

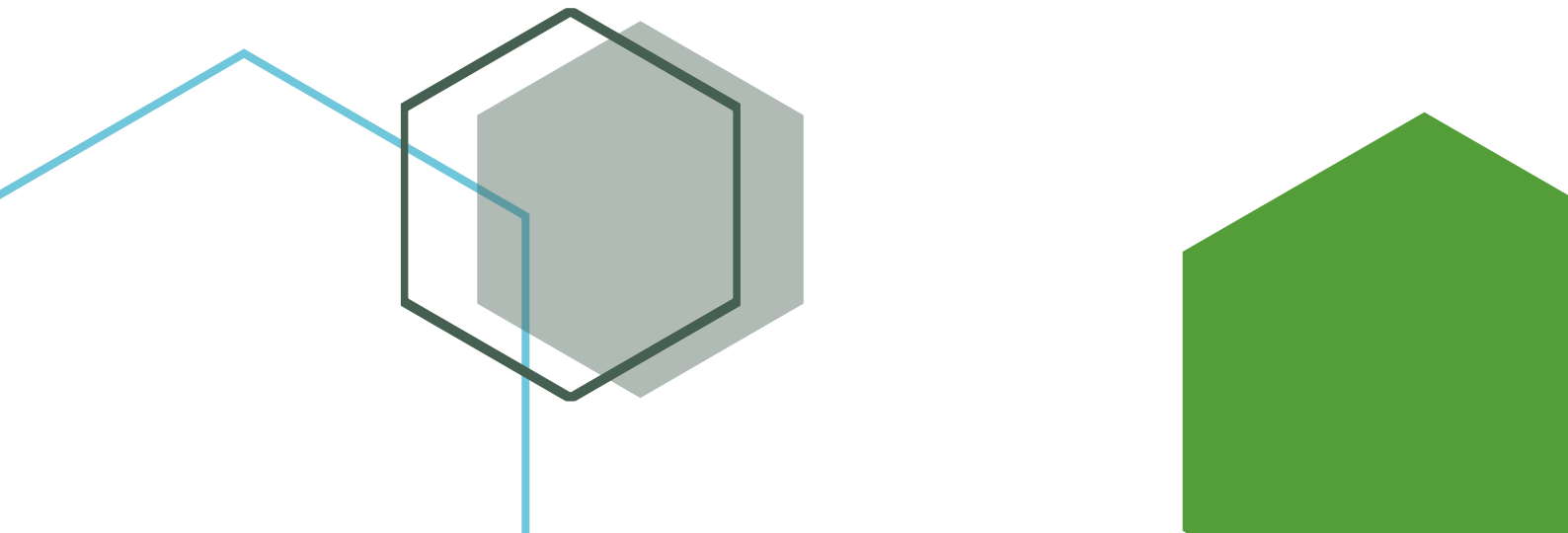


## AUSBILDUNGSANGEBOT BEI AZUBEE

---

### **Eine Kooperation der Unternehmen AmperVerband und GfA (Gemeinsames Kommunalunternehmen für Abfallwirtschaft)**

Das wichtigste Kapital eines jeden Betriebes sind seine Beschäftigten. Das trifft im Besonderen auf öffentliche Unternehmen der Grundver- und Entsorgung, wie den AmperVerband und die GfA, zu. Denn ohne qualifiziertes Personal wären tägliche Arbeiten zum Wohl der Bevölkerung gar nicht erst möglich. Dazu zählen zum Beispiel routinemäßige Wartungsarbeiten am Kanalnetz, das reibungslose Betreiben der Kläranlage, die Planung zukünftiger Investitionen im Bereich der Trinkwasserversorgung oder die fach- und sachgerechte Verwertung der im täglichen Leben anfallenden Abfälle. Im Speckgürtel der Stadt München wird es auf Grund des enormen Bedarfs zunehmend schwieriger, geeignete Fachkräfte zu gewinnen. Hinzu kommt, dass die Zahl erwerbstätiger Personen – gemessen an der Alterspyramide – nach und nach zurückgehen wird. Zur Lösung dieses Problems haben sich der AmperVerband und sein Nachbar, das gemeinsame Kommunalunternehmen für Abfallwirtschaft (GfA), zusammengeschlossen und die Ausbildungswerkstatt „AZUBEE“ gegründet.





