




Schnaithmann



Partner der Besten 


Ausbildung
bei Schnaithmann

WANTED
TEAMPLAYER GESUCHT

Du suchst eine Ausbildung mit Perspektive?

Du möchtest was bewegen und in einem innovativen Unternehmen die Zukunft mitgestalten?

Dann freuen wir uns über Deine aussagekräftige **Bewerbung per E-Mail.**

Werde auch Du **Partner der Besten** 

Gerne stehe ich für weitere Informationen zur Verfügung:

Horst Klenk

Leiter Ausbildung

Tel.: 07151 9732-186

E-Mail: klenk@schnaithmann.de

Ausbildungsberuf	Berufsbild
Industrie-Mechaniker/in	<ul style="list-style-type: none">• Herstellen/Montieren von Bauteilen, Baugruppen und techn. Systemen• Sicherstellen der Betriebsfähigkeit von techn. Systemen• Aufbau/Prüfen von elektrotechnischen Komponenten der Steuerungstechnik
Produktdesigner/in	<ul style="list-style-type: none">• Anfertigen von Skizzen, technischen Zeichnungen• Detailkonstruktionen• Rechnergestütztes Erstellen von techn. Unterlagen• Anfertigen von Plänen und schematischen Darstellungen
Elektroniker/-in	<ul style="list-style-type: none">• Einrichten von hochkomplexen, rechnergesteuerten Industrieanlagen• Programmierung, Wartung elektronischer Systeme• Elektronische Verbindung von Maschinen/Systemen
Mechatroniker/-in	<ul style="list-style-type: none">• Elektronische pneumatische, hydraulische Steuerungen• Programmieren mechatronischer Systeme• Zusammenbau von Baugruppen und Komponenten zu Maschinen/Systemen
Industriekaufleute	<ul style="list-style-type: none">• Planen und Durchführen von Abläufen in: Vertrieb, Materialwirtschaft, Personalwesen, Rechnungswesen• Anwendung von IT-Systemen: ERP-Systeme, Officesysteme, Planungssysteme
Fachkraft für Lagerlogistik	<ul style="list-style-type: none">• Waren-Annahme, Wareneingangs-Prüfung, Einlagerung von Waren, Materialversorgung für die Produktion• Kommissionierung und Verpackung, Transportsicherung• Durchführung von Materialbuchungen und Warenbewegungen• Inventurarbeiten und Bestandskontrollen• Mithilfe bei der Optimierung der betrieblichen Abläufe
Fachkraft für Metalltechnik, FR Montagetechnik	<ul style="list-style-type: none">• Montieren und Demontieren von Bauteilen zu Baugruppen, zu Maschinen oder Gesamtprodukten• Anwenden von verschiedenen Verbindungstechniken• Prüfen und Einstellen von Funktionen



Einsatzmöglichkeiten	Perspektive	Ausbildungsdetails
<ul style="list-style-type: none"> • Montage im Werk, vor Ort beim Kunden, • Auslandstätigkeiten (engl. Sprache notw.) 	<ul style="list-style-type: none"> • Meister • Techniker • Ingenieur 	<ul style="list-style-type: none"> • Dauer: 3,5 Jahre • Voraussetzung: mittlere Reife oder guter Hauptschulabschluss
<ul style="list-style-type: none"> • Mitwirken bei Entwurf und Konstruktion von techn. Anlagen 	<ul style="list-style-type: none"> • Meister • Techniker • Ingenieur 	<ul style="list-style-type: none"> • Dauer: 3,5 Jahre • Voraussetzung: mittlere Reife oder sehr guter Hauptschulabschluss
<ul style="list-style-type: none"> • Entwicklung, Planung • Inbetriebnahme • Auslandstätigkeiten (engl. Sprache notw.) 	<ul style="list-style-type: none"> • Meister • Techniker • Ingenieur 	<ul style="list-style-type: none"> • Dauer: 3,5 Jahre • Voraussetzung: mittlere Reife oder sehr guter Hauptschulabschluss
<ul style="list-style-type: none"> • Planung • Aufbau • Auslandstätigkeiten (engl. Sprache notw.) 	<ul style="list-style-type: none"> • Meister • Techniker • Ingenieur 	<ul style="list-style-type: none"> • Dauer: 3,5 Jahre • Voraussetzung: mittlere Reife oder sehr guter Hauptschulabschluss
<ul style="list-style-type: none"> • In allen Verwaltungs- /kaufmännischen Bereichen 	<ul style="list-style-type: none"> • Fachwirt • Betriebswirt 	<ul style="list-style-type: none"> • Dauer: 3 Jahre • Voraussetzung: mittlere Reife oder sehr guter Hauptschulabschluss
<ul style="list-style-type: none"> • Lager • Wareneingang • Versand 	<ul style="list-style-type: none"> • Meister • Logistik-Techniker • Techn. Betriebswirt 	<ul style="list-style-type: none"> • Dauer: 3 Jahre • Voraussetzung: mittlere Reife oder guter Hauptschulabschluss
<ul style="list-style-type: none"> • Montage im Werk, vor Ort beim Kunden, • Auslandstätigkeiten (engl. Sprache notw.) 	<ul style="list-style-type: none"> • Meister • Techniker • Ingenieur 	<ul style="list-style-type: none"> • Dauer: 2 Jahre • Voraussetzung: guter Hauptschulabschluss

Der Region verbunden



Schnaithmann

Schnaithmann Maschinenbau GmbH

Fellbacher Straße 49
D-73630 Remshalden-Grünbach

Telefon +49 (0) 71 51 - 97 32-0
Telefax +49 (0) 71 51 - 97 32-190

info@schnaithmann.de
www.schnaithmann.de

