

LEHRBERUFE HAUS GRAZ IM ÜBERBLICK

Alle unsere Lehrausbildungen

graz.at/jobs

GRAZ

graz
bildet
aus:



SEHR GEEHRTE BEWERBER:INNEN,

das Referat Arbeit und Beschäftigung des Sozialamtes beim Magistrat Graz hat diesen Folder im Rahmen der Lehrlings- und Ausbildungsoffensive „Graz bildet aus“ für Sie zusammengestellt. Hier finden Sie Informationen zu allen Lehrberufen beim Magistrat Graz, bei der Holding Graz, bei der GBG und bei allen Beteiligungen des Hauses Graz. In all diesen Bereichen wird unverzichtbare Arbeit für die Grazer Bevölkerung geleistet. Nur durch diese Arbeit kann unsere Stadt und unser Zusammenleben gut funktionieren. Wir würden uns freuen, wenn Sie Interesse haben, die Beschäftigten der Stadt Graz zu unterstützen und die Möglichkeit einer Lehrstelle im Haus Graz nutzen. Die Grazer Lehrlings- und Ausbildungsoffensive „Graz bildet aus“ wird seit 2014 vom Referat Arbeit und Beschäftigung des Sozialamtes durchgeführt und koordiniert. Durch diese Maßnahme ist es seither gelungen zahlreiche Lehr- und Ausbildungsplätze zu schaffen. Der Stadt Graz ist es wichtig, jungen



Menschen hochwertige Arbeitsstellen zu bieten. Das Haus Graz, also die Stadt Graz und ihre Beteiligungen, ist ein verlässlicher Arbeitgeber, der für soziale Sicherheit, Gleichberechtigung und berufliche Aufstiegsmöglichkeiten steht. Mehr als 7.000 Beschäftigte arbeiten derzeit im Haus Graz – und es sollen mehr werden. Jährlich schreiben wir daher zahlreiche Lehr- und Ausbildungsplätze öffentlich aus und wir freuen uns über Ihre Bewerbung.

Auf den folgenden Seiten finden Sie detaillierte Beschreibungen zu unseren vielfältigen Angeboten und Aufgabenbereichen.

**Wir wünschen Ihnen viel Erfolg
bei den Bewerbungen!**

Elke Kahr, Bürgermeisterin

Manfred Eber, Personalstadtrat

Robert Krotzer, Stadtrat für Arbeit und
Beschäftigung



INHALT

Vorwort	2
MAGISTRAT GRAZ	8
Archiv-, Bibliotheks- und Informationsassistent:in	8
Bautechnische:r Zeichner:in	9
Bürokauffrau/-mann	10
Immobilienkauffrau/-mann Schwerpunkt Verwaltung	11
Medienfachfrau/-mann Schwerpunkt Online Marketing	12
Vermessungstechniker:in	13
BÜHNEN GRAZ	14
Bekleidungsgestalter:in	14
Bürokauffrau/-mann	15
Maskenbildner:in	16
Veranstaltungstechniker:in	17
CITYCOM	18
Informationstechnologie:in Schwerpunkt Systemtechniker:in	18
ENERGIE GRAZ	20
Elektrotechniker:in	20
Installations- und Gebäudetechniker:in	21

GBG	22
Elektrotechniker:in	22
Forstfacharbeiter:in	23
Immobilienkauffrau/-mann	24
Installations- und Gebäudetechniker:in	25
Maler:in und Beschichtungstechniker:in	26
Maurer:in	27
Reinigungstechniker:in	28
Tischler:in Schwerpunkt Allgemeine Tischlerei	29
HOLDING GRAZ	30
Betriebslogistikkauffrau/-mann	30
Bürokauffrau/-mann	31
Einkäufer:in	32
Elektrotechniker:in	33
Entsorgungs- und Recyclingfachfrau/-mann – Abfall	34
Finanz- und Rechnungswesenassistent:in	35
Gartenfacharbeiter:in	36
Gleisbautechniker:in	37
Installations- und Gebäudetechniker:in	38
Karosseriebautechniker:in	39

Kfz-Techniker:in, (Nutzfahrzeuge/Systemelektronik)	40
Labortechniker:in	41
Landschaftsgärtner:in	42
Maschinenbautechniker:in	43
Mechatroniker:in	44
Metalltechniker:in	45
Seilbahntechniker:in	46
Straßenerhaltungs- fachfrau/-mann	47
ITG	48
Applikationsentwickler:in – Coding	48
Edv-Kauffrau/-mann	49
Informationstechnologe:in Schwerpunkt Systemtechniker:in	50
MESSE GRAZ	51
Veranstaltungstechniker:in	51



© Adobe Stock | diignat

ARCHIV-, BIBLIOTHEKS- UND INFORMATIONSSASSISTENT:IN

Ausbildungsschwerpunkte

Archiv-, Bibliotheks- und Informationsassistent:innen beschaffen, erfassen und recherchieren Informationen. Sie beherrschen den Umgang mit Medien und Daten ebenso wie mit Menschen. Sie ordnen, archivieren und registrieren Bestände, wickeln Entlehnvorgänge ab und geben Erstinformationen für Benutzer:innen. Darüber hinaus übernehmen sie administrative Arbeiten mit Hilfe der betrieblichen Informations- und Kommunikationssysteme und wirken an der Buchführung und Kostenrechnung mit. Statistiken, Dateien und Karten anzulegen, zu warten und auszuwerten gehört ebenfalls zum Aufgabenbereich. Sehr gute Rechtschreibkenntnisse, ein Grundverständnis für Literatur und Freude an der Kommunikation und am Umgang mit Menschen sind Voraussetzungen.

Lehrzeit: 3 Jahre

Ausbildungsstätte: Kulturamt und Stadtmuseum

Ort: Berufsschule für Handel und Reisen, Wien



© Adobe Stock | Nestor

BAUTECHNISCHE:R ZEICHNER:IN

Ausbildungsschwerpunkte

Am Beginn eines jeden Bauvorhabens steht ein Plan. Bautechnische Zeichner:innen entwerfen, zeichnen und ändern solche Pläne für den Hoch- und Tiefbau sowie für Industrieanlagen oder Straßen. Die Pläne entstehen händisch oder mit CAD-System (Computer Aided Design = computer-gestütztes Design). Außerdem übernehmen sie organisatorische und administrative (verwaltende) Aufgaben bei der Ausführung des Bauvorhabens. So planen sie zum Beispiel Schutzmaßnahmen zur Vermeidung von Personen- und Sachschäden. Sie haben bei ihrer Arbeit Kontakt zu ihren Kolleg:innen, zu ihren Auftraggeber:innen sowie zu anderen Fachkräften im Bauwesen (z. B. Architekt:innen, Technische Zeichner:innen).

