



Werkstudent (m/w/d) Sales

Über Flexora

Jede Oberfläche in eine intelligente Schnittstelle verwandeln? Dafür entwickelt Flexora ultradünne, flexible Sensorfolien, die sich nicht-invasiv auf bestehenden Anlagen anbringen lassen und Temperatur, Druck sowie Feuchtigkeit in Echtzeit über große Flächen erfassen. Die Mission von Flexora ist es, Unternehmen zu datenbasierten Entscheidungen, smarter Prozessoptimierung und effizienter Automatisierung zu befähigen.

Mit seinem internationalen Team treibt das Unternehmen die digitale Transformation im Industrie-, Energie- und Logistiksektor aktiv voran.

Flexora ist ein innovatives Startup aus dem Dresden Integrated Center for Applied Physics and Photonic Materials der TU Dresden, gegründet im Jahr 2022.

Deine Aufgaben

- Identifikation und Qualifikation potenzieller Leads
 - Analyse neuer Marktchancen und Zielgruppen
 - Recherche zu aktuellen Sales-Taktiken, Trends und Best Practices
 - Unterstützung des Sales-Teams bei der Vor- und Nachbereitung von Sales Calls
 - Pflege und Aktualisierung von CRM- und Sales-Listen
 - Bilderstellung für Präsentationen, Sales-Unterlagen und Marketingmaterialien
-

Dein Profil

- Laufendes Studium, z. B. BWL, Wirtschaftswissenschaften, Kommunikation oder vergleichbar
 - Interesse an Sales, Vertrieb und Marktanalyse
 - Strukturierte, selbstständige, sorgfältige und zuverlässige Arbeitsweise
 - Kommunikationsstärke sowie analytisches und lösungsorientiertes Denken
 - Erste Erfahrung mit CRM-Tools und KI-Bildgeneratoren von Vorteil
 - Sehr gute Deutschkenntnisse, gute Englischkenntnisse
-

Was wir Dir bieten

- Spannende Einblicke in den operativen und strategischen Vertrieb
 - Verantwortung und aktive Mitarbeit an Sales-Projekten
 - Flexible Arbeitszeiten, gut vereinbar mit dem Studium
 - Offene Unternehmenskultur mit flachen Hierarchien und direkten Kommunikationswegen
-

Bereit, einen Unterschied zu machen?

Dann sende uns deinen Lebenslauf und ein kurzes Motivationsschreiben an livia.szathmary@flexora.de. Wir freuen uns darauf, dich kennenzulernen!