

SCHNUPPER-/SCHÜLERPRAKTIKUM

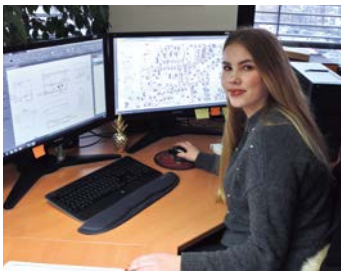
Sie können in unseren 13 Ausbildungsberufen ein Schnupper-/Schülerpraktikum absolvieren. Im Einzelnen sind dies:

BEREICH NETZE



Anlagenmechaniker (w/m/d)

Als Anlagenmechaniker (w/m/d) sorgen Sie dafür, dass unsere Anlagen reibungslos funktionieren und die Kunden jederzeit zuverlässig mit unseren Produkten versorgt werden. Sie montieren Rohrleitungen für Wasser, Gas und Fernwärme und halten diese instand. Sie lernen, wie man einem Fehler auf die Spur kommt. Sie installieren, warten und reparieren Versorgungsanlagen. Auch der direkte Kundenkontakt gehört zu Ihren Aufgaben: Sie weisen Auftraggeber in die fachgerechte Bedienung der Geräte ein.



Bauzeichner (w/m/d)

Bauzeichner (w/m/d) setzen die Entwurfsskizzen von Ingenieuren oder Architekten in maßstabsgerechte Zeichnungen und Pläne für den Bau von Versorgungsleitungen (Strom, Gas, Wasser, Fernwärme und Abwasser), sowie den Ingenieur-, Tief-, Straßen- und Landschaftsbau um. Sie sind in allen Phasen bei der Planung, Entwicklung und Umsetzung von Anlagen der Versorgungstechnik beteiligt. Sie erstellen nach Vorgaben mit CAD (Computergestütztes Design) Zeichnungen, die dann den Fachkräften in der Werkstatt, bei der Montage oder auf der Baustelle als Grundlage für ihre Arbeit dienen.



Elektroanlagenmonteur (w/m/d)

Als Elektroanlagenmonteur (w/m/d) nehmen Sie die Wartung, Instandhaltung, Reparatur und Montage von Geräten, Bauteilen und Anlagen der Beleuchtungs-, Energieversorgungs-, elektrischen Melde- oder Steuerungs- und Regelungstechnik vor.

BEREICH ERZEUGUNG



Industriemechaniker (w/m/d)

Als Industriemechaniker (w/m/d) sind Sie im Maschinenbau für die Funktionstüchtigkeit von Maschinen und Fertigungsanlagen zuständig. Dazu lernen Sie in der Ausbildung neben der Herstellung von Maschinenbauteilen deren Montage sowie die Inbetriebnahme und Überprüfung der fertigen Produktionstechnik. Anschließend weisen Sie Kunden oder Kollegen in die Benutzung ein. Weitere Aufgabenfelder sind die Wartung bestehender Anlagen, die Fehlersuche bei Störungen sowie deren Behebung. Dazu fertigen oder bestellen Sie Ersatzteile und führen Reparaturen aus.



Mechatroniker (w/m/d) im Biomasseheizkraftwerk

Die Berufsbezeichnung „Mechatroniker“ (w/m/d) ist abgeleitet von dem fachübergreifenden Gebiet Mechatronik, also der Kombination von Mechanik und Elektrotechnik/Elektronik. Ergänzt wird das Fachgebiet durch Steuerungstechnik und Informationstechnik. Als Mechatroniker (w/m/d) bauen Sie mechanische, elektrische und elektronische Komponenten zu komplexen Systemen zusammen, installieren Steuerungssoftware und sind für die Instandhaltung der Systeme zuständig.

BEREICH ABWASSER



Fachkraft für Abwassertechnik (w/m/d) im Klärwerk

Als Fachkraft für Abwassertechnik (w/m/d) steuern und überwachen Sie die Betriebsabläufe in Kläranlagen und Kanalbetrieben. Zu Ihrer Arbeit gehört auch die Wartung von Pumpen, Leitungen und Rohren – ebenso wie die Instandsetzung von elektrischen Einrichtungen. Zudem sind Sie für die Entnahme von Wasserproben zuständig. Und da die Wasserproben regelmäßig untersucht werden müssen, gehört die Arbeit im Labor ebenfalls zu Ihrem abwechslungsreichen Arbeitsalltag.