Lehrzeit: 3 Jahre

Ort: Landesberufsschule Graz



BÜROKAUFFRAU/-MANN

Ausbildungsschwerpunkte

Bürokaufleute arbeiten in verschiedenen Abteilungen eines Unternehmens, zum Beispiel im Sekretariat, im Personalbüro, in der Buchhaltung oder im Verkauf. Sie führen Büro- und Sekretariatsarbeiten im Verwaltungs- und Organisationsbereich durch und sind in allen Wirtschaftsbereichen tätig. Bürokaufleute müssen auch in Stresssituationen den Überblick bewahren können. Den Umgang mit EDV und Internet beherrschen sie ebenso wie mindestens eine Fremdsprache für den internationalen Geschäftsverkehr. Betriebswirtschaftliche und rechtliche Grundkenntnisse sind ebenfalls gefordert, um die Arbeiten eigenständig oder im Team auszuführen.

Lehrzeit: 3 Jahre

Ausbildung auch bei GBG, GGZ und KIMUS

Ort: Landesberufsschule Feldbach,
Vorbereitungskurs am WIFI (bei KIMUS)



IMMOBILIENKAUFFRAU/-MANN SCHWERPUNKT VERWALTUNG

Ausbildungsschwerpunkte

Immobilienkaufleute mit Schwerpunkt Verwaltung sind für die Verwaltung und Betreuung von Wohn-, Geschäfts- und Gewerbeimmobilien zuständig. Sie erstellen und beenden Miet- oder Pachtverträge, unterstützen beim Eigentümer:innenwechsel, sie stehen mit den Mietenden und Eigentümer:innen in Kontakt, organisieren und wickeln Versammlungen derselben ab. Sie managen die Betreuung der Immobilie, wie die Reinigung und Wartung, Reparaturen und Instandhaltung der Gemeinschaftsflächen und erstellen Mietzins- und Betriebskostenabrechnungen. Immobilienkaufleute arbeiten mit der Hausverwaltung, Immobilienmakler:innen und weiteren Fachkräften der Immobilienbranche zusammen. Sie kontaktieren Handwerker:innen, Behörden, Banken und Versicherungen.

Lehrzeit: 3 Jahre

Ausbildungsstätte: Wohnen Graz

Ort: Landesberufsschule Tamsweg



© Adobe Stock | NDA/CREATIVITY

MEDIENFACHFRAU/-MANN SCHWERPUNKT ONLINE MARKETING

Ausbildungsschwerpunkte

Die Medienfachfrau/der Medienfachmann konzipiert und betreut selbstständig Projekte im Online-Marketing. Die Aufgaben umfassen die Entwicklung von Marketingstrategien, die Auswahl von Online-Kanälen (Websites, Social-Media-Kanäle etc.) sowie die Umsetzung der Online-Kommunikation in den einzelnen Kanälen. Medienfachleute nutzen dazu unter anderem Bildbearbeitungsprogramme. Als Projektpartner:innen können neben den Auftraggeber:innen auch Kolleg:innen oder externe Partner:innen aus den Bereichen Webdevelopment, Textgestaltung etc. fungieren.

Lehrzeit: 3 Jahre

Ort: Landesberufsschule Graz



VERMESSUNGSTECHNIKER:IN

Ausbildungsschwerpunkte

Vermessungstechniker:innen vermessen Landschaftsoberflächen oder die Lage von Bauwerken. Diese Messdaten werden für die Flächenwidmung, die Errichtung von Bauwerken, für statische Berechnungen und die Klärung von Eigentum benötigt. Bei den Vermessungsarbeiten im Freien werden Daten erhoben, mit denen Pläne und Karten erstellt werden. Vermessungstechniker:innen arbeiten mit unterschiedlichen Expert:innen, Fach- und Hilfskräften zusammen. Sie erstellen mit Hilfe von Softwareprogrammen Pläne und Skizzen. Die Arbeit mit Vermessungsgeräten erfordert Konzentration, große Genauigkeit und mathematische Begabung. Eine gute Kondition, räumliches Denkvermögen und Freude am Umgang mit Zahlen sind weitere Voraussetzungen.

Lehrzeit: 3 1/2 Jahre

Ausbildungsstätte: Stadtvermessungsamt

Ort: Landesberufsschule Graz

Infos unter: graz.at/jobs





© Adobe Stock | peopleimages

BEKLEIDUNGSGESTALTER:IN

Ausbildungsschwerpunkte

Bekleidungsgestalter:innen fertigen die Kostüme an, die von Kostümbildner:innen für die Inszenierung entworfen werden. Dabei entstehen eindrucksvolle Gewänder unterschiedlichster Stilrichtungen von historischer Bekleidung bis zu Fantasie- und Tierkostümen, Corsagen oder Ballettkleidung. Bekleidungsgestalter:innen verwalten die Kostüme, die sich im Repertoire des Theaters befinden und führen auch kleine Reparaturen und Änderungswünsche durch.

Lehrzeit: 3 Jahre

Ort: Landesberufsschule Fürstenfeld



BÜROKAUFFRAU/-MANN

Ausbildungsschwerpunkte

Als Bürokauffrau/-mann im Theater ist man verantwortlich für verwaltungstechnische und wirtschaftliche Aufgaben. Dabei arbeitet man direkt im Büro der Theaterleitung, der Dramaturgie oder der Technik. Als Bürokauffrau/-mann im Theater schreibt man Texte und koordiniert Termine, bereitet Gespräche, Sitzungen und Tagungen vor und nach, organisiert Büroabläufe und Besucher:innenempfänge und bearbeitet diverse Unterlagen. Selbstständigkeit, Ordnung und Teamgeist sind besonders wichtige Soft Skills in diesem Beruf.