# Benefits



## Onboarding

Am ersten Tag deiner Ausbildung heißen wir dich herzlich willkommen! Du lernst die anderen AZUBEEs kennen, deine/n Ausbilder/in und die Kolleginnen und Kollegen, bei denen du den Großteil deiner Ausbildung verbringst. In den darauffolgenden Wochen zeigen wir dir bei einer Führung was der AmperVerband und die GfA so machen und warum dein zukünftiger Job so wichtig ist! Nebenbei lernst du nach und nach den Rest der Mannschaft kennen. Ein Teamevent steht auch noch an – dort steht Action auf dem Programm und Zeit sich untereinander ein bisschen auszutauschen.



## Cash

Zusätzlich zu deinem Ausbildungsgehalt:

- ✓ **Vermögenswirksame Leistungen**  
Solltest du einen Sparvertrag o. ä. abschließen oder bereits abgeschlossen haben, erhältst du von uns zusätzlich 13,29 € monatlich dazu. Klingt erstmal nicht viel, aber das sind in einem Jahr auch schon fast 160,00 € on top.
- ✓ **Betriebliche Altersversorgung**  
Schon heute an die Zukunft denken? Mit uns baust du bereits ab deinem ersten Arbeitstag eine Zusatzrente neben der gesetzlichen Rentenversicherung auf.
- ✓ **Jahressonderzahlung**  
Zusammen mit deinem Novembergehalt gibt's noch ein ordentliches Weihnachtsgeld obendrauf.
- ✓ **Lernmittelzuschuss**  
In jedem Ausbildungsjahr erhalten unsere AZUBEEs im September einen Lernmittelzuschuss in Höhe von 50 € brutto.
- ✓ **Fahrtkosten**  
Monats- und Jahresfahrkarten für den öffentlichen Personennahverkehr werden für die Fahrten von zu Hause bis zum Betrieb von uns übernommen.
- ✓ **Abschlussprämie**  
Bei bestandener Abschlussprüfung erhältst du eine Abschlussprämie in Höhe von 400 €!



## Und sonst so?

- ✓ **Urlaub**  
Jede/r Mitarbeiter/in und natürlich auch unsere AZUBEEs haben 30 Tage Urlaub im Jahr
- ✓ **Essen und Trinken**  
Im Verwaltungsgebäude gibt es im 1. und 2. Obergeschoss jeweils eine Teeküche mit Kühlschrank, Kaffeemaschine und Wasserkocher. In unserer Mensa im Erdgeschoss gibt es noch eine große Küche mit Kochfeld, Mikrowellen, Backofen, Getränkeautomat, Kaffeemaschine uvm. Solltest du dir dein Mittagessen nicht von zu Hause mitnehmen wollen, kannst du zum einen vormittags beim Brotzeitlieferservice etwas kaufen oder alternativ online über die Menü-Lounge eine warme Mahlzeit bestellen. An insgesamt vier Stationen hast du außerdem die Möglichkeit stilles Wasser oder Sprudelwasser zu zapfen.
- ✓ **Ausflüge & Feiern**  
Neben dem bereits erwähnten Teamevent am Anfang der Ausbildung gibt es einmal im Jahr einen Betriebsausflug sowie jährlich eine Weihnachtsfeier.
- ✓ **Betriebsarzt**  
Regelmäßig können unsere Mitarbeiter/innen und AZUBEEs Termine beim Betriebsarzt wahrnehmen.
- ✓ **Arbeitskleidung** (betrifft nicht die Berufe Fachinformatiker/in und Verwaltungsfachangestellte/r)  
Die Arbeitskleidung für Wind und Wetter sowie Sicherheitsschuhe werden dir selbstverständlich zur Verfügung gestellt. Außerdem wird die Kleidung gewaschen und, sollte sie kaputt sein, ausgetauscht.

# Ausbildung zum/zur Bauzeichner/in

**Wir sind auf der Suche nach einem glücklichen Händchen.**

## Fakten

- ✓ Die Ausbildung zur/zum Bauzeichner/in dauert **3 Jahre**
- ✓ Der **praktische Teil** der Ausbildung findet im Hause des Amperverbandes statt
- ✓ Der **schulische Teil** der Ausbildung findet in der städtischen Berufsschule für das Bau- und Kunsthandwerk statt
- ✓ Das **Gehalt** richtet sich nach dem TVAöD-BBiG:
  - Im ersten Ausbildungsjahr **1.043,26 €**
  - Im zweiten Ausbildungsjahr **1.09320 €**
  - Im dritten Ausbildungsjahr **1.139,02 €**

