

Acquarium Partners ist eine unabhängige Investment- und Beratungsgesellschaft mit Sitz in Königswinter. Wir engagieren uns im Rahmen von Direktinvestitionen und begleiten aktiv die strategische und operative Weiterentwicklung von Portfoliounternehmen. Unser Fokus gilt mittelständischen Industrieunternehmen wie auch Wachstumsunternehmen im High-Tech Umfeld. Als verlässlicher Partner und Co-Investor für Family Offices, Industrie-Holdings und institutionelle Investoren können wir auf eine Vielzahl von Investitionen und Beratungsprojekten zur nachhaltigen Wertsteigerung verweisen.

Zur Verstärkung suchen wir ab sofort einen

Associate (m/w/d)

Private Equity / Venture Capital

Mergers & Acquisitions – Portfolio Management

Die Herausforderung:

- Unterstützung bei der Identifikation, Evaluierung und Durchführung von PE Investitionen
- Erstellung von Markt- und Unternehmensanalysen
- Unterstützung von Portfoliounternehmen zur Identifikation und Hebung von Wertsteigerungspotentialen

Ihr Profil:

- Erfolgreich abgeschlossenes wirtschaftswissenschaftliches, technisches oder naturwissenschaftliches Studium (z.B. BWL, Wirtschaftsingenieurwesen, Ingenieurwesen)
- Mindestens zwei Jahre Berufserfahrung in einer führenden strategischen Unternehmensberatung oder Wirtschaftsprüfungsgesellschaft
- Aktive, eigenverantwortliche und strukturierte Herangehensweise an Aufgaben
- Analytisches Denkvermögen, sowie sehr guter Umgang mit MS-Office (insbesondere Excel)
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Interesse an Private Equity und dem Aufbau und der Entwicklung von Unternehmen

Unser Angebot:

- Spannende und verantwortungsvolle Aufgabe mit steiler Lernkurve
- Gesamtheitlicher Einblick in Private Equity und Portfoliomanagement
- Mitarbeit in einem dynamischen und attraktiven Umfeld
- Marktgerechte Vergütung
- Gute Portion Humor

Ihr Weg zu uns:

Falls die Herausforderung Sie anspricht, freuen wir uns, Sie kennenzulernen! Bitten senden Sie uns Ihre aussagekräftige Bewerbung an personal@acquarium.com.