Lehrzeit: 3 Jahre

Ort: Landesberufsschule Feldbach



MASKENBILDNER:IN

Ausbildungsschwerpunkte

Maskenbildner:innen sind kreativ sowie handwerklich tätig. Ihnen obliegt die ausführende Gestaltung der Maske für die Künstler:innen. Sie fertigen Skizzen, Zeichnungen und Modelle an, schminken Gesichter als Tier- und Fantasiegestalten und erschaffen damit faszinierende Figuren für die Bühne. Sie kreieren Toupets, Gesichts- und Körperbehaarung sowie starre und flexible Masken und kümmern sich um das Schön-, Charakter- und Altschminken. Während der Aufführungen steht der/die Maskenbildner:in gegebenenfalls hinter der Bühne bereit, um dem Darsteller/der Darstellerin bei raschen Änderungen zu helfen (neue Perücke, Älterwerden etc.). Die Maskenbildner:innen arbeiten in der Regel nach den Vorgaben von Bühnen- und Kostümbildner:innen.

Lehrzeit: 3 Jahre

Ort: Berufsschule für Frisur und Maskenbild,
Wien



VERANSTALTUNGSTECHNIKER:IN

Ausbildungsschwerpunkte

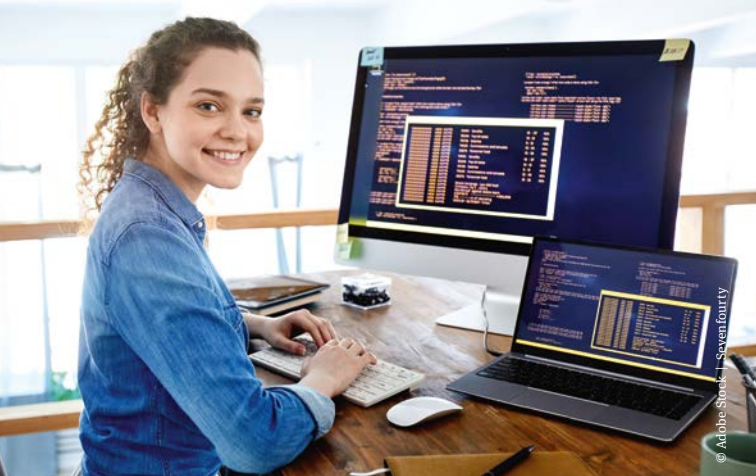
Als Veranstaltungstechniker:in im Theater kümmert man sich um die vielfältige Technik auf und rund um die Bühne. Dazu zählen u. a. Auf- und Abbau sowie Lagerung von Dekorationen, das Einrichten von Beleuchtung, Projektionen und Ton und die Organisation von notwendiger Infrastruktur unter Berücksichtigung aller Sicherheitsauflagen. Der Lehrberuf bündelt die Tätigkeiten von Bühnentechnik, Beleuchtung und Tontechnik und bereitet damit optimal auf die Arbeit mit modernen technischen Anlagen vor, die heute bei Veranstaltungen zum Einsatz kommen. Nach diesem Lehrberuf können Fachkräfte für Veranstaltungstechnik in allen Bereichen der Technik im Theater eingesetzt werden.

Lehrzeit: 3 1/2 Jahre

Ort: EVITA Berufsschule für Elektro-, Veranstaltungs- und Informationstechnik Austria, Wien

Infos unter: buehnen-graz.com/karriere/
und personal@buehnen-graz.com





© Adobe Stock | Sevenfourty

INFORMATIONSTECHNOLOGE:IN SCHWERPUNKT SYSTEMTECHNIKER:IN

Ausbildungsschwerpunkte

Die Citycom Telekommunikation GmbH bildet Informationstechnolog:innen mit Schwerpunkt Systemtechnik (kurz: IT-Systemtechniker:in) aus. Die Lehre umfasst das Planen, Einrichten der Datenspeicherung und Backup-Systeme, die Netzwerkerstellung, die Installation von Kabeln, Anschlüssen, Buchsen, Hubs, Switches, Routern etc. und Rechenzentrumsdienste. Weitere Aufgaben sind: Dokumentation technischer Daten und Prozesse, Testen von Netzwerk und Servern, Auswählen der Komponenten für Systeme, Vorbereiten der Räume für die Serverinstallation, Erstellen von Berechtigungskonzepten und die Leistungsfähigkeitssicherung der EDV. Die Arbeit erfolgt in interdisziplinären Teams aus verschiedenen Fachbereichen. Störungsbehebungen oder Installationen vor Ort erfordern Mobilität.

Lehrzeit: 4 Jahre

Ort: Landesberufsschule Eibiswald

Infos unter: citycom-austria.com und office@citycom-austria.com





© Adobe Stock | rh2010

ELEKTROTECHNIKER:IN

Ausbildungsschwerpunkte

Elektrotechnik ist ein Modullehrberuf, der das verpflichtende zweijährige Grundmodul Elektrotechnik und das eineinhalbjährige Hauptmodul Elektro- und Gebäudetechnik umfasst. Zusätzlich kann das Spezialmodul Erneuerbare Energien in einem weiteren halben Jahr erlernt werden. Elektrotechnik-Fachkräfte sorgen dafür, dass der Strom von den Umspannwerken über Umspannstationen, mittels Kabel-, Leitungs- und Verteilanlagen zu den Stromzählern bei Kund:innen geleitet wird. Darüber hinaus kümmern sie sich um die öffentliche Straßenbeleuchtung und errichten Anlagen für die Elektromobilität. Sie montieren neue Anlagen sowie Anlagenteile und führen den Betrieb des Versorgungsnetzes mit.

Lehrzeit: 3 1/2 Jahre (mit Spezialmodul „Erneuerbare Energien“: 4 Jahre)

Ort: Landesberufsschule Voitsberg (Lehrlingshaus)



© Adobe Stock | latremar

INSTALLATIONS- UND GEBÄUDETECHNIKER:IN

Ausbildungsschwerpunkte

Installations- und Gebäudetechniker:innen erlernen in den vier Jahren ihrer Ausbildung die Errichtung, Montage und Verlegung von Erdgas- sowie Fernwärmeversorgungsleitungen. Sie sind zuständig für den Betrieb wie auch die Wartung von Regelstationen und Übergabestationen im Bereich des Fernwärme- und Erdgasnetzes. Sie sanieren Versorgungsleitungen und wissen mit den damit verbundenen komplexen Netzschaltungen umzugehen und verfügen über umfangreiche Netzkenntnisse.

