



Abschlussarbeit im Bereich Industrial Engineering

Oberkochen

Sich etwas Neues trauen, über sich hinauswachsen und dabei die Grenzen des Machbaren neu definieren. Genau das ist es, was unsere Mitarbeiter täglich leben dürfen und sollen. Um mit unseren Innovationen das Tempo vorzugeben und Großartiges zu ermöglichen. Denn hinter jedem erfolgreichen Unternehmen stehen eine ganze Menge faszinierender Menschen.

Ihre Rolle

- Ganzheitliche Festlegung und Darstellung der Prozessabläufe und Vorschriften für Verpackungen und Transportbehälter für interne und externe Transportmöglichkeiten und Bauteile
- Ausarbeitung der Prozesslandschaft
- Erarbeitung allgemeiner Vorschriften und Regeln
- Beschreibung von Prozessen
- Interne und externe Festlegung der Anforderungen an die "Warenbewegungen"

Ihr Profil

- Laufendes Studium im Bereich Engineering (Bachelor oder Master)
- Idealerweise erste Erfahrungen im Bereich Zerspanungsmechanik und/oder Logistik
- Schnelle Auffassungsgabe und ein ausgeprägtes technisches Verständnis
- Hohes Maß an Eigeninitiative und Selbständigkeit
- Analytische und strukturierte Arbeitsweise

Die Mitarbeiter von ZEISS arbeiten in einem offenen und modernen Umfeld mit zahlreichen Entwicklungs- und Weiterbildungsmöglichkeiten. Unsere Kultur ist geprägt von Expertenwissen und Teamgeist. All das wird getragen durch die besondere Eigentümerstruktur und das langfristige Ziel der Carl-Zeiss-Stiftung: Wissenschaft und Gesellschaft gemeinsam voranzubringen.

Heute wagen. Morgen begeistern.

Vielfalt ist ein Teil von ZEISS. Wir freuen uns unabhängig von Geschlecht, Nationalität, ethnischer und sozialer Herkunft, Religion, Weltanschauung, Behinderung, Alter sowie sexueller Orientierung und Identität auf Ihre Bewerbung.

Jetzt bewerben! In weniger als 10 Minuten.

Ihr ZEISS Recruiting Team:

Selina Riccio, Trami Le