## Du solltest dich bei uns bewerben, wenn...

- ✓ Du **räumliches Vorstellungsvermögen** und **rechnerische Fähigkeiten** besitzt
- ✓ Du **Sorgfalt, Präzision** und **Geschicklichkeit** zu deinen Stärken zählen kannst
- ✓ Du einen **abwechslungsreichen Arbeitsalltag** suchst
- ✓ Du mindestens einen **mittleren Schulabschluss** hast

## Der Beruf



Als Bauzeichner/in erstellst du Zeichnungen und Pläne für Bauwerke wie zum Beispiel Häuser, Straßen oder in unserem speziellen Fall Wasser- und Kanalleitungen. Was früher noch mit der Hand gezeichnet wurde, übernimmst du jetzt in der Regel am Computer mit CAD-Programmen. Dabei dürfen die einschlägigen technischen Vorschriften nie außer Acht gelassen werden. Wer denkt, dass Bauzeichner/innen ihre Arbeitszeit nur am Schreibtisch verbringen, irrt sich, denn für Vermessungen muss man auch mal in die Sicherheitskleidung schlüpfen und auf die nächste Baustelle fahren.



# Ausbildung zum/zur Elektroniker/in für Automatisierungstechnik

**Wir sind auf der Suche nach Auszubildende, die auch mal gegen den Strom schwimmen.**

## Fakten

- ✓ Die Ausbildung als Elektroniker/in für Automatisierungstechnik dauert **3 1/2 Jahre**
- ✓ Der **praktische Teil** der Ausbildung findet bis zur Abschlussprüfung Teil I in unserer Lehrwerkstatt und anschließend in den Fachabteilungen des AmperVerbandes und der GfA statt
- ✓ Der **schulische Teil** der Ausbildung findet in der staatlichen Berufsschule Fürstfeldbruck (1. Ausbildungsjahr) und in der städtischen Berufsschule für Industrieelektronik in München (2. – 4. Ausbildungsjahr) statt
- ✓ Das **Gehalt** richtet sich nach dem TVAöD-BBiG:
  - Im ersten Ausbildungsjahr **1.043,26 €**
  - Im zweiten Ausbildungsjahr **1.093,20 €**
  - Im dritten Ausbildungsjahr **1.139,02 €**
  - Im vierten Ausbildungsjahr **1.202,59 €**

## Du solltest dich bei uns bewerben, wenn...

- ✓ Du **technisch begabt** bist
- ✓ Du dich für **Elektronik und Informatik interessierst**
- ✓ Du **Programmiersprachen** erlernen willst
- ✓ Du mindestens einen **mittleren Schulabschluss** hast

## Der Beruf



Als Elektroniker/in für Automatisierungstechnik sorgst du dafür, dass Maschinen von allein arbeiten. Hierfür erstellst du die Planung, fertigst Schaltpläne an, montierst und programmierst Systeme und überwachst regelmäßig, ob alles funktioniert. Bei auftretenden Störungen begibst du dich auf Fehlersuche und bringst wieder alles zum Laufen. Klingt komplex? Ist es auch! Aber keine Sorge, das was du in der Schule theoretisch lernst, wirst du in unserer neu eingerichteten Lehrwerkstatt praktisch umsetzen und so langsam ein Experte auf dem Gebiet der Automatisierungstechnik werden.

# Ausbildung zum/zur Elektroniker/in für Betriebstechnik

**Wir sind auf der Suche nach Auszubildenden,  
die ständig unter Strom stehen.**

## Fakten

- ✓ Die Ausbildung als Elektroniker/in für Betriebstechnik dauert **3 1/2 Jahre**
- ✓ Der **praktische Teil** der Ausbildung findet bis zur Abschlussprüfung Teil I in unserer Lehrwerkstatt und anschließend in den Fachabteilungen des AmperVerbandes und der GfA statt
- ✓ Der **schulische Teil** der Ausbildung findet in der staatlichen Berufsschule Fürstfeldbruck (1. Ausbildungsjahr) und in der städtischen Berufsschule für Industrieelektronik in München (2. – 4. Ausbildungsjahr) statt
- ✓ Das **Gehalt** richtet sich nach dem TVAöD-BBiG:
  - Im ersten Ausbildungsjahr **1.043,26 €**
  - Im zweiten Ausbildungsjahr **1.093,20 €**
  - Im dritten Ausbildungsjahr **1.139,02 €**
  - Im vierten Ausbildungsjahr **1.202,59 €**