Die Ausbildung beinhaltet das 2-jährige Grundmodul „Installations- und Gebäudetechnik“, das 1-jährige Hauptmodul „Heizungstechnik“ und das ebenfalls 1-jährige Spezialmodul „Steuer- und Regeltechnik“.

Lehrzeit: 4 Jahre

Ort: Landesberufsschule Graz

Infos unter: energie-graz.at





ELEKTROTECHNIKER:IN

Ausbildungsschwerpunkte

Elektrotechnik ist ein Modul-Lehrberuf. Die Ausbildung beinhaltet das Grundmodul (2 Jahre), ein Hauptmodul (1,5 Jahre) sowie ein optionales Spezialmodul (0,5 Jahre). Im Grundmodul werden Kernkompetenzen und Grundlagen vermittelt, die später im Haupt- und Spezialmodul vertieft werden. Je nach erlerntem Hauptmodul ergeben sich verschiedene Berufsbilder: mit dem Hauptmodul Elektro- und Gebäudetechnik der Beruf der/des Elektroinstallateurin/-installateurs, mit Energietechnik die Energieversorgung, mit der Anlagen- und Betriebstechnik die Arbeit mit elektrischen Maschinen und mit der Automatisierungs- und Prozessleittechnik die Industrielle Fertigung. Diese Fachrichtungen können in halbjährigen Spezialmodulen für Gebäudeleittechnik, Gebäudetechnik-Service, Sicherheitsanlagentechnik, Erneuerbare Energien, Netzwerk- und Kommunikationstechnik und Eisenbahn noch vertieft werden. Betrieb und Montage von Photovoltaikanlagen ist ein weiterer Schwerpunkt.

Lehrzeit: 3–4 Jahre

Ort: Landesberufsschule Voitsberg



© Adobe Stock | alexklich

FORSTFACHARBEITER:IN

Ausbildungsschwerpunkte

Fachkräfte der Forstwirtschaft unterstützen Förster:innen bei Aufforstung, Waldpflege und Holzernte. Sie reparieren und warten Arbeitsgeräte, bauen Forststraßen und halten diese instand. Außerdem stellen sie einfache Holzbauten wie Hochstände und Futterkrippen her. Sie verwenden und transportieren Holz mit Spezialschleppern. Fachleute der Forstwirtschaft arbeiten in Forstbetrieben und mit den Kolleg:innen im Bereich Land- und Forstwirtschaft zusammen. Ihre Arbeit findet vorwiegend im Freien statt.

Lehrzeit: 3 Jahre

Ort: Landwirtschaftliche Landeslehranstalt Rotholz, Fachberufsschule Forst, Strass im Zillertal



IMMOBILIENKAUFFRAU/-MANN

Ausbildungsschwerpunkte

Immobilienkaufleute arbeiten bei Immobilienmakler:innen- und Immobilienverwaltungen oder bei Bauträgerunternehmen. Sie vermitteln, kaufen, verkaufen, vermieten und verpachten Häuser, Miet- und Eigentumswohnungen, Betriebs- und Bürogebäude sowie Grundstücke. Dabei stehen sie den Interessent:innen sowohl im Büro als auch vor Ort beratend zur Seite. Sie besichtigen Immobilien und bereiten Verkaufs- und Mietverträge vor. In der GBG liegt der Schwerpunkt auf der technischen und kaufmännischen Verwaltung von Liegenschaften. Es besteht die Möglichkeit, eine Doppellehre „Reinigungstechniker:in und Immobilienkauffrau/-mann“ zu absolvieren und auf diese Weise das beste Rüstzeug für eine:n Facilitymanager:in zu erwerben. Die Lehrzeit beträgt dann 4 Jahre.

Lehrzeit: 3 Jahre

Ort: Landesberufsschule Tamsweg



INSTALLATIONS- UND GEBÄUDETECHNIKER:IN

Ausbildungsschwerpunkte

Installations- und Gebäudetechnik ist ein Modullehrberuf, der in drei bis vier Jahren erlernt werden kann. Die Ausbildung beinhaltet das zweijährige verpflichtende Grundmodul Installations- und Gebäudetechnik und ein einjähriges Hauptmodul Gas- und Sanitärtechnik, Heizungstechnik oder Lüftungstechnik. Zusätzlich kann ein zweites Hauptmodul oder ein Spezialmodul Badgestaltung, Ökoenergietechnik, Steuer- und Regeltechnik oder Haustechnikplanung absolviert werden. Fachkräfte für Installations- und Gebäudetechnik sorgen dafür, dass Gebäude wie z. B. Wohnungen, Häuser, Firmengebäude mit Wärme, Wasser und Luft versorgt werden. Sie sind für die Planung und den Einbau von Lüftungs-, Heizungs- und Wasserversorgungsanlagen zuständig und dabei vor allem in Handwerksbetrieben der Heizungs-, Lüftungs-, Gas- und Wasserinstallation, aber auch in Unternehmen der Energie- und Wasserversorgung sowie der Haus- und Versorgungstechnik beschäftigt.

Lehrzeit: 3–4 Jahre

Ort: Landesberufsschule Graz



MALER:IN UND BESCHICHTUNGSTECHNIKER:IN

Ausbildungsschwerpunkte

Maler:innen und Beschichtungstechniker:innen mit dem Schwerpunkt Funktionsbeschichtungen schützen und verschönern Putz, Stein-, Holz-, Metall- und Kunststoffflächen mit Grundier-, Farb- und Lackschichten. Sie besichtigen die Baustelle (Wohnungen, Büros, Außenfassaden von Gebäuden usw.), beraten die Kund:innen und berechnen den Materialbedarf. Nachdem sie die Baustelle eingerichtet und eventuell nötige Gerüste und Arbeitsbühnen aufgebaut haben, malen sie die Objekte aus und bringen Zier-, Dekor- und Schmuckelemente an. Diese Fachkräfte verwenden Farben, Polituren, Lasuren, Malerwerkzeuge wie z. B. Spritzaggregate, Rollen, Pinsel und Spachteln, chemische Lösungsmittel usw. Sie arbeiten im Team mit Berufskolleg:innen in Werkstätten, vor allem aber bei Kund:innen vor Ort in Innenräumen und an Außenflächen.

