

Kreishandwerkerschaft Paderborn-Lippe

Wo findet die Ausbildung oder das Praktikum statt?

Verschiedene Orte

Was macht das Unternehmen?

Wir unterstützen bei der Berufswahl im Handwerk. Außerdem begleiten und vermitteln wir dich in eine Ausbildung, die zu dir passt.

Vom ersten Beratungsgespräch, über den Bewerbungsprozess, bis hin zur Vermittlung in den Betrieb und darüber hinaus stehen wir dir unterstützend zur Seite.

Durch engen Kontakt zu den Handwerksbetrieben der Region haben wir immer einen Überblick, welche Betriebe im Handwerk Auszubildende suchen.

Unser Ziel ist es, dir einen bestmöglichen Start ins Berufsleben zu ermöglichen und den für dich passenden Ausbildungsplatz zu finden!

Worauf wartest du noch?

Informiere dich auf www.folge-deinem-ich.de über Ausbildungsberufe im Handwerk und nimm Kontakt zu uns auf!

Was musst Du mitbringen, um einen Ausbildungsplatz oder einen Praktikumsplatz zu bekommen?

Das Handwerk bietet eine vielfältige Chance für jeden, der besonderes Interesse an Technik verspürt. Die Schulnoten sind eher nebensächlich, aber mathematisches Verständnis solltest du schon mitbringen.

Mit Eigenmotivation, Teamgeist und handwerklichem Geschick steht deiner Karriere im Handwerk nichts im Wege!

Welche MINT-Ausbildungsberufe gibt es?

Anlagenmechaniker für Sanitär-, Heizungs- und Klimatechnik (m/w/d)

Die Ausbildung mit einem guten Klima!

Du hattest schon immer ein besonderes Interesse an Technik? Im Schwimmbad fragst du dich, wie wohl die riesigen Rohrsysteme aussehen, die wir als Besucher*innen nicht sehen. Oder interessiert dich wie aus Sonnenstrahlen Strom entsteht? Du willst hinter die Kulissen schauen?

Als Anlagenmechaniker bist du der Klimaheld für Häuser und Gebäude. Erst durch deine Arbeit entsteht das Wohnklima zum Wohlfühlen. Du schaffst mit deinen Systemen für Sanitär, Heizung und Klima die nötige Infrastruktur in Gebäuden zum Leben, Wohnen und Arbeiten. Umweltschutz und das Einsparen von Energie gehören dabei zu deinem Alltag.

Ein guter Hauptschulabschluss ist super. Gute Noten in Mathe und Physik sowie handwerkliches Geschick sind dabei wichtig. Dein räumliches Vorstellungsvermögen erleichtert dir das Planen von Systemen. Dein Ausdrucksvermögen sowie dein freundliches Auftreten helfen dir bei

Kundengesprächen weiter, wenn du technische Zusammenhänge anschaulich erklärst. Englisch brauchst du, wenn du selber Anleitungen liest, die nur in englischer Sprache vorliegen.

Elektroniker (m/w/d)

Die Ausbildung in der dir garantiert ein Licht aufgeht!

Als du klein warst, hat dir deine elektrische Eisenbahn ein Lächeln aufs Gesicht gezaubert? Du hast die kleinen Straßen und Häuschen mit Licht- und Soundeffekten versorgt? Dein Zimmer ist ein richtiges Smart Home? Die installierte Kamera überträgt die Bilder live auf dein Smartphone, wenn dir deine Schwester wieder deinen Lieblingshoodie stibitzt?

Als Elektroniker kümmerst du dich um sämtliche elektrische Systeme. Dabei kannst du verschiedene Schwerpunkte setzen. Im Bereich Energie- und Gebäudetechnik versorgst du Häuser und Gebäude mit Strom und Energie. Vom klassischen Strippen ziehen, über verschiedene Beleuchtungssysteme bis zur Installation von Solartechnik. Mit dem Schwerpunkt Automatisierungstechnik kümmerst du dich um Maschinen und Anlagen. Du sorgst für reibungslose Abläufe und effiziente Prozesse. Du sorgst dafür, dass jedes kleine Teil einwandfrei funktioniert. In der Informations- und Telekommunikationstechnik richtest du komplexe Anlagen an und wartest diese. Zum Beispiel bei großen Firmen. Auch die Installation von Überwachungsanlagen gehört zu deinen Aufgaben!

Kraftfahrzeugmechatroniker (m/w/d)

Die Ausbildung, die dich ins Rollen bringt.

Autos sind deine Leidenschaft? Wer braucht schon Pokémons, wenn es doch die guten alten Spielzeugautos von Papa gibt. Die kleinen Blechkisten stehen immer noch in deiner Vitrine während du bereits deinem älteren Bruder beim Schrauben in der Garage hilfst?

Als Kraftfahrzeugmechatroniker kümmerst du dich um Fahrzeuge aller Art. Der Begriff Mechatroniker vereint dabei die Teildisziplinen KFZ-Elektrik und KFZ-Mechanik in einem Wort. Viele Systeme laufen im Auto elektronisch ab. Du kümmerst dich um die Pflege und Wartung von sämtlichen technischen, elektrischen und mechanischen Systemen. Dabei helfen moderne Mess- und Diagnosegeräte, die mögliche Fehlerquellen aufspüren, die du dann behebst.

Du kannst dich auf Autos, Motorräder und Nutzfahrzeuge spezialisieren.

Du brauchst mindestens einen sehr guten Hauptschulabschluss. Dabei sind gute Noten in Mathe und Physik wichtig. Außerdem hast du Spaß an Technik und Elektronik und bist handwerklich geschickt. Du arbeitest sorgfältig und präzise. Den Umgang mit gefährlichen Stoffen wie Öl oder Batteriesäure erledigst du ruhig und gewissenhaft. Du arbeitest viel im Stehen, über Kopf oder in gebückter Haltung. Dank deiner körperlichen Fitness findest du das nicht zu anstrengend.

Metallbauer (m/w/d)

Hier kommt dein Ausbildungsplatz!

Du solltest motiviert sein, Spaß am Handwerk haben und dich für neue Ideen in Metallkonstruktionen interessieren.

Im Arbeitsalltag ersetzt neue Technik oft die reine Muskelkraft in der Planung, Herstellung und Montage von Treppen, Geländern, Gittern & Co. Das ist auch ein Grund, warum sich immer mehr junge Frauen für den Beruf des Metallbauers interessieren.

Spezialisiere dich auf eine von drei spannenden Fachrichtungen. Auf den Seiten der Bundesagentur für Arbeit findest du mehr Infos zu den jeweiligen Bereichen.

Konstruktionstechnik
Metallgestaltung
Nutzfahrzeugbau

Ein mindestens guter Hauptschulabschluss sind Voraussetzung sowie Kommunikation und Teamfähigkeit.

Das Handwerk bietet dir über 130 verschiedene Ausbildungs- und sehr gute Weiterbildungsmöglichkeiten!

Komm vorbei und lass dich beraten!