## Du solltest dich bei uns bewerben, wenn...

- ✓ Du **Respekt** vor dem Umgang mit Strom hast
- ✓ Du **handwerkliches Geschick**, **Sorgfalt** und **Geduld** mitbringst
- ✓ Du Spaß an **Teamarbeit** hast
- ✓ Du mindestens einen **guten qualifizierenden Mittelschulabschluss** hast

## Der Beruf

•••

Als Elektroniker/in für Betriebstechnik installierst du elektrische Bauteile in den unterschiedlichsten Bereichen wie elektrische Energieversorgung und industrielle Betriebsanlagen. Diese musst du auch regelmäßig warten, erweitern und modernisieren und natürlich reparieren, falls mal etwas defekt sein sollte. In unserer hochmodern eingerichteten Lehrwerkstatt wird dir beigebracht, wie man Stromlaufpläne erstellt und liest, wie man Maschinen und Anlagen elektrisch installiert und programmiert und was im Falle einer Störung zu tun ist. Wo andere lieber die Finger weglassen, wirst du wissen, worauf es ankommt, denn ohne Strom funktioniert heutzutage kaum noch etwas.



# Ausbildung zum/zur Fachinformatiker/in für Systemintegration

**Wir sind auf der Suche nach Auszubildende, die sich selbst gern als Nerd bezeichnen!**

## Fakten

- ✓ Die Ausbildung zur/zum Fachinformatiker/in für Systemintegration dauert **3 Jahre**
- ✓ Der **praktische Teil** der Ausbildung findet im Hause des Amperverbandes statt
- ✓ Der **schulische Teil** der Ausbildung findet in der staatlichen Berufsschule Fürstenfeldbruck statt
- ✓ Das **Gehalt** richtet sich nach dem TVAöD-BBiG:
  - Im ersten Ausbildungsjahr **1.043,26 €**
  - Im zweiten Ausbildungsjahr **1.093,20 €**
  - Im dritten Ausbildungsjahr **1.139,02 €**

## Du solltest dich bei uns bewerben, wenn...

- ✓ Du im Freundeskreis der/die erste **Ansprechpartner/in** bist, wenn der **PC** nicht läuft
- ✓ Du **Programmiersprachen** faszinierend findest
- ✓ Du ein/e **Perfektionist/in** bist
- ✓ Du mindestens einen **guten qualifizierenden Mittelschulabschluss** hast

## Der Beruf



*Als Fachinformatiker/in für Systemintegration wirst du in nahezu jedem Unternehmen gebraucht, denn ohne Computer, Laptops, Telefone, Drucker und Co. funktioniert heutzutage gar nichts mehr. All diese Dinge können zwar meistens von Anwendern bedient werden, aber die Wenigsten haben Ahnung wie man das Ganze auch zum Laufen bringt. Dein Job ist es daher die nötige Hardware einzurichten und die erforderliche Software zu installieren. Im nächsten Schritt musst du die Hard- und Software natürlich regelmäßig überprüfen, eventuell mal Updates einspielen oder dich bei Störungen auf Fehlersuche begeben. Gar nicht so leicht – aber spannend und abwechslungsreich!*

# Ausbildung zur Fachkraft für Abwassertechnik

**Wir sind auf der Suche nach Auszubildende, die täglich einen Beitrag für die Umwelt leisten.**

## Fakten

- ✓ Die Ausbildung zur Fachkraft für Abwassertechnik dauert **3 Jahre**
- ✓ Der **praktische Teil** der Ausbildung findet beim AmperVerband statt
- ✓ Der **schulische Teil** der Ausbildung findet in der staatlichen Berufsschule Lauingen statt
- ✓ Das **Gehalt** richtet sich nach dem TVAöD-BBiG:
  - Im ersten Ausbildungsjahr **1.043,26 €**
  - Im zweiten Ausbildungsjahr **1.093,20 €**
  - Im dritten Ausbildungsjahr **1.139,02 €**

## Du solltest dich bei uns bewerben, wenn...

- ✓ Du **aktiv Umweltschutz** betreiben möchtest
- ✓ Du Dich für **Naturwissenschaft** interessierst
- ✓ Du Freude an **körperlicher Arbeit** hast
- ✓ Du mindestens einen **guten qualifizierenden Mittelschulabschluss** hast