Lehrzeit: 3 Jahre

Ort: Landesberufsschule Graz



© Ado | rock | Jack&F

MAURER:IN

Ausbildungsschwerpunkte

Maurer:innen errichten Bauwerke und Bauwerksteile wie z. B. Wohn- und Bürogebäude, Straßen, Brücken-, und Tunnelanlagen sowie Kanal- und Entwässerungsanlagen. Sie verarbeiten Natursteine, gebrannte Ziegel, Beton, Leichtbeton und andere Formsteine. Sie sind zudem für Wärmedämmungen und für das Verputzen von Wänden zuständig. Neben dem Neubau von Bauwerken zählen auch Reparatur-, Restaurierungs- und Umbauarbeiten an Bauwerksteilen zu ihren Aufgaben. Maurer:innen arbeiten in Betrieben des Baugewerbes in den Bereichen Hoch-, Tief- oder Wasserbau. Sie arbeiten vor Ort auf Baustellen mit Berufskolleg:innen sowie mit verschiedenen Fach- und Hilfskräften des Bauwesens zusammen.

Lehrzeit: 3 Jahre

Ort: Landesberufsschule Murau



© Joel Kernsenko

REINIGUNGSTECHNIKER:IN

Ausbildungsschwerpunkte

Fachkräfte für Denkmal-, Fassaden- und Gebäude-
reinigung reinigen Innenräume, Außenflächen
und Fassaden von Gebäuden und Denkmälern
und behandeln diese anschließend, um sie vor
weiteren Verunreinigungen zu schützen. Auch die
Desinfektion von Oberflächen gehört zu ihren Auf-
gaben. Als Expert:innen für Denkmal-, Fassaden-
und Gebäudereinigung sind sie vor allem in mitt-
leren und großen gewerblichen
Reinigungsbetrieben beschäftigt, zum Teil auch in
Betrieben der öffentlichen Hand oder in Privatfir-
men.

Es besteht die Möglichkeit, eine Doppellehre
„Reinigungstechniker:in und Immobilienkauf-
frau/-mann“ zu absolvieren und auf diese Weise
das beste Rüstzeug für eine:n Facilitymanager:in
zu erwerben. Die Lehrzeit beträgt dann 4 Jahre.

Lehrzeit: 3 Jahre

Ort: Landesberufsschule Lilienfeld



© Adobe Stock | Robert Kneschke

TISCHLER:IN SCHWERPUNKT ALLGEMEINE TISCHLEREI

Ausbildungsschwerpunkte

Tischler:innen fertigen Möbel und Teile aus Holz und Kunststoffen, z.B. Fenster, Türen und Holzdecken. Sie führen Reparaturen an Werkstücken durch. Dabei wird nach Plänen und Zeichnungen gearbeitet, um Kund:innenwünsche zu realisieren. Das Arbeitsspektrum reicht vom Plan und Entwurf über die Auswahl des Werkstoffes, die Bearbeitung des Materials, das Bedienen von Werkzeugen bis zur Montage und Oberflächenbehandlung des Werkes. Als Voraussetzungen brauchen Lehrlinge eine gute körperliche Verfassung, handwerkliches Geschick und technisches Verständnis. Wichtig sind Kreativität, systematische Arbeitsweise und Disziplin. Besonderer Wert wird auf Kund:innenorientierung und -zufriedenheit gelegt. Tischler:innen arbeiten im Team in der Werkstatt und direkt bei Kund:innen.

Lehrzeit: 3 Jahre

Ort: Landesberufsschule Fürstenfeld

Infos unter: gbg.graz.at/lehrlinge





© Adobe Stock | Art Photo

BETRIEBSLOGISTIKKAUFFRAU/- MANN

Ausbildungsschwerpunkte

Die Grundlagen dieses Lehrberufs entsprechen denen einer Bürokauffrau und eines Bürokaufmannes. Eine moderne und durchdachte Lagerhaltung ist für Betriebe wie die Holding Graz extrem wichtig und hat einen großen Anteil daran, dass die Holding Graz Tag für Tag und rund um die Uhr die Stadt „am Laufen“ halten kann. Die Hauptaufgaben bei diesem Lehrberuf liegen in der ständigen Kontrolle der jeweiligen Lagerbestände, in der Organisation des Transports bzw. in der Einlagerung und Ausgabe der Waren. Ein weiterer wichtiger Aufgabenbereich von Betriebslogistikkauffrauen und Betriebslogistikkaufmännern ist die genaue Aufzeichnung bzw. elektronische Erfassung aller Lagerbewegungen.

Lehrzeit: 3 Jahre

Ort: Landesberufsschule Mitterdorf



BÜROKAUFFRAU/-MANN

Ausbildungsschwerpunkte

Bürokauffrauen und Bürokaufmänner sind quasi das Herz eines Betriebes. Ohne den Bürobetrieb funktioniert auch all das, was außerhalb der Bürotüren passiert, nicht. Die Bandbreite dessen, was in dieser Ausbildung erlernt wird, ist groß. Denn wichtig für diesen Job sind Kenntnisse in den Bereichen Betriebswirtschaft, Logistik, Rechnungswesen und EDV-Anwendung. Bürokauffleute verfügen über ein Basiswissen im Internetbereich, können mit SAP und Büroanwendungssoftware (MS Office) umgehen. Weitere Aufgaben: Büroorganisation wie Ablage, Office Management, Post- und Terminverwaltung, Sachbearbeitung (Auftragsabwicklung), Telefonie (Telefonauskunft).

