

## d-fine

<b>Unternehmen:</b>	<b>d-fine GmbH</b>	
<b>Branche:</b>	<b>Unternehmensberatung</b>	
<b>Mitarbeitende:</b>	1.000	
<b>Einstiegsmöglichkeiten:</b>	Direkteinstieg Praktikum Vollzeit	Teilzeit Werkstudent
<b>Benefits für Mitarbeitende:</b>	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?

- » Herausragender 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:

Die geballte Kompetenz von über 1.000 Expertinnen und Experten der Physik, Mathematik, Informatik und Ingenieurwissenschaften vereint in einem europäischen Unternehmen mit einer 20-jährigen Geschichte, das den Fokus auf mathematische Modellierung, technologischen Fortschritt und Data Science legt – das ist d-fine.