

Masterand (m/w/d)

CG Chemikalien GmbH & Co. KG, Laatzen, gehört zu einer Gruppe mittelständischer Chemiedistributoren, die rund 30 000 Geschäftspartner aus den Bereichen Pharmazie, Lebens- und Futtermittel, Automotive, Chemie- und Stahlindustrie u.a. mit Produkten beliefert und dabei ein breites Spektrum an Dienstleistungen erbringt. Das Unternehmen befindet sich auf starkem Wachstumskurs. Wir bieten Ihnen die Herausforderung, am Auf- und Ausbau kreativ mitzuwirken.

Zum nächstmöglichen Zeitpunkt suchen wir für unseren Standort in Laatzen einen

Masteranden (m/w/d) für eine Abschlussarbeit

Ihre Aufgaben:

- Untersuchung und Auslegung eines Blockheizkraftwerks / alternativer Energieerzeugung für den Standort
- Analyse von Prozessdaten
- Mögliche Finanzierung und Förderung

Ihre Qualifikation:

- Student (w/m/d) mit Fachrichtung Verfahrens-, Energie- und Umwelttechniktechnik oder ähnliches
- Erfahrung mit den gängigen Microsoft-Office-Anwendungen
- Eine selbständige und sehr genaue Arbeitsweise zeichnen Sie aus
- Sie verfügen über eine ausgeprägte Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Sie besitzen sehr gute Deutsch- und gute Englisch- Kenntnisse
- Sie verfügen über eine analytische Denkweise und Eigeninitiative
- Voraussetzung für die Anfertigung der Masterarbeit ist die Immatrikulation an einer Hochschule

Kontakt:

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf Ihre Onlinebewerbung über unser Karriereportal! <https://cg-karriere.de/stellenangebote.html>