Lehrzeit: 3 Jahre

Ort: Landesberufsschule Feldbach



EINKÄUFER:IN

Ausbildungsschwerpunkte

Diese sind: Beschaffen der Bauleistungen, des Material- und Dienstleistungsbedarfs des Unternehmens, Einholen von Angeboten, Preis- und Qualitätsvergleiche, termingerechte Versorgung ihres Unternehmens mit Produktionsmitteln. Einkäufer:innen kennen die Lagerbedingungen des Unternehmens, die Transportbedingungen der Lieferfirmen und sind mit der Produktionstechnik vertraut. Der Einkauf nimmt somit eine Schlüssel-funktion innerhalb des Unternehmens wahr und trägt somit maßgeblich zum wirtschaftlichen Erfolg eines Unternehmens bei. Einkäufer:innen arbeiten vor allem mit Telefon und Computer und im Team mit Kolleg:innen aus allen Bereichen und Sparten des Unternehmens.

Lehrzeit: 3 Jahre

Ort: Landesberufsschule Feldbach



© Joel Kernasenko

ELEKTROTECHNIKER:IN

Ausbildungsschwerpunkte

Wer sich schon immer gefragt hat, wie und warum Maschinen, Motoren und andere elektrische Systeme funktionieren, ist hier richtig. Elektrotechniker:innen planen, montieren, installieren, warten und reparieren elektrische und elektronische Geräte und Anlagen, etwa bei den Straßenbahnen, bei der Abfallbehandlung oder in der Wasserwirtschaft. Zu den Tätigkeiten in diesem Lehrberuf gehören das Errichten und das Bedienen elektrischer Anlagen und Maschinen, das Reparieren von elektromechanischen und elektronischen Geräten, sowie Drehen, Fräsen, Schweißen, Löten und das Arbeiten im Bereich Elektropneumatik.

Lehrzeit: 3 ½ Jahre (mit Zusatzmodul „Eisenbahnfahrzeuginstandhaltungstechnik“: 4 Jahre)

Ort: Landesberufsschule in Eibiswald (Internat), Zusatzmodul in St. Pölten (Internat)



ENTSORGUNGS- UND RECYCLINGFACHFRAU/-MANN – ABFALL

Ausbildungsschwerpunkte

Natur- und Umweltschutz sind eine der wichtigsten Aufgaben unserer Gesellschaft. Wer diesen Lehrberuf ergreift, trägt also zu einer besseren Zukunft bei. Der fachgerechte Umgang mit Abfällen aller Art ist die Kernaufgabe in diesem Beruf. Erlern werden dabei Kenntnisse über die Abfallwirtschaft, das Erkennen und das Analysieren von Abfällen, das Auswählen der passenden Entsorgungs-, Behandlungs- und Recyclingmethoden, das Mitwirken bei der Beratung zur Abfallvermeidung. Weitere Bestandteile des späteren Berufslebens sind das Betreiben und das Warten von Geräten und Maschinen.

Lehrzeit: 3 Jahre

Ort: Berufsschule Linz



© Adobe Stock | JackRF

FINANZ- UND RECHNUNGSWESENASSISTENT:IN

Ausbildungsschwerpunkte

Ein Schwerpunkt liegt in der Verbuchung von laufenden Geschäftsfällen in der Bilanzierung, in den Nebenbüchern (Anlagen, Kreditoren und Debitoren – z. B. Rechnungen [Eingangs- und Ausgangsrechnungen], Kassabücher, Bankbuchungen) sowie im Zahlungseingangstool des konzerneinheitlichen ERP-Systems SAP. Berechnung und Meldung verschiedener Unternehmenssteuern (z. B. UVA, Grundsteuern), Mitwirkung an Jahresabschlüssen und Aufgaben in der Büroorganisation mit der Unterstützung von den MS Office EDV-Programmen sind ebenfalls Bestandteil der Ausbildung. Außerdem werden Grundkenntnisse in der Materialorganisation und in der Personalverrechnung (z. B. monatliche Gehaltsabrechnung) vermittelt.

Lehrzeit: 3 Jahre

Ort: Landesberufsschule Feldbach



GARTENFACHARBEITER:IN

Ausbildungsschwerpunkte

Wer gerne draußen an der frischen Luft ist, dem wird dieser Beruf richtig Spaß machen – vor allem dann, wenn sie oder er auch noch über einen „grünen Daumen“ verfügt. Ausbildungsschwerpunkte sind das Mitwirken an der städtischen Grünflächengestaltung und -pflege, das Durchführen von Pflanzarbeiten und einfachen Instandhaltungsarbeiten, der Rasenbau und die Rasenpflege, das Behandeln und Pflegen von Pflanzen, das Pflegen und Warten von Maschinen und Werkzeug.

Lehrzeit: 3 Jahre

Ort: Gärtnerische Berufsschule in Großwilfersdorf



GLEISBAUTECHNIKER:IN

Ausbildungsschwerpunkte

Hier erlernt man das Durchführen von Wartungs-, Entstörungs- und Instandhaltungsarbeiten an Gleisanlagen, das Lesen von Bauplänen, Material- und Stücklisten, von Regelzeichnungen, Gleis- und Weichenplänen, das Arbeiten mit Vermessungsgeräten (z. B. Bandmaß, Messlatte, Messrad, Nivelliergerät), das Herstellen von Schalungen, Fundamenten, Oberflächenbefestigungen, Oberbauanlagen und das Verlegen der Gleise.

Lehrzeit: 3 Jahre

Ort: Landesberufsschule in Langenlois/
Niederösterreich (Internat)



© Adobe Stock | Tomaz Zajda

INSTALLATIONS- UND GEBÄUDETECHNIKER:IN

Ausbildungsschwerpunkte

Wer diesen Beruf ausführt, der sorgt dafür, dass Gebäude mit Wärme, Wasser und Luft versorgt werden. Installations- und Gebäudetechniker:innen planen und montieren die entsprechenden Lüftungs-, Heizungs- und Wasserversorgungsanlagen und sorgen für die Ableitung und Herstellung von Rohrleitungen und Rohrverbindungen. Weitere Bestandteile der Tätigkeit: das Verlegen von Rohren, Funktions-, Druck- und Dichtheitsprüfungen, Wartungsarbeiten und Reparaturen, Ausmessen von Räumen, Erarbeiten von Plänen; Aufstellen, Anschließen, Reparieren von Gasgeräten, Abwasser- und Wasserversorgungsanlagen und sanitären Anlagen.