## Der Beruf



*Als Fachkraft für Abwassertechnik überwachst, steuerst und dokumentierst du die Abläufe und Prozesse in Abwasserreinigungsanlagen. du sorgst mit deiner Arbeit dafür, dass das Schmutzwasser nach der Behandlung zu 99 % gereinigt ist und in den natürlichen Wasserkreislauf zurückgeführt werden kann. Größtenteils bist du „an der frischen Luft“, in Leitwarten, Labors und in der Gasgewinnung tätig. Zusammengefasst könnte Dein Alltag nicht abwechslungsreicher sein!*



# Ausbildung zur Fachkraft für Wasserversorgungstechnik

**Wir sind auf der Suche nach Auszubildende, die wissen wie wichtig Wasser wirklich ist.**

## Fakten

- ✓ Die Ausbildung zur Fachkraft für Wasserversorgungstechnik dauert **3 Jahre**
- ✓ Der **praktische Teil** der Ausbildung findet beim AmperVerband statt. Überwiegend verbringst Du die Ausbildung im Wasserwerk in Puchheim.
- ✓ Der **schulische Teil** der Ausbildung findet in der staatlichen Berufsschule Lauingen statt
- ✓ Das **Gehalt** richtet sich nach dem TVAöD-BBiG:
  - Im ersten Ausbildungsjahr **1.043,26 €**
  - Im zweiten Ausbildungsjahr **1.093,20 €**
  - Im dritten Ausbildungsjahr **1.139,02 €**

## Du solltest dich bei uns bewerben, wenn...

- ✓ Du auf der Suche nach einem **zukunftsorientierten Beruf** bist
- ✓ Du dich dieser **Herausforderung** stellen willst
- ✓ Du schon immer wissen wolltest wie das **Wasser** aus dem Boden in den **Hahn** kommt
- ✓ Du mindestens einen **guten qualifizierenden Mittelschulabschluss** hast

## Der Beruf



Als Fachkraft für Wasserversorgungstechnik sorgst du mit deiner Arbeit für eine gute Wasserqualität und eine sichere Wasserversorgung im Verbandsgebiet des AmperVerbandes. Damit leistest du gleichzeitig einen wertvollen Beitrag für den Umwelt- und Klimaschutz. Trinkwasseraufbereitung, Überprüfung der Wasserqualität, Anlagen bedienen und instand halten und Störungen beseitigen sind einige deiner täglichen Aufgaben.



# Ausbildung zum/zur Industriemechaniker/in

**Wir sind auf der Suche nach begabten  
Handwerkern und Handwerkerinnen!**

## Fakten

- ✓ Die Ausbildung zur/zum Industriemechaniker/in dauert **3 1/2 Jahre**
- ✓ Der **praktische Teil** der Ausbildung findet bis zur Abschlussprüfung Teil I in unserer Lehrwerkstatt und anschließend in den Fachabteilungen des AmperVerbandes und der GfA statt
- ✓ Der **schulische Teil** der Ausbildung findet in der staatlichen Berufsschule Fürstenfeldbruck (1. und 2. Ausbildungsjahr) und in der staatlichen Berufsschule Landsberg am Lech (3. und 4. Ausbildungsjahr) statt
- ✓ Das **Gehalt** richtet sich nach dem TVAÖD-BBiG:
  - Im ersten Ausbildungsjahr **1.043,26 €**
  - Im zweiten Ausbildungsjahr **1.093,20 €**
  - Im dritten Ausbildungsjahr **1.139,02 €**
  - Im vierten Ausbildungsjahr **1.202,59 €**

## Du solltest dich bei uns bewerben, wenn...

- ✓ Du gerne mit **modernen Werkzeugmaschinen** und **Anlagen** arbeitest
- ✓ Du **Metall als dein Element** siehst
- ✓ Du mindestens einen **guten qualifizierenden Mittelschulabschluss** hast und **Mathe** zu deinen Lieblingsfächern zählt

## Der Beruf

•••

*Als Industriemechaniker/in fertigt du Werkstücke an und setzt Maschinenbauteile zusammen. Dein Hauptgeschäft sind Wartungs- und Reparaturarbeiten, damit der Betrieb reibungslos weiterlaufen kann. Während deiner Ausbildung bist du in unserer Lehrwerkstatt bestens aufgehoben, lernst unsere Werkstätten und Anlagen kennen und bist gleichzeitig in einem umweltorientierten Zweckverband tätig.*

