



Findet statt am
14. Oktober 2017

ZIMMERMANN Landtechnik
Gartentechnik
Kommunaltechnik

**TECHNIK FÜR STARKE TYPEN
AUSBILDUNG**

Du hast einen guten Schulabschluss, bist engagiert und technisch interessiert? Dann nutze deine Chance und lass dich zum **LAND- UND BAUMASCHINEN-MECHATRIKER (M/W)** ausbilden.

Schnupper gern mal rein und melde dich zum Praktikum.

Bei uns erwartet dich eine persönliche Atmosphäre und ein innovatives Unternehmen. Mit unserer jahrelangen Erfahrung liegt uns deine Ausbildung am Herzen. Wir haben Niederlassungen in Wesseling-Berzdorf, Euskirchen und Polch.

Sende deine Bewerbung an:
Zimmermann Landtechnik GmbH
Frau Astrid Borrelli
Heinrich-Barth-Str. 25
53881 Euskirchen
astrid.borrelli@zimmermann-landtechnik.de
www.zimmermann-landtechnik.de
http://ausbildung.zimmermann-landtechnik.de

Was macht eigentlich ein...

Hotel- und Restaurantfachmann/-Frau?

Als Hotel- und Restaurantfachkraft bedient und betreut man Gäste, arbeitet im Restaurant, am Buffet und an der Bar sowie im Hotel. Zu den Aufgaben zählen das Vorbereiten des Gastraumes, die Organisation der Abläufe, das Servieren von Speisen und Getränken, die Beratung von Kunden/Gästen, das Erstellen von Rechnungen sowie das Führen des Kassensystems. Ein weiterer Schwerpunkt ist die Planung und Ausrichtung von Veranstaltungen, Tagungen und Festlichkeiten. Des Weiteren besteht die Möglichkeit, sich weiterzuentwickeln und die Karriere als Restaurantleiter fortsetzen oder in der Selbstständigkeit ein eigenes Restaurant führen. Die Ausbildung zum/zur Restaurantfachmann/-frau dauert normalerweise drei Jahre. Für diese Ausbildung von Vorteil sind Spaß am Organisieren und Verkaufen, Kommunikationsbereitschaft und Teamfähigkeit, Höflichkeit und Anstand und Einsatzbereitschaft und Flexibilität.

Zweiradmechatroniker/-in?

Zweiradmechatroniker ist ein 3,5-jähriger anerkannter Ausbildungsberuf in der Industrie und im Handel sowie im Handwerk. Beispielsweise warten und reparieren die

Mechatroniker motorisierte Zweiräder, stellen sie her und bauen sie nach Wunsch es Kunden um und rüsten sie mit nötigem Zubehör und Zusatzeinrichtungen aus. Zudem sind sie im Verkauf tätig. Beschäftigung finden Zweiradmechatroniker/innen in Werkstätten, bei Herstellern von Krafträdern sowie bei Zweirad- oder Ersatzteihändlern mit angeschlossener Reparaturwerkstatt. Allerdings muss sich bei der Ausbildung zwischen Fahrrad- und Motorradtechnik entschieden werden, auf welches Fachgebiet man sich spezialisieren möchte.

Diätassistent-in?

Aufklärung in gesunder Ernährung ist gefragt – Diätassistenten sind Spezialisten auf diesem Gebiet: Sie beraten in Ernährungsfragen und führen nach ärztlicher Verordnung sowohl vorsorgende als auch behandelnde Maßnahmen bei ernährungsbedingten Erkrankungen durch. Sie kennen sich mit wissenschaftlich anerkannten Diätformen aus, erstellen Speisepläne für unterschiedlichste Diäten und bereiten Gerichte auch selbst zu. Schon seit Längerem ist erwiesen, dass sich die Ernährungsweise auf die menschliche Gesundheit und Lebenserwartung auswirkt. Während der dreijährigen Ausbildung werden 35 Wochen Praktika in Großküchen, Kliniken oder Bera-

tungsstellen absolviert. Notwendige Qualifikationen sind ein Realschulabschluss oder eine gleichwertige Schulbildung, sowie einen Hauptschulabschluss und eine abgeschlossene, mindestens zweijährige Ausbildung. Zudem ist eine ärztliche Bescheinigung von Nöten.

Thanatologen & Bestatter?