Lehrzeit: 3 Jahre

Ort: Landesberufsschule Graz



KAROSSERIEBAUTECHNIKER:IN

Ausbildungsschwerpunkte

Karosseriebautechniker:innen sind in der Wartung und in der Reparatur von Karosserien und Fahrzeugaufbauten tätig und stellen Karosserien für Spezialfahrzeuge her. Zu ihren Aufgabengebieten gehören das Herstellen und das Zusammenbauen von Fahrzeugteilen und das Reparieren von Karosserien. Ebenfalls dazugehören das Lackieren, das Kleben, das Lötten, das Schweißen und das Aus- und Einbauen der Fahrzeugverglasung. Eine weitere Aufgabe ist das Beheben von einfachen Störungen an der elektrischen Anlage.

Lehrzeit: 3 ½ Jahre

Ort: Landesberufsschule Graz



© Joel Kernsenko

KFZ-TECHNIKER:IN, (NUTZFAHRZEUGE/ SYSTEMELEKTRONIK)

Ausbildungsschwerpunkte

Viele junge Leute „schrauben“ gerne an ihren Mopeds herum – für sie ist diese Ausbildung ideal. Besonders spannend dabei ist, dass sich die Technik im KFZ-Bereich laufend verändert, etwa bei den Antriebstechnologien (Elektroautos, -busse etc.). Zu den Ausbildungsschwerpunkten zählen das Prüfen von mechanischen und elektrischen Teilen an Kraftfahrzeugen, deren Instandhaltung und das Beheben von Störungen mit Prüf- und Testgeräten. Weitere Bestandteile der Ausbildung: Löten, Kleben, Schweißen, Hydraulik, Pneumatik, Grundkenntnisse in Elektronik. Im Bereich der KFZ-Technik der Busgarage gibt es das Zusatzmodul „Hochvolt-Antriebe“ (statt Systemelektronik).

Lehrzeit: 4 Jahre

Ort: Landesberufsschule in Arnfels (Internat)



LABORTECHNIKER:IN

Ausbildungsschwerpunkte

Labortechniker:innen führen in Labors chemische, physikalisch-chemische, biochemische und biotechnologische Untersuchungen und Versuche an Stoffen durch, z. B. an Rohmaterialien, an Zwischen- und Fertigprodukten oder auch an Produktionsabfällen. Zu den Ausbildungsschwerpunkten angehender Labortechniker:innen zählen chemische Untersuchungen, vor allem des Trinkwassers. Weiters erlernt man das Untersuchen und Analysieren von chemischen Stoffen, das Durchführen chemischer Analyseverfahren, das Aufbauen von Versuchsapparaturen und das Bedienen und Überwachen von Mess- und Regelkreisen.

Lehrzeit: 3 ½ Jahre

Ort: Landesberufsschule Graz



© Adobe Stock | Protophree.eu

LANDSCHAFTSGÄRTNER:IN

Ausbildungsschwerpunkte

Zusätzlich zur Ausbildung zum/zur Gartenfacharbeiter:in erlernt man in diesem Lehrberuf noch den Bau und die Pflege von Gärten und Grünanlagen.

Lehrzeit: 3 Jahre

Ort: Berufsschule für Gartenbau und Floristik in Wien



MASCHINENBAUTECHNIKER:IN

Ausbildungsschwerpunkte

Wer in diesem Beruf tätig ist, befasst sich mit der Planung, Konstruktion, Entwicklung, Montage, Wartung und Reparatur von Maschinen, Fahrzeugen, Apparaten und Anlagen für unterschiedliche Wirtschaftszweige. Maschinenbautechniker:innen bauen, optimieren und warten Maschinen, ganze Anlagen und Bauteile für Produktions- und Fertigungsprozesse und nehmen Messungen zur Materialuntersuchung vor. Weiters erlernt wird: Herstellen von mechanischen Teilen, Zusammenbauen von Maschinen und Anlagen, Programmieren von rechnergestützten Werkzeugmaschinen (CNC), Drehen, Fräsen, Schweißen, Hydraulik, Pneumatik.

Lehrzeit: 3 ½ Jahre

Ort: Landesberufsschule Graz



© Joel Kernaschko

MECHATRONIKER:IN

Ausbildungsschwerpunkte

Das Wort „Mechatronik“ ist ein sogenanntes „Kofferwort“, eine Zusammensetzung aus zwei Wörtern. In diesem Fall sind es die Wörter „Mechanik“ und „Elektronik“. Mechatronik ist daher die Verbindung von mechanischen, elektronischen und informationstechnischen Teilen. Lehrlinge erlernen das Herstellen von mechatronischen Bauteilen und Komponenten für den Maschinen-, Anlagen- und Gerätebau, die Inbetriebnahme und das Warten und Reparieren von mechatronischen Anlagen (Elektro-, Industriemaschinen, Produktionsanlagen o.Ä.). Weitere Aufgabengebiete: Funktionseinstellung, Programmierung, Bedienung, Fehlersuche.

Lehrzeit: 3 ½ Jahre

Ort: Landesberufsschule in Mureck
(Bereich Straßenbahnwerkstätte: Berufsschule in Eibiswald)



© Adobe Stock | Kzenon

METALLTECHNIKER:IN

Ausbildungsschwerpunkte

In diesem Lehrberuf dreht sich alles um Metalle, Maschinen und Werkzeuge. Erlernt wird: Be- und Verarbeitung von Metallen zu Bauteilen und Halbfertig- und Fertigprodukten. Wartungs- und Servicearbeiten: Austausch von schadhaften Teilen und Komponenten, Anfertigen von Ersatzteilen. Arbeitstechniken: Schmieden, Schweißen, Löten, Biegen, Feilen etc. Arbeiten mit Handwerkzeugen und Programmieren und Steuern rechnergestützter CNC-Maschinen.

Lehrzeit: 3 ½ Jahre

Ort: Landesberufsschule in Mureck



SEILBAHNTECHNIKER:IN

Ausbildungsschwerpunkte

Die Holding Graz betreibt die Schöckl-Seilbahn und die Schloßbergbahn. In diesem Lehrberuf erlernt man das Kontrollieren, Warten und Revidieren der Anlagen, die Durchführung kleiner Reparaturen an Anlagen und Maschinen, das Überprüfen der Funktionsfähigkeit von Liftsekeln, Bubbles, Bügeln, Kabinen, Seilen, Stützen, Laufrollen usw., das Hantieren mit Teilen der Seilbahnanlage, mit Metallen und Kunststoffen, elektrischen, hydraulischen und pneumatischen Einrichtungen und das Lesen von technischen Plänen zur Elektrik, Elektronik, Hydraulik, Mechanik und zum Bau der Anlage.

