



MIT HÖCHSTDRUCK IN RICHTUNG KARRIERE!

Der revolutionäre Gedanke, die mechanischen Wirkungen des strömenden Wassers für die Reinigung mit enormem Druck einzusetzen, war der Anfang von WOMA im Jahr 1962. Seit dem Jahr 2011 ist die WOMA GmbH Teil der Kärcher Gruppe.

Wir verstehen uns als das Kompetenzzentrum im Bereich der Ultra-Hochdruck-Technik innerhalb der Gruppe und darüber hinaus. Wenn Sie kurze Entscheidungswege, verantwortungsvolle Aufgaben und großen Handlungsspielraum schätzen, ist die WOMA ein attraktiver Arbeitgeber für Sie.

Als verantwortungsvolles und werteorientiertes mittelständisches Unternehmen fördern wir gezielt unser wichtigstes Gut: Unsere Mitarbeiter. Circa 180 Mitarbeiter /innen tragen an unserem Standort Duisburg nachhaltig zum Erfolg unseres Unternehmens bei.

› Ihr Kontakt

WOMA GmbH
Herr Tobias Heumann
Werthausener Str. 77-79
47226 Duisburg
Tel: +49 (2065) 304 272



JETZT BEWERBEN

Abschlussarbeit: Alternative Antriebskonzepte für Hochdruck-Wasserstrahlmaschinen

› Zu Ihren Aufgaben gehören

- Recherche zu möglichen Antriebstechnologien
- Erarbeitung von alternativen und zukunftssicheren Antriebskonzepten für Hochdruck-Wasserstrahlmaschinen
- Analyse der Konzepte hinsichtlich allgemeiner technischer Machbarkeit und Praxistauglichkeit unter Berücksichtigung anwendungsspezifischer Einsatzbedingungen
- Abschätzung von resultierenden Produktkosten und Wirtschaftlichkeitsbetrachtungen (TCO)

› Ihre Voraussetzung

- Sie sind Student im Bereich Elektrotechnik, Energietechnik, Automatisierungstechnik, Wirtschaftsingenieurwesen (oder vergleichbar)
- Grundlegende Kenntnisse im Bereich der Antriebstechnik wünschenswert
- Sicherer Umgang mit den gängigen MS-Office-Programmen
- Selbstständige, strukturierte und sorgfältige Arbeitsweise
- Analytische Fähigkeiten und grundlegendes Verständnis für wirtschaftliche Zusammenhänge

› Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.

Jetzt liegt es an Ihnen. Machen Sie den ersten Schritt in eine verlässliche Partnerschaft und laden Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen in unserem Karriere-Portal hoch.

**WATER AS
A TOOL.**

www.woma-group.com