Manchmal sind es kleine Veränderungen, die im Körper des Verstorbenen geschehen, die von einer offenen Aufbahrung abhalten oder diese gar hindern. In vielen Fällen kann dann ein Thanatologe helfen. Durch die bestehenden Kenntnisse, für diese sogenannte Präventive Behandlung (Modern Embalming (Einbalsamierung)) des Körpers, kann er eine offene Aufbahrung möglich machen. Die Aufgaben des Thanatologen reichen von einfachen kosmetischen Versorgungen von z.B. dunklen Händen, über die Entlastung bei Gasdruck bis zur Behandlung des Leichnams für eine längerfristige Aufbahrung. Besonders bei Hausaufbahrung ist eine solche Versorgung zu empfehlen. Zudem übernimmt der Thanatologe die Aufgabe, durch einen Unfall verletzte Verstorbene wieder herzurichten. Diese sehr aufwendigen Arbeiten erfordern sein ganzes Können. Neben der Sorge für die Angehörigen für die Hygiene, sollte das Gewebe für die Aufbahrung versorgt werden

next

Bewirb dich jetzt unter: rb-voreifel.de/ausbildung

Werde mehr als Banker.

Werde Teil einer starken Gemeinschaft, die keine Ellenbogen braucht, um weitzukommen!

Raiffeisenbank Voreifel eG
facebook.de/rb-voreifel

Vorträge und Workshops

Zeit	Raum 1	Raum 2	Raum 3
10:30 Uhr	Zivile und militärische Laufbahnen bei der Bundeswehr – mit und ohne Studium Karriereberatung Bundeswehr, Bonn Betriebszentrum IT-Systeme der Bundeswehr	Traumberuf gesucht – Berufsorientierung für Jugendliche Agentur für Arbeit	Studieren an der FH Stenden in den Niederlanden Stenden University of Applied Sciences
11:30 Uhr	Das Bundeskriminalamt Zentralstelle der deutschen Polizei – Internationale Polizeibehörde Bundeskriminalamt	3D-Animation und Visual Effects - Deine Traumkarriere mit echten Zukunftschancen Pixl Visn	Karriere gewerblich technische Berufe/Mechatroniker, Werkzeug- und Verfahrenmechaniker Sarstedt AG & Co.
12:30 Uhr	Das Universitätsklinikum Bonn – Spektrum und Einsatzmöglichkeiten Universitätsklinikum Bonn	Auslandsaufenthalte weltweit: Au Pair, Camp America, Work and Travel und mehr American Institute for Foreign Study (Germany) GmbH Bonn	Die Berufswahl, jetzt die Weichen für Morgen stellen – Welcher Beruf passt zu mir? Barmer

Deine Chance!


 Findet statt am
14. Oktober 2017

und das so, dass mit dem Einsatz von Kosmetik ein dem Leben ähnliches Aussehen möglich ist. Bestatter organisieren derweil die Bestattungen und Trauerfeiern. Sie sorgen sich um alle anfallenden Formalitäten, beraten und betreuen Angehörige und sorgen für einen angemessenen Abschied von Verstorbenen. Die Bestattungsfachkraft ist seit fünf Jahren ein staatlich anerkannter Ausbildungsberuf, des Weiteren können Bestatter seit 2010 auch den Meister machen.

Physiklaborant?

Was Sheldon Cooper oder Leonard Hofstadter in der „Big-Bang-Theory“ rein theoretisch machen, kann in diesem



außergewöhnlichen Ausbildungsberuf in der Praxis erlebt werden. Die Welt der Physik ist faszinierend. Sie dient als Grundlage aller technischen Errungenschaften – vom Handy bis zum Internet. Entsprechend abwechslungsreich ist die Ausbildung zum Physiklaboranten. Sie gewährt tiefe Einblicke in physikalische Zusammenhänge und bleibt dabei nah an den praktischen Anwendungen. Überall auf der Welt wird an neuen Technologien gearbeitet und damit unsere Zukunft gestaltet. Eine drei-

einhalbjährige Ausbildung zum Physiklaboranten kann in Hochschulen und physikalischen Forschungsinstituten sowie in Laboratorien der Elektro-, Glas- und Baustoffindustrie absolviert werden.

Schornsteinfeger/in?

Schornsteinfeger/innen überprüfen Heizungs-, Abgas- und Lüftungsanlagen sowie ähnliche Einrichtungen auf ihre Betriebs- und Brandsicherheit. Dabei richten sie sich nach bau- und umweltschutzrechtlichen Vorgaben und ermitteln Energieeinsparpotenziale.

