



AUSBILDUNG für Technikfreaks & Naturliebhaber

Das sind unsere Ausbildungsberufe:

METALLBAUER/IN
ELEKTRONIKER/IN
ANLAGENMECHANIKER/IN SHK
MECHANIKER/IN für Land- und Baumaschinentechnik
BÜROKAUFMANN/FRAU

Alle diese Berufe sind sehr anspruchsvoll, abwechslungsreich und interessant. Nach erfolgreichem Abschluss deiner Ausbildung öffnen sich dir bei uns vielfältige Perspektiven für deine berufliche Laufbahn. Fortbildung und Qualifizierung können sich anschließen wie zum Beispiel eine Meisterausbildung im Handwerk.

Bewirb Dich jetzt für eine Ausbildung bei uns !

Haben wir dich neugierig gemacht?

Dann probier's doch aus und mach ein Praktikum bei uns!

Oder bewirb dich gleich für einen Ausbildungsplatz hier:

WEGRA Anlagenbau GmbH
Claudia Thein
Oberes Tor 106
98631 Westenfeld



Telefon: 03 69 48 84-178
e-mail: cthein@wegra-anlagenbau.de
www.wegra-anlagenbau.de



AUSBILDUNGS
BERUFE
FÜR **STARKE** TYPEN
UND **CLEVERE** KÖPFCHEIN



WEGRA Anlagenbau GmbH Wer wir sind ...

WEGRA Anlagenbau GmbH ist ein Unternehmen mit mehr als 50jähriger Erfahrung im Industrie- und Anlagenbau. Unser Firmensitz und somit auch der Ausbildungsort ist in Westenfeld. Das liegt im Grabfeld zwischen Meiningen, Hildburghausen und Römhild. Wir bieten unseren europaweiten Kunden individuelle und komplexe Lösungen in den Bereichen Industriebau, Stahlbau, Elektro, Heizung, Lüftung, Sanitär und Melktechnik. Außerdem zählt zu unserem Leistungsspektrum die Fertigung der von uns selbst entwickelten Blockheizkraftwerke und Absorptionskälteanlagen. Darin steckt viel Know-how und ausgeklügelte Technik.

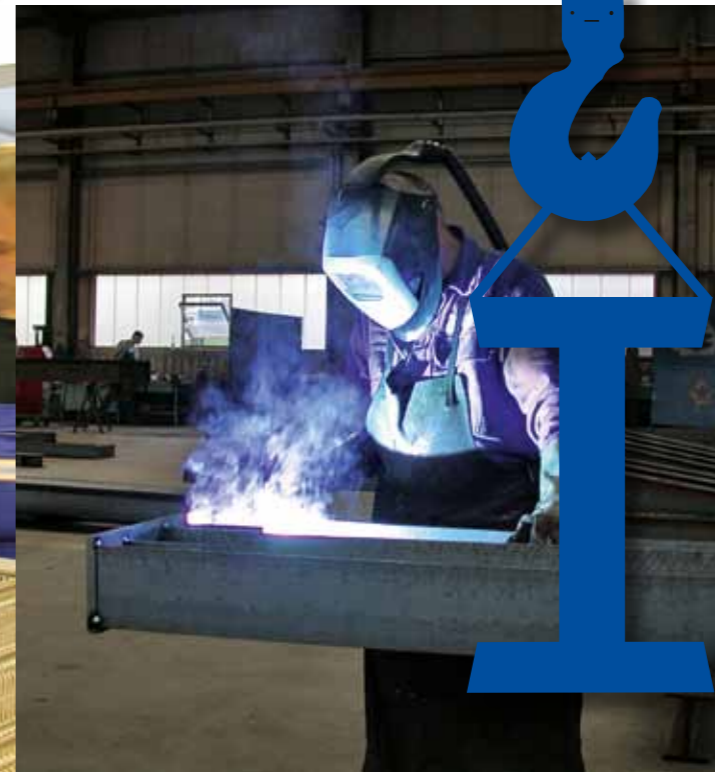
SPEZIALIST für individuelle Lösungen

Die Leistungen und Produkte der WEGRA bieten unseren Kunden Qualität, Innovation, Zuverlässigkeit und hohen Nutzen.

Umweltfreundlichkeit ist hierbei für uns ein großes Thema.

Schon viele Jahre bilden wir unseren eigenen Nachwuchs aus. Mehr als einhundert Auszubildende haben hier bei uns schon ihre Ausbildung erfolgreich durchlaufen. Damit sind wir einer der größten Ausbildungsbetriebe in der Region.

2011 © thomassturz.de Foto: WEGRA, Fotolia



METALLBAUER / IN

FACHRICHTUNG KONSTRUKTIONSTECHNIK

Das Metallhandwerk bietet eine breite Palette an Möglichkeiten und jede Menge Abwechslung, wenn der persönliche Einsatz stimmt. Es bietet von der Handarbeit bis hin zu hoch technischen Verfahren viel spezifisches Know-how.

Beim Herstellen, Prüfen und Montieren, egal ob es um Fenster, Türen, Treppen, Geländer, Gitter, geschweißte Stahlkonstruktionen, Förder-, Schließ- und Fertigungsanlagen geht: bei jeder dieser Arbeiten ist neben der puren Muskelkraft heute verstärkt Köpfchen gefragt.

