(in) zum nächstmöglichen Zeitpunkt,**

der/die das Team in einem internationalen Umfeld bei allen wichtigen Strategie- und Prozess-Fragestellungen unterstützt.

**Umfang der Aufgabe:**

- Aktive Projektmitarbeit in unserem Team
- Analyse der Investmentteams hinsichtlich Strategie und Prozessen
- Entwicklung und Unterstützung bei der Einführung neuer Prozesse (u.a. Reportingtools)
- Erarbeitung und Präsentation von Vorstandsunterlagen
- Identifizierung und Bewertung von weltweiten Expansionsmöglichkeiten der Altira

**Praktikumsdauer und -ort:**

- Praktikumsdauer: mindestens 3 Monate
- Praktikumsort: Frankfurt am Main

**Anforderungen:**

- Selbständige, pro-aktive Arbeitsweise auch bei komplexen Fragestellungen
- Analytische, unternehmerische und teamorientierte Denkweise
- Ausgeprägte Erfahrungen im Bereich Finanzierung, Strategieentwicklung und Prozessmanagement
- Praktische Erfahrungen im Bereiche Investment Banking, Strategieberatung oder Business Development
- Überdurchschnittliches Vordiplom
- Sehr gute Englischkenntnisse
- Gute Powerpoint- und Excel-Kenntnisse

Wenn Sie sich in einem unternehmerischen und internationalen Umfeld wohlfühlen und die Bandbreite des Asset Managements kennenlernen möchten, freuen wir uns über Ihre vollständige Bewerbung (vorzugsweise per E-Mail).

Ute Möller, Human Resources  
personal@altira-group.de