Schornsteinfeger/innen reinigen Feuerungsanlagen und Rauchableitungen und entfernen Ablagerungen aus Lüftungsanlagen. Außerdem führen sie Feuerstätten- und Brandverhütungsschauen sowie Immissionsschutz-

messungen durch, veranlassen die Beseitigung vorgefundener Mängel und dokumentieren ihre Mess-, Prüf- und Arbeitsergebnisse. Auch die Kundenberatung gehört zu ihren Aufgaben. Dabei beantworten sie etwa Fragen zu Energieeffizienz, Brandschutz und Klimaschutz. Darüber hinaus sind Schornsteinfeger/innen an baurechtlichen Prüfungen und Begutachtungen beteiligt.

Schornsteinfeger/innen finden Beschäftigung
 - in Betrieben des Schornsteinfegerhandwerks
 - in Energieberatungsunternehmen

Umweltschutztechnische/r Assistent/in?

Umweltschutztechnische Assisten-

ten und Assistentinnen führen Boden-, Wasser-, Abfall- und Luftuntersuchungen durch, um Umweltgefahren beurteilen zu können. Sie entnehmen Proben und analysieren diese mithilfe von chemischen, physikalischen und biologischen Verfahren.

Dabei verwenden sie EDV-gestützte Analysegeräte, die sie auch instand halten. Die Ergebnisse ihrer Messungen und Untersuchungen halten

sie in Arbeitsprotokollen fest, die sie entweder selbst auswerten oder Ingenieuren bzw. Ingenieurinnen und Wissenschaftlern bzw. Wissenschaftlerinnen zur Auswertung vorlegen.

Auch Lärm- und Erschütterungsmessungen gehören zu ihren Aufgaben. Sie sind ggf. als Berater/innen im Bereich Umweltschutz tätig, z.B. bei der Entsorgung von Problemabfällen, und überwachen die

Einhaltung von umweltrechtlichen Bestimmungen. Umweltschutztechnische Assistenten und Assistentinnen finden Beschäftigung
 - in Forschungseinrichtungen
 - in Umwelt- und Naturschutzämtern
 - in Unternehmen der Wasserversorgung oder der Abfall- und Abwasserwirtschaft
 - in Betrieben der chemischen und pharmazeutischen Industrie

Gestalte die Zukunft Deiner Region mit und profitiere von den Ausbildungsangeboten von **e-regio**, dem modernen Energiedienstleister mit Sitz in Euskirchen. Rund um die Versorgung mit Gas, Wasser und Strom gibt es von der Instandhaltung und dem Ausbau der Netze, der Energiewende vor Ort bis hin zur bundesweiten Vermarktung, viele attraktive Wege, Deine Karriere erfolgreich zu entwickeln.

AZUBIS GESUCHT!

BEWIRB DICH JETZT ZUM AUSBILDUNGSSTART IM AUGUST 2018.

Wir bilden aus:

✓ Anlagenmechaniker – Fachrichtung Versorgungstechnik

Als Anlagenmechaniker sorgst Du dafür, dass Energie und Wasser in unserer Region immer fließen.

✓ Elektroniker für Betriebstechnik

Als Elektroniker sorgst Du dafür, dass bei der Elektronik unserer Anlagen immer alles richtig verkabelt und top in Schuss ist.

✓ Geomatiker (m/w)

Als Geomatiker bist Du am Zug, wenn wir unser Versorgungsnetz ausbauen oder instand halten. Du führst Vermessungen durch und erstellst Leitungspläne.

✓ Industriekaufleute

Kundenberatung, Angebote, Energieeinkauf, Marketing, und, und, und: Du bekommst hier einen tiefen Einblick in die verschiedensten Bereiche unseres Unternehmens.

✓ Rohrleitungsbauer

Als Rohrleitungsbauer spielst Du eine tragende Rolle beim Ausbau und der Erneuerung unseres Leitungsnetzes. Du sorgst zum Beispiel dafür, dass ein Neubaugebiet an das Gasnetz angeschlossen wird.

Mehr über die Berufe und Anforderungen auf unserer Website!

Ansprechpartner: Thomas Hecker



0 22 51 / 708-124



bewerbung@e-regio.de



Rheinbacher Weg 10
53881 Euskirchen

www.e-regio.de/ausbildung

@regio

Regionalenergie für Sie.



Auch in diesem Jahr ist mit einem großen Andrang zu rechnen. Foto: privat