Voraussetzungen:

qualifizierter Hauptschulabschluss
gute Kenntnisse in Mathematik und Physik
genaues Arbeiten mit Einsatzbereitschaft und Kreativität

Theoretische Ausbildung:

Staatliches Berufsbildendes Schulzentrum Hildburghausen

Dauer der Ausbildung: 3 ½ Jahre



Ausbildungsinhalte:

Prüfen und Messen
Fügen
Manuelles Spannen und Umformen
Maschinelles Bearbeiten
Werkstoffbearbeitung
Instandhaltung und Wartung der Betriebsmittel
Schweißen, Thermisches Trennen
Manuelles und maschinelles Umformen von Blechen und Profilen
Elektrotechnik
Behandeln und Schützen von Oberflächen
Montieren und Demontieren von Bauteilen

METALLBAUER / IN

ANLAGENMECHANIKER / IN

FÜR SANITÄR-, HEIZUNGS- UND KLIMATECHNIK

Komfort wird bei Sanitär- und Heizungsinstallationen groß geschrieben. Ob ein luxuriöses Bad, eine Sauna oder eine Dusche in der kleinsten Wohnung wie auch die verschiedensten Heizungsvarianten in Gebäuden – all dies plant, baut und wartet der Anlagenmechaniker für Sanitär-, Heizungs- und Klimatechnik. Außerdem ist er Spezialist für Energieeinsparung, Gasversorgung, Lüftung und Klimatisierung.

Voraussetzungen:

Realschulabschluss
gute Kenntnisse in Mathematik, Physik und Chemie
Sorgfalt und Genauigkeit in der Arbeit
technisches Verständnis
räumliches und funktionales Vorstellungsvermögen

Theoretische Ausbildung:

Staatliches Berufsbildungszentrum Meiningen

Dauer der Ausbildung: 3 ½ Jahre



Ausbildungsinhalte:

Manuelles und maschinelles Bearbeiten von Werkstoffen
Installieren und Instandhalten versorgungstechnischer Anlagen
Demontieren und Montieren von Rohrleitungen
Montage von Mess-, Steuerungs- und Regelungsanlagen
Verarbeitung verschiedenartiger Installationsmaterialien
Ausführung von Installationsarbeiten im Gewerbe- und privaten Bereich

ANLAGENMECHANIKER / IN SHK

ELEKTRONIKER / IN

FACHRICHTUNG ENERGIE- UND GEBÄUDETECHNIK

Ohne Strom läuft nichts in Gebäuden – vom Einfamilienhaus bis zum Flughafen. Photovoltaikanlagen erzeugen Strom – Schalt-, Verteilanlagen und Netze machen ihn vor Ort verfügbar. Elektrische Wärmepumpen heizen und sparen Energie. Beleuchtungsanlagen sorgen für eine angenehme Atmosphäre. Schutzmaßnahmen gegen elektrischen Schlag machen die Elektrizitätsanwendung sicher. Blitz- und Überspannungsschutzsysteme verhindern Schäden.

Voraussetzungen:

Realschulabschluss
gute Kenntnisse in Mathematik, Physik und Chemie
räumliches und funktionales Vorstellungsvermögen
technisches Verständnis

Theoretische Ausbildung:

Staatliche Berufsbildende Schule Sonneberg
Staatliches Berufsbildungszentrum Meiningen

Dauer der Ausbildung: 3 ½ Jahre



Ausbildungsinhalte:

Elektroinstallation von Gebäuden und Werkhallen
Fertigung und Montage von Schaltanlagen
Messen, Prüfen, Analysieren, Fehlersuche
Installieren von Systemkomponenten und Netzwerken
Durchführen von Serviceleistungen
Installation und Inbetriebnahme von Energiewandlungssystemen und ihren Leiteinrichtungen

ELEKTRONIKER / IN

BÜROKAUFMANN / FRAU

Bürokaufleute sind für die betriebswirtschaftliche „Navigation“ im mittelständischen Unternehmen zuständig. Das heißt, sie sorgen dafür, dass jederzeit eine klare Orientierung über die Lage der Firma zur Verfügung steht. Zahlen und Fakten sind ihr Metier. Einnahmen, Ausgaben, Produktionskosten, Löhne und Gehälter aber auch Terminüberwachung, Kostenrechnung, Kalkulation und eben die ganze Buchführung gehören zum vielfältigen Aufgabengebiet der Bürokaufleute.

Voraussetzungen:

Realschulabschluss
Beherrschen der deutschen Sprache in Wort und Schrift
gerne mit dem Computer und Telefon arbeiten
mathematisches Verständnis
soziale Kompetenz
gute mündliche und schriftliche Ausdrucksweise

Theoretische Ausbildung:

Staatliches Berufsbildendes Schulzentrum Hildburghausen

Dauer der Ausbildung: 3 Jahre



Ausbildungsinhalte:

Stellung des Ausbildungsbetriebes in der Gesamtwirtschaft
betriebliche Organisation und Leistungsverwertung
Bürowirtschaft und Statistik
Organisation des Arbeitsplatzes
Informationsverarbeitung
betriebliches Rechnungswesen
Personalwesen
Büroorganisation
Auftrags- und Rechnungsbearbeitung
Materialwirtschaft und Lagerhaltung

BÜROKAUFMANN / - FRAU