

Ihr Weg zum BTZ Meppen

Ihr Weg zum BTZ Nordhorn

Handwerk
> Bildung
Beratung

 BTZ
des Handwerks

Das BTZ ist zweifach zertifiziert:



In enger Zusammenarbeit mit:
Bundesagentur für Arbeit



Umschulung zum/zur
Anlagenmechaniker/-in SHK

Mit vorgeschaltetem Grundkurs

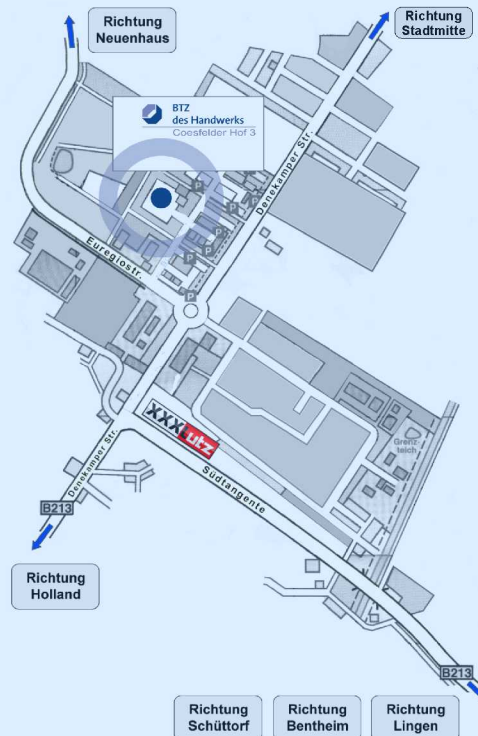
Lingen | Meppen | Nordhorn



Berufsbildungs- und Technologiezentrum
(BTZ) des Handwerks GmbH
Nagelshof 71-75 | 49716 Meppen

Telefon 05931 9814 0
Fax 05931 9814 50
eMail verwaltung@btz-handwerk.de
Homepage www.btz-handwerk.de

Standortleitung: Horst Feldmann/Alo Weusthof



Berufsbildungs- und Technologiezentrum
(BTZ) des Handwerks GmbH
Coesfelder Hof 3 | 48527 Nordhorn

Telefon 05921 88 53 0
Fax 05921 88 53 27
eMail verwaltung@btz-handwerk.de
Homepage www.btz-handwerk.de

Standortleitung: Günter Heines



01.04.2015 - 31.07.2017 oder 01.10.2015 - 31.01.2018
(Dauer 4480 Std. + 539 Std. Praktikum / Kosten: 30.553,60 Euro)

Anerkannter Ausbildungsberuf

Im Rahmen ihrer Fördermöglichkeiten bietet die Agentur für Arbeit einer begrenzten Zahl von Kunden die Möglichkeit innerhalb von zwei Jahren im Rahmen einer Umschulung den Beruf des

Anlagenmechanikers* für Sanitär-, Heizungs- und Klimatechnik

zu erlernen. Die Umschulung endet mit der Gesellenprüfung vor dem zuständigen Prüfungsausschuss der Handwerkskammer Osnabrück-Emsland-Grafschaft Bentheim.

Die nächste **Umschulung beginnt am 01. August** und endet zwei Jahre später mit der Abschlussprüfung. Alle Inhalte des Rahmenlehrplanes werden während der Umschulung vermittelt. Sie werden von qualifizierten Ausbildern in den modernen Werkstätten der BTZ des Handwerks GmbH unterrichtet und ausgebildet. Durch integrierte Praktika entsteht Kontakt zu Fachbetrieben der Region und damit zu möglichen Arbeitgebern für die Zeit nach der Umschulung.

Die Feststellung, ob Sie für den anspruchsvollen Beruf des Anlagenmechanikers SHK geeignet sind, kann im Vorfeld der Umschulung in einem Grundkurs erfolgen. Bitte sprechen Sie für die Teilnahme Ihren Vermittler bei der Agentur für Arbeit an. Bei der Eignung für den Beruf kann die Umschulung zum 1. August beginnen.

Während der Umschulung erhalten Sie weiterhin Ihre Bezüge von der Bundesagentur für Arbeit, die ebenfalls die Kosten der Umschulungsmaßnahme trägt.

*Dieser Beruf ist sowohl für Frauen, als auch für Männer geeignet. Zur besseren Lesbarkeit wird im Text nur die männliche Form verwendet.

Anlagenmechaniker SHK

Anlagenmechaniker für Sanitär-, Heizungs- und Klimatechnik planen und installieren versorgungstechnische Anlagen und Systeme. Sie warten diese und setzen sie instand. Sie arbeiten z.B. in Klempnereien, Installationsbetrieben oder bei Heizungs- und Klimaanlagebauern. Darüber hinaus gibt es Beschäftigungsmöglichkeiten bei der Montage von Solar- oder Regenwassernutzungsanlagen, bei Hausmeisterdiensten oder bei technischen Wartungsdiensten. Anlagenmechaniker SHK ist ein anerkannter Ausbildungsberuf. Im Laufe der Ausbildung findet eine Spezialisierung statt. Hierfür stehen die Handlungsfelder Wassertechnik, Wärmetechnik, Klimatechnik oder erneuerbare Energie/Umwelttechnik zur Verfügung.

Zielgruppe

SGB II- und SGB III-geförderte Frauen und Männer mit Interesse an einer gewerblich-technischen Ausbildung.

Voraussetzungen

- Ein guter Hauptschulabschluss mit guter Note in Mathematik
- Technisches Verständnis
- Höhenunempfindlichkeit
- Befähigung zum selbstständigen Arbeiten (Montagetätigkeit)
- Ausdauer, allgemein gute körperliche Belastbarkeit

Inhalte

Zu den zu vermittelnden Inhalten gehören im Rahmen der Umschulung unter anderem folgende Themen:

- Planen von Sanitär-, Heizungs- und Klimaanlageanlagen
- Wartungsaufgaben
- Fügetechniken und Verbindetechniken
 - Weichlöten
 - Hartlöten
 - Pressen
- Techniken der Blechbearbeitung
 - Falzen
 - Löten
 - Nieten

Weiterbildungsmöglichkeiten

Nach der Ausbildung gibt es folgende Weiterbildungsmöglichkeiten:

Kundendiensttechniker

- praxisorientiert
- Wartung und Reparatur feuerungs-technischer Anlagen
- Wartung und Reparatur von Wärmepumpen und Sanitäreanlagen
- Kundenorientierung

Meister

- praktisch-theoretisch orientierte Tätigkeiten
- Erlernen von Betriebsleitung
- Fortbildung: berufsbegleitend oder in Vollzeit