

Wir suchen ab August/September 2019 Praktikanten /-innen im Bereich Elektrotechnik, Regelungs-/ Automatisierungstechnik (für einen Zeitraum von 6-7 Monaten)

Über Idea Tooling:

Wir sind seit 35 Jahren im Bereich
Kunststoffspritzgusstechnik, Formenbau und Umrüstung
von Maschinen auf modernste Computertechnologie tätig.
Das Unternehmen beschäftigt gegenwärtig um die 40
Mitarbeiter und befindet sich im Großraum von Los
Angeles. Mit 25 Maschinen produzieren wir "around the
clock" eine Produktpalette die von feuerfesten Steckern für
die zivile und militärische Luft- und Raumfahrt bis zu
Kunststoffkomponenten für die Freizeitindustrie reicht.
Die Firmenleitung setzt sich aus Deutschen und
Amerikanern zusammen.

Weitere Informationen unter:

Tel: +1 310 608 7488 11

E-Mail: career@ideatooling.com

Peter Janner (CEO) ist Ihr Ansprechpartner

www.ideatooling.com

Aufgaben:

Sie werden in unserem Unternehmen mit verschiedenen Aufgaben betreut.

Darunter fallen Fehlersuche, Instandsetzung und Modernisierung von **elektrischen und hydraulischen Anlagen, SPS Programmierung**, Prozessplanung und Prozessoptimierung.

Qualifikation:

Sie befinden sich mindestens im 5. Fachsemester Ihres Studienganges. Idealerweise verfügen Sie bereits eine Ausbildung im Bereich Elektrotechnik. Sie beherrschen Englisch in Wort und Schrift und besitzen ausreichende Kenntnisse in SPS Programmierung oder ähnlichen Programmiersprachen. Desweiteren sollten Sie Begeisterungsfähigkeit und Reiselust mitbringen.

Idea Tooling and Engineering, Inc. 13915 S Main Street Los Angeles 90061



Wir suchen ab August/September 2019 Praktikanten /-innen im Bereich Maschinenbau (für einen Zeitraum von 6-7 Monaten)

Über Idea Tooling:

Wir sind seit 35 Jahren im Bereich
Kunststoffspritzgusstechnik, Formenbau und Umrüstung
von Maschinen auf modernste Computertechnologie tätig.
Das Unternehmen beschäftigt gegenwärtig um die 40
Mitarbeiter und befindet sich im Großraum von Los
Angeles. Mit 25 Maschinen produzieren wir around the
clock eine Produktpalette die von feuerfesten Steckern für
die zivile und militärische Luft- und Raumfahrt bis zu
Kunststoffkomponenten für die Freizeitindustrie reicht.
Die Firmenleitung setzt sich aus Deutschen und
Amerikanern zusammen.

Weitere Informationen unter:

Tel: +1 310 608 7488 11

E-Mail: career@ideatooling.com

Peter Janner (CEO) ist Ihr Ansprechpartner

www.ideatooling.com

Aufgaben:

Sie werden in unserem Unternehmen mit verschiedenen Aufgaben konfrontiert.

Darunter fallen Fehlersuche, Instandsetzung und Modernisierung von **elektrischen und hydraulischen Anlagen, SPS Programmierung**, Prozessplanung und Prozessoptimierung.

Qualifikation:

Sie befinden sich mindestens im 5. Fachsemester Ihres Studienganges. Idealerweise verfügen Sie bereits eine Ausbildung im Bereich Elektrotechnik. Sie beherrschen Englisch in Wort und Schrift und besitzen ausreichende Kenntnisse in SPS Programmierung oder ähnlichen Programmiersprachen. Desweiteren sollten Sie Begeisterungsfähigkeit und Reiselust mitbringen.

Idea Tooling and Engineering, Inc. 13915 S Main Street Los Angeles 90061



Wir suchen ab August/September 2019 Praktikanten /-innen im Bereich Mechatronik (für einen Zeitraum von 6-7 Monaten)

Über Idea Tooling:

Wir sind seit 35 Jahren im Bereich
Kunststoffspritzgusstechnik, Formenbau und Umrüstung
von Maschinen auf modernste Computertechnologie tätig.
Das Unternehmen beschäftigt gegenwärtig um die 40
Mitarbeiter und befindet sich im Großraum von Los
Angeles. Mit 25 Maschinen produzieren wir around the
clock eine Produktpalette die von feuerfesten Steckern für
die zivile und militärische Luft- und Raumfahrt bis zu
Kunststoffkomponenten für die Freizeitindustrie reicht.
Die Firmenleitung setzt sich aus Deutschen und
Amerikanern zusammen.

Weitere Informationen unter:

Tel: +1 310 608 7488 11

E-Mail: career@ideatooling.com

Peter Janner (CEO) ist Ihr Ansprechpartner

www.ideatooling.com

Aufgaben:

Sie werden in unserem Unternehmen mit verschiedenen Aufgaben konfrontiert.

Darunter fallen Fehlersuche, Instandsetzung und Modernisierung von **elektrischen und hydraulischen Anlagen, SPS Programmierung**, Prozessplanung und Prozessoptimierung.

Qualifikation:

Sie befinden sich mindestens im 5. Fachsemester Ihres Studienganges. Idealerweise verfügen Sie bereits eine Ausbildung im Bereich Elektrotechnik/Mechatronik. Sie beherrschen Englisch in Wort und Schrift und besitzen ausreichende Kenntnisse in SPS Programmierung oder ähnlichen Programmiersprachen. Desweiteren sollten Sie Begeisterungsfähigkeit und Reiselust mitbringen.

Idea Tooling and Engineering, Inc. 13915 S Main Street Los Angeles 90061