

d-fine

Unternehmen:	d-fine GmbH
Branche:	Unternehmensberatung
Mitarbeitende:	1.500
Jahresumsatz in Euro:	
Einstiegsmöglichkeiten:	Direkteinstieg Praktikum Teilzeit Vollzeit Werkstudent
Benefits für Mitarbeitende:	Aufstiegsmöglichkeiten Berufliche Bildung Betriebliche Altersvorsorge Finanzielle Anreize Firmenfahrrad Fitnessangebote Flexible Arbeitszeiten Home Office ÖPNV-Ticket/Zuschuss Sonderurlaub Teambuilding Weiterbildung

Welche Anforderungen sollten Talente idealerweise erfüllen?

- » Sehr guter Universitätsabschluss (Master/Promotion) in Physik, Mathematik, Informatik oder Natur-, Ingenieur- oder Wirtschaftswissenschaften mit entsprechend quantitativ, analytisch oder technologisch ausgerichteter Vertiefungsrichtung
- » Überdurchschnittliche mathematische Fähigkeiten und hohes Technologieverständnis
- » Exzellente Kommunikationsfähigkeiten, hohe Teamfähigkeit sowie große Einsatzfreude
- » Bereitschaft zur permanenten Weiterentwicklung und Erarbeitung neuer Themenfelder
- » Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Unternehmensbeschreibung:

analytisch. technologisch. quantitativ.

Die geballte Kompetenz von über 1.500 Expertinnen und Experten der Physik, Mathematik, Informatik und Ingenieurwissenschaften vereint in einem europäischen Unternehmen mit einer über 20-jährigen Geschichte, das den Fokus auf mathematische Modellierung, technologischen Fortschritt und Data Science legt - das ist d-fine.

Bedarf an Studierenden der Studienrichtung:

BWL: hoch

VWL: hoch

Andere Studienrichtungen: Wirtschafts-, Natur-, Ingenieurwissenschaften

Informatik mit entsprechend quantitativ, analytisch oder technologisch ausgerichteter Vertiefungsrichtung