Lehrzeit: 3 ½ Jahre

Ort: Landesberufsschule in Hallein/Salzburg (Internat)



STRASSENERHALTUNGS- FACHFRAU/-MANN

Ausbildungsschwerpunkte

Straßen, Wege, Plätze etc. sind hohen Belastungen durch Wind und Wetter sowie den Verkehr ausgesetzt. Schwerpunkte dieser Ausbildung sind daher das Herstellen von Straßenunterbau und Straßendecken, Bau- und Instandhaltungsmaßnahmen an Straßen und Straßenbauwerken, Pflastern von Natur- und Kunststeinen bzw. Randsteinen, Anbringen von Verkehrszeichen und -einrichtungen, Mitwirken im Winterdienst, Absichern von Baustellen.

Lehrzeit: 3 Jahre

Ort: Landesberufsschule in Murau



APPLIKATIONSENTWICKLER:IN – CODING

Ausbildungsschwerpunkte

Applikationsentwickler:innen kümmern sich neben der Programmierung diverser Software-Anwendungen für Computer und IT-Systeme um spezifische Branchensoftware und Browser-Anwendungen. Sie programmieren Apps, richten Datenbanken ein, erstellen Zugriffe für Benutzer:innen, führen Tests durch und dokumentieren Prozesse. In ihrem Berufsalltag spielen Datenschutz- und -verschlüsselung, Entwicklungsstandards, Code-Conventionen sowie Lizenzen eine wichtige Rolle. Sie stehen in engem Kontakt zu ihren Auftraggeber:innen. Diese beraten sie in Bezug auf Anforderungen und Umsetzung. Sie zeichnen sich durch ihre Planungsfähigkeit, ihr bereichsübergreifendes Denken sowie eine starke Kund:innenorientierung aus.

Lehrzeit: 4 Jahre

Ort: Landesberufsschule Eibiswald



EDV-KAUFFRAU/-MANN

Ausbildungsschwerpunkte

Zum Tätigkeitsfeld von EDV-Kaufleuten zählt der Ein- und Verkauf von Hard- und Software-Produkten sowie die damit verbundenen Serviceleistungen. Sie kümmern sich um die Beratung der Kund:innen und führen Geräteinstallationen durch. Außerdem verfügen sie über die neuesten Informationen in der IT-Entwicklung und verknüpfen ihr EDV-Wissen mit einer kaufmännischen Tätigkeit. Sie geben fachlich fundierte Produktinformationen an ihre Kund:innen weiter und bieten ihnen ein vielfältiges Dienstleistungsangebot. EDV-Kaufleute installieren und konfigurieren Software und einfache Netzwerke, finden Fehler und beheben Störungen. Defekte Geräte leiten sie an die Hersteller:innen weiter. Im Einkauf zählen das Bestellen von Waren und deren fachgerechte Lagerung zu den Aufgaben von EDV-Kaufleuten.

Lehrzeit: 3 Jahre

Ort: Landesberufsschule Hartberg



© Adobe Stock | Istandret

INFORMATIONSTECHNOLOGE:IN SCHWERPUNKT SYSTEMTECHNIKER:IN

Ausbildungsschwerpunkte

Vereinfacht ausgedrückt statten Informationstechnolog:innen ihre Kund:innen mit IT-Geräten (z.B. Computer, Monitor, Tablet etc.) und der dazugehörigen Software aus und sorgen für einen reibungslosen Ablauf. Sie planen Netzwerk-, Server-, Datenspeicher- sowie Back-Up-Systeme und erstellen Berechtigungskonzepte. Sie arbeiten eng mit ihren Kolleg:innen, IT-Spezialist:innen und Kund:innen zusammen. Mit ihren Auftraggeber:innen definieren sie Bedürfnisse, beraten, führen Reparaturen, Wartungen oder Erweiterungen durch. Die Dokumentation technischer Prozesse, die Einhaltung von Datensicherheit und -schutz, die Durchführung von Tests und Erstellung von Benutzer:innenhandbüchern sind weitere Aufgaben.

Lehrzeit: 4 Jahre

Ort: Landesberufsschule Eibiswald

Infos unter: itg-graz.at und office@itg.graz.at





© Adobe Stock / garuXOX

MESE GRAZ

VERANSTALTUNGSTECHNIKER:IN

Ausbildungsschwerpunkte

Veranstaltungstechniker:innen helfen technisch bei der Planung, Organisation und Durchführung von Veranstaltungen. Ihre Aufgaben sind: Instandhaltung, Lagerung, Auf- und Abbau von Einrichtungen, Bedienung der Beleuchtung, Multimedia- und Bühnentechnik und das Rigging. Sie betreuen Proben und Vorstellungen, das Aufnehmen und Übertragen von Bild, Ton und Daten sowie die Beratung hinsichtlich der Veranstaltungsumsetzung gehören dazu. Voraussetzungen sind technisches Verständnis, Lösungs- und Kund:innenorientierung, effiziente Arbeitsweise, Teamfähigkeit, Flexibilität, Höflichkeit, schnelle Auffassungsgabe, Improvisationstalent und keine Höhenangst.

Lehrzeit: 3 ½ Jahre ohne Matura (Matura-Abschluss möglich), Lehre in Kombination mit Elektrotechniker:in möglich, Lehrzeit 4 Jahre.

Ort: EVITA Berufsschule für Elektro-, Veranstaltungs- und Informationstechnik Austria, Wien

Infos unter: mcg.at und bewerbung@mcg.at



Stadt Graz
Sozialamt
Fachbereich Projekte,
Förderungen und Senior:innen
Referat Arbeit und Beschäftigung
Kaiserfeldgasse 17
8011 Graz
Tel.: +43 316 872-6377
[graz.at/arbeitsundbeschaeftigung](https://www.graz.at/arbeitsundbeschaeftigung)

G R A Z