



Wir sind ein erfolgreiches, mittelständisches Familienunternehmen der Pflanzenölindustrie. Als Verarbeiter von hochwertigen Ölsaaten stellen wir Produkte für die Lebens-, Futtermittel- und Biokraftstoffindustrie her. Kundennähe, mehr als 100 Jahre Produktionserfahrung sowie ein Umsatz im dreistelligen Mio.-Euro-Bereich kennzeichnen unseren Erfolg.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir ab sofort für unseren Standort in **Neuss** einen

Werkstudenten (m/w/d)

Ihre Aufgaben:

- Aufnahme und Auswertung von Prozessdaten sowie Erstellung eines Abwärmekatasters und Ableitung von Wärmerückgewinnungsprojekten
- Bewertung und Optimierung von Produktionsanlagen und Querschnittstechnologien (Dampf, Kälte, Druckluft etc.) im Bestand
- Bewertung von Investitionskosten für Neuanlagen und Anlagenerweiterungen im Produktionsbereich sowie Querschnittstechnologien

Ihr Profil:

- Studium als Maschinenbau-Ingenieur oder der Verfahrens- und/oder Energietechnik (B.Sc./B.Eng.)
- Sichere Anwenderkenntnisse im MS-Office-Paket
- Analytische Denkweise verbunden mit Problemlösungsfähigkeit
- Kommunikations-, Präsentations- und Durchsetzungsstärke
- Hohe Lern- und Leistungsbereitschaft
- Organisationsgeschick und Teamfähigkeit
- Freude an der Arbeit im Feld

Wir bieten eine verantwortungsvolle Aufgabe in einem kleinen Team mit der Option zur Durchführung einer Masterarbeit sowie anschließender Übernahmechancen. Sie erwartet eine umfassende Einarbeitung in ein herausforderndes und abwechslungsreiches Aufgabengebiet und kurze Entscheidungswege in einem spannenden Marktumfeld.

Ihre aussagefähige Bewerbung richten Sie bitte in einer PDF-Datei an **bewerbung-sels@sels.de** oder an

O. & L. Sels GmbH & Co. KG • Düsseldorf Str. 99-101 • 41460 Neuss

Zuschriften von Personalvermittlern sind nicht Ziel dieser Anzeige!

