

Aufbaukurs Anbaugeräte Gabelstapler



Voraussetzungen

Gabelstaplerführerschein

Zielgruppe

Arbeitsuchende Personen, die ihre Chance auf dem Arbeitsmarkt für den Bereich Lager, Logistik, Transport und Versand verbessern wollen. Besonders Inhaber des Fahrausweises für Flurförderzeuge die ihre Kenntnisse und Fähigkeiten der Arbeitsmarktlage anpassen wollen.

Wie Sie uns finden

Sie erreichen uns vom Hauptbahnhof mit der U 1 Richtung Norderstedt – Mitte bis zum Langenhorner Markt ,anschließend mit dem Bus der Linie 192 zum Hans – Böckler – Ring 10.

Schulungsziel

Erlangen von Kenntnissen im Umgang mit Anbaugeräten für Flurförderzeuge.

Abschlüsse

TÜV Zertifikat

Beginn

Wir informieren Sie jederzeit gern über die aktuellen Termine

Ort

Hans-Böckler-Ring 10
22851 Norderstedt

Ansprechpartner/in

Frau Scholz	Tel.:040 529 001 156
Herr Kaiser	Tel.:040 529 001 173

TÜV NORD Schulungszentrum

Hans-Böckler-Ring 10

22851 Norderstedt

tsn-norderstedt@tuev-nord.de

www.tuevnordschulungszentrum.de

Aufbaukurs Anbaugeräte Gabelstapler

Inhalte

- Gesetzliche und berufsgenossenschaftliche Vorgaben; STVO, StVZO, BGV A 1, BGV D 27/Betriebs-sicherheitsverordnung
- Aufbau und Funktion von Flurförderzeugen (Schwerpunkt Anbaugeräte)
- Fahrphysikalische Grundlagen
- Einweisung in das Gerät (Schwerpunkt verschiedene Anbaugeräte)
- Abfahrtskontrolle gemäß BGV D 27
- Fahrübungen, mit und ohne Last (Schwerpunkt verschiedene Anbaugeräte)
- Stapelübungen (Schwerpunkt verschiedene Anbaugeräte)
- **Praktische Prüfung**

Dauer

5 Tage

Förderung

Bei Vorliegen der erforderlichen Voraussetzungen ist eine Förderung durch die Agentur für Arbeit, die Jobcenter sowie den Berufsförderungsdienst (BfD) oder sonstige Kostenträger möglich.

Wir sind durch den
Germanischer Lloyd zertifiziert.
AZWV Trägeranerkennung:
WBT-6313 HH



DIN ISO EN 9001: 2008
Schweizerische Vereinigung für
Qualitäts- und Management-
Systeme SQS



TÜV NORD Schulungszentrum
Hans-Böckler-Ring 10
22851 Norderstedt
tsn-norderstedt@tuev-nord.de
www.tuevnordschulungszentrum.de

