

„Antrag Schulbescheinigung“

EMIL-POSSEHL-SCHULE · Georg-Kerschensteiner-Str. 27 · 23554 Lübeck



Berufliche Schule der
Hansestadt Lübeck

Bescheinigung

Lübeck,

Frau/Herrn _____, geb. am _____, wird hiermit bescheinigt, dass er/sie

- sich um Aufnahme in den nachstehend angekreuzten Bildungsgang beworben hat.
- im Rahmen ihrer/seiner Berufsausbildung zum _____ teilgenommen hat.
 - am Blockunterricht (14 Tage). 1x wöchentlich am Unterricht. 2x wöchentlich am Unterricht.
- eine Zusage für den nachstehend angekreuzten Bildungsgang erhalten hat.
- seit dem _____ den nachstehend angekreuzten Bildungsgang besucht. Der Schulbesuch endet **voraussichtlich am** _____.

- den nachstehend angekreuzten Bildungsgang vom _____ bis _____ besucht hat.
- Ausbildungsvorbereitendes Jahr - Fachbereich Technik (einjährig / 30 Std./Wo.)
- Berufsvorbereitende Maßnahme (einjährig / 12 Std./Wo.)
- Berufseingangsklasse (26 Std./Wo.)
- Berufsgrundbildungsjahr Holztechnik (einjährig / 36 Std./Wo.)
- Berufsfachschule: Metalltechnik Holztechnik Bautechnik
 Elektrotechnik Fahrzeugtechnik Unterstufe Oberstufe (einjährig / 33 Std./Wo.)
- Berufsfachschule III: Staatl. geprüfte/r techn. Assistent/in für (zweijährig / 34 Std./Wo.)
 - Datenverarbeitung (Bauwesen) Elektronik und Datentechnik
- Berufliches Gymnasium: (dreijährig / 36 Std./Wo.)
 - Bautechnik Elektrotechnik Metalltechnik/Maschinenbau
 - Informationsstechnik Biologietechnik Gestaltungstechnik
- Fachschule für Technik:
 - In Vollzeitform Maschinenbau Energietechnik u. Prozessautomatisierung (zweijährig / 33 Std./Wo.)
 - In Teilzeitform Maschinenbau Energietechnik u. Prozessautomatisierung (vierjährig / 15 Std./Wo.)
 - Bautechnik Betriebswirtschaft (vierjährig / 15 Std./Wo.)
- Fachoberschule Kl. 12 – Fachbereich Technik – in Vollzeitform (einjährig / 30 Std./Wo.)
- Berufsoberschule Kl. 13 – Fachbereich Technik – in Vollzeitform (einjährig / 33 Std./Wo.)
- Zusatzunterricht zur Fachhochschulreife f. Berufsschüler in Abendform (zweijährig / 8 Std./Wo.)
Di. u. Do., 18–21.15h

i. A.