Elektroniker für Betriebstechnik (w/m/d) im Klärwerk

Als Elektroniker für Betriebstechnik (w/m/d) warten Sie elektrische Anlagen. Ein breites Aufgabenfeld finden Sie in der Energieversorgungs-, Steuerungs- und Beleuchtungstechnik. Ihre Arbeit im Innen- wie im Außendienst gestaltet sich sehr abwechslungsreich. Es sind Aufgaben im Bereich der Installation, Inbetriebnahme, Reparatur und Wartung zu übernehmen. Im Störfall sind Sie Helfer in der Not. Durch Ihr Fachwissen und den Einsatz innovativer Techniken stellen Sie einen reibungslosen Produktionsablauf sicher.

BEREICH BAD & ZENTRALFUNKTIONEN



Fachangestellter für Bäderbetriebe (w/m/d) im Stadtbad

Als Fachangestellter für Bäderbetriebe (w/m/d) beaufsichtigen Sie den Badebetrieb, leisten im Notfall Erste Hilfe und erteilen Schwimmunterricht. Weiterhin warten und pflegen Sie im Hintergrund die technischen Anlagen wie Pumpen und Filter und kontrollieren regelmäßig die Wasserqualität.



Fachkraft für Lagerlogistik (w/m/d)

Als Fachkraft für Lagerlogistik (w/m/d) kümmern Sie sich um den reibungslosen Ablauf in unserem Lager – vom Wareneingang über die Lagerung bis zum Versand. Sie nehmen Lieferungen entgegen und kontrollieren anhand der Belegpapiere Menge, Qualität und die sachgerechte Verpackung. Sie lernen, wie Sie Waren richtig transportieren und eine schnelle Weiterleitung vorbereiten. Sie sind bei allen Schritten des logistischen Prozesses eingebunden und stimmen diese eng aufeinander ab.



Industriekaufleute (w/m/d)

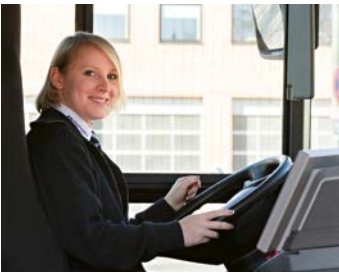
Das kaufmännisch-betriebswirtschaftliche Aufgabengebiet von Industriekaufleuten erstreckt sich über alle Funktionen der Stadtwerke Landshut. Industriekaufleute unterstützen sämtliche Unternehmensprozesse aus betriebswirtschaftlicher Sicht, von der Auftragsanbahnung bis zum Kundenservice nach Auftragseingang. Sie können dabei sowohl in den kaufmännischen Kernfunktionen Finanzbuchhaltung, Marketing, Vertrieb sowie Einkauf und Materialwirtschaft, als auch in der Verbindung zu anderen Fachabteilungen und Projekten tätig sein. Der Umgang mit Kunden, Lieferanten sowie moderner Informationstechnologie bestimmt das Berufsbild.



Informatikkaufleute (w/m/d)

Informatikkaufleute arbeiten bei den Stadtwerken Landshut im kaufmännischen-betriebswirtschaftlichen Bereich in Projekten zur Planung, Anpassung und Einführung von Systemen der Informations- und Telekommunikationstechnik. Dabei sind sie Mittler und Verbindungsglied zwischen den Anforderungen der Fachabteilungen und der Realisierung von informations- und telekommunikationstechnischen Systemen. Informatikkaufleute beraten und unterstützen die Mitarbeiter beim Einsatz der Systeme zur Abwicklung betrieblicher Fachaufgaben und sind für die Systemadministration zuständig.

BEREICH VERKEHRSBETRIEB



Fachkraft im Fahrbetrieb (w/m/d)

Als Fachkraft im Fahrbetrieb (w/m/d) tragen Sie nicht nur eine hohe Verantwortung beim sicheren Transport Ihrer Fahrgäste sondern sind auch in Planungsarbeiten, im Kundendienst und im Marketingbereich tätig.



Kfz-Mechatroniker für PKW-Technik (w/m/d)

Als Kfz-Mechatroniker (w/m/d) kümmern Sie sich um die Wartung, Instandsetzung sowie Aus- und Umrüstung von Fahrzeugen. Dabei suchen Sie nach Fehlern oder Mängeln in mechanischen oder elektronischen Komponenten. Anschließend prüfen Sie die Funktionsfähigkeit.

Bewerben Sie sich einfach, unter Angabe des Praktikumszeitraumes, über unser Bewerberportal. Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.