



## Werkstudent\*in im Bereich Sales/Marketing gesucht (450€ – Basis)

Wir sind ein junges Unternehmen und haben uns im Bereich chemische Laborgeräte aus der TUHH ausgegründet. Unser Team modelliert, konstruiert und baut chemische Forschungsreaktoren für die orts aufgelöste Untersuchung katalytischer Prozesse mit vielfältigen Anwendungen.

Zum nächstmöglichen Zeitpunkt suchen wir einen

### Sales/Marketing Werkstudenten (m/w/d)

zur Verstärkung unseres Teams.

#### Deine Aufgaben

- Pflege der bestehenden Kontakte und des Kundenstammes
- Neukundenakquise (Leads, Opportunities)
- Verwaltung der Kunden mittels CRM-Software
- Erstellung von Angeboten, Auftragsbestätigungen, etc.
- Vorbereitung von Sales-Präsentationen für Kunden
- Übernahme der Marktrecherche und -analyse / Business Development
- Unterstützung bei der Identifikation unserer Zielkunden und -märkte
- Marketing (z.B. LinkedIn)

#### Dein Profil

- Vertriebsaffinität und ein laufendes Studium im Bereich Sales/Marketing
- Sehr gute MS-Office-Kenntnisse sowie ein gutes technisches Verständnis
- Ausgeprägte Organisation mit strukturierter und selbstständiger Arbeitsweise
- Gute Kommunikationsfähigkeit mit ausgeprägtem kundenorientiertem Denken
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

## Deine Perspektive

- Flexible Arbeitszeiten
- Hybrides Arbeiten (Büro und Home Office im Wechsel)
- Kostenlose Heiß- und Kaltgetränke im Büro
- großer Freiräume zum Umsetzen deiner eigenen Ideen
- eine Arbeitsstelle mit Zukunft, ein tolles und junges Team mit flachen Hierarchien und Start Up Spirit
- Perspektivische Übernahme in unser Team

Der Umfang kann bei beidseitigem Interesse und Bedarf auch später von einer 450€-Basis zu einer Teilzeit/Vollzeit-Anstellung ausgeweitet werden und bietet somit auch die Chance auf einen direkten Berufseinstieg nach dem Studium.

Bei Interesse sende uns bitte eine Mail mit CV an: [career@reacnostics.com](mailto:career@reacnostics.com)

Kontaktperson:

Dr. Maik Finsel

Tel.: +49 40 79012-256

Wir freuen uns auf Deine Nachricht!

Das REACNOSTICS – Team