

BvB im BTZ Nordhorn

Das Berufsbildungs- und Technologiezentrum des Handwerks (BTZ) führt in Zusammenarbeit mit der Agentur für Arbeit seit 2004 erfolgreich Berufsvorbereitende Bildungsmaßnahmen mit Jugendlichen durch.

In der BvB in Nordhorn kannst du ab dem 07.09.2015:

- deine eigenen Fähigkeiten testen,
- berufsspezifische Kenntnisse erwerben,
- dich in vielen Berufsfeldern erproben, insbesondere in Metall/Maschinenbau, Kosmetik/Körperpflege, Lager/Handel, Landwirtschaft, Natur + Umwelt sowie Holz und Wirtschaft & Verwaltung,
- berufliche Erfahrungen in einem Betriebspraktikum sammeln,
- deine theoretischen Kenntnisse verbessern.

Das BvB-Team in Nordhorn unterstützt dich:

- bei der Berufswahlentscheidung,
- bei deinen Bewerbungsaktivitäten,
- bei der Suche nach einem Ausbildungs- oder Arbeitsplatz,
- bei der Lösung von Problemen,
- beim Aufbau von Selbstvertrauen und Eigenverantwortung.

Das BTZ in Nordhorn bietet dir:

- erfahrene und motivierte Mitarbeiter, die zusammen mit dir realistische Zukunftspläne umsetzen wollen,
- modern eingerichtete Werkstätten und Seminarräume,
- abwechslungsreiche und interessante Themen, die dein privates und berufliches Wissen erweitern.

Das BTZ - erfolgreich im Emsland und der Grafschaft Bentheim

Das BTZ wurde 1994 von der HWK Osnabrück-Emsland-Grafschaft Bentheim als gemeinnützige Gesellschaft gegründet. An den Standorten in Lingen, Meppen und Nordhorn werden seither erfolgreich Lehrgänge für Jugendliche und Erwachsene durchgeführt.

BTZ Nordhorn - gut und leicht erreichbar



Information und Beratung

BTZ des Handwerks GmbH

Coesfelder Hof 3 | 48527 Nordhorn

Ansprechpartnerinnen:

Fr. Veldscholten / Fr. Altendeitering

Tel.: 05921 88 53 34 / 36

eMail: veldscholten@btz-handwerk.de

altendeitering@btz-handwerk.de

Öffnungszeiten BTZ

Mo. - Do.

7.45 Uhr - 17 Uhr

Fr. bis 12.45 Uhr

zusätzl. 12.8. - 4.9.2015:

Mi. - Fr. bis 18 Uhr

Agentur für Arbeit Nordhorn

Stadtring 9 - 15 | 48527 Nordhorn

Ansprechpartner/in: Dein/e Berufsberater/in

Tel. 0800 45 55 500*

*kostenlos