# Ausbildung zum/zur Mechatroniker/in

**Wir sind auf der Suche nach Auszubildende die multitaskingfähig sind!**

## Fakten

- ✓ Die Ausbildung zur/zum Mechatroniker/in dauert **3 1/2 Jahre**
- ✓ Der **praktische Teil** der Ausbildung findet bis zur Abschlussprüfung Teil I in unserer Lehrwerkstatt und anschließend in den Fachabteilungen des Amperverbandes und der GfA statt
- ✓ Der **schulische Teil** der Ausbildung findet in der städtischen Berufsschule MDM in München statt
- ✓ Das **Gehalt** richtet sich nach dem TVAöD-BBiG:
  - Im ersten Ausbildungsjahr **1.043,26 €**
  - Im zweiten Ausbildungsjahr **1.093,20 €**
  - Im dritten Ausbildungsjahr **1.139,02 €**
  - Im vierten Ausbildungsjahr **1.202,59 €**

## Du solltest dich bei uns bewerben, wenn...

- ✓ Du über **technisches Verständnis** verfügst
- ✓ Du dich für **Maschinen, Roboter** und **große Anlagen** begeistern kannst
- ✓ Du **Programmiersprachen** erlernen willst
- ✓ Du mindestens einen **guten qualifizierenden Mittelschulabschluss** hast und **Mathe** und **Physik** dir nicht schwerfiel

## Der Beruf

•••

*Als Mechatroniker/in bist du gleich in drei Bereichen unterwegs: Mechanik, Elektronik und Informatik. Nahezu in jedem Unternehmen gibt es Maschinen dem der/die Mechatroniker/in ihre ganze Aufmerksamkeit schenken muss, denn sie müssen regelmäßig gewartet und repariert werden. Dabei lässt es sich nicht vermeiden, die Maschine auch mal in ihre Einzelteile zu zerlegen, sie fachmännisch wieder zusammenzubauen, zu installieren und gegebenenfalls neu zu programmieren. Und eins ist sicher: Dadurch, dass Maschinen immer komplexer werden, wird der Beruf des Mechatronikers in Zukunft auch immer wichtiger!*

# Ausbildung zur/zum Verwaltungsfachangestellte/n

**Wir sind auf der Suche nach motivierten Organisationstalenten!**

## Fakten

- ✓ Die Ausbildung zur/zum Verwaltungsfachangestellten dauert **3 Jahre**
- ✓ Der **praktische Teil** der Ausbildung findet im Hause des Amperverbandes statt
- ✓ Der **schulische Teil** der Ausbildung findet in der staatlichen Berufsschule Starnberg, sowie in der Bayerischen Verwaltungsschule in Holzhausen am Ammersee statt
- ✓ Du machst während Deiner Ausbildung auch noch **Praktika** bei der Gemeinde Eichenau und beim Landratsamt Fürstenfeldbruck
- ✓ Das **Gehalt** richtet sich nach dem TVAöD-BBiG:
  - Im ersten Ausbildungsjahr **1.043,26 €**
  - Im zweiten Ausbildungsjahr **1.093,20 €**
  - Im dritten Ausbildungsjahr **1.139,02 €**

## Du solltest dich bei uns bewerben, wenn...

- ✓ Du gerne in einem **modernen, behördenuntypischen Büro** arbeitest
- ✓ Du **keine Angst** vor Rechtsvorschriften, Zahlen, Akten und Statistiken hast
- ✓ Du einen **krisensicheren Arbeitsplatz** zu schätzen weißt
- ✓ Du mindestens eine **mittlere Reife** hast

## Der Beruf

•••

Als Verwaltungsfachangestellte/r bist du in den verschiedensten Bereichen einer Kommunalverwaltung und bei uns im Speziellen bei einem umweltorientierten Zweckverband tätig. Während deiner Ausbildung lernst du zum Beispiel im Einwohnermeldeamt wie man einen Personalausweis ausstellt, in der Finanzverwaltung wie man Ein- und Ausgangsrechnungen bucht oder in der Personalabteilung wie man das Entgelt seiner Kolleginnen und Kollegen berechnet. In jedem Fall ist es wichtig, dass du kontaktfreudig und offen gegenüber den Belangen der Bürger/innen, Kolleg/innen aber auch anderen Behörden/Unternehmen bist.