

Terminplan

04. Dezember 2019, 11.30 Uhr
Kick Off / Studiensseminar Braunschweig
 Studiensseminar Braunschweig für
 das Lehramt an Berufsbildenden Schulen

06. Dezember 2019, 13.00 Uhr
Leibniz Universität Hannover

10. Dezember 2019, 11.00 Uhr
Betriebsbesichtigung
Volkswagen AG Salzgitter

Januar 2020, 1 Tag
verschiedenen Berufsschulen der Region
Braunschweig

25. Februar 2020
Zertifikatsübergabe
Niedersächsisches Kultusministerium
Hannover

Die Teilnehmerzahl ist auf 20 begrenzt!



Ihr Ansprechpartner für die SCHÜLER-LEHRER-AKADEMIE BRAUNSCHWEIG



Matthias Prütz

Berufsbildende Schulen Fredenberg Salzgitter
 Hans-Böckler-Ring 18-20
 38228 Salzgitter
 Tel.: 05341 / 8 39 73 00
 Matthias.Pruetz@BBS-Fredenberg.eu

Zukunft braucht Bildung

Die Stiftung NiedersachsenMetall ist eine der größten privaten Stiftungen in Niedersachsen. Ihr Ziel ist die Förderung des Nachwuchses in naturwissenschaftlich-technischen Berufen. Mit ihren Projekten baut sie Brücken zwischen Schule und Wirtschaft und fördert so die naturwissenschaftlich-technische Bildung in Niedersachsen.

Bewerbungsunterlagen unter:
www.stiftung-niedersachsenmetall.de/aktuelles



**„Berufsschullehrer/in“
 gesucht!**

**Studienrat /-rätin für das Lehramt
 an berufsbildenden Schulen in den Fachrichtungen:
 Metalltechnik / Fahrzeugtechnik / Elektrotechnik**

**Neugierig geworden? Dann informieren Sie sich an der
 SCHÜLER-LEHRER-AKADEMIE BRAUNSCHWEIG**

Sie wünschen sich einen Beruf, in dem Sie

- junge Menschen für Technik begeistern
- den technischen Fortschritt mitgestalten
- eigenverantwortlich und teamorientiert arbeiten

Sie sind

- technikbegeistert
- pädagogisch interessiert
- leistungsorientiert
- sozialkompetent

Sie besuchen

ein allgemeinbildendes Gymnasium oder eine IGS, ein berufliches Gymnasium, die Fachoberschule Technik, eine Fachschule Technik oder eine Berufsschulklasse und haben bereits eine Hochschulzugangsberechtigung.

Dann informieren Sie sich an der SCHÜLER-LEHRER-AKADEMIE BRAUNSCHWEIG

über den spannenden Beruf des Berufsschullehrers als **Studienrat/-rätin** für das Lehramt an berufsbildenden Schulen in den Fachrichtungen Metall-, Fahrzeug- und Elektrotechnik.



Die SCHÜLER-LEHRER-AKADEMIE BRAUNSCHWEIG bietet Ihnen

authentische Einblicke in die Ausbildung und den vielfältigen Berufsalltag von Lehrkräften an berufsbildenden Schulen der Fachrichtungen Metall-, Fahrzeug- und Elektrotechnik. In Veranstaltungen an unterschiedlichen Lernorten lernen Sie das Berufsfeld kennen.

Sie erleben

Universität **live**

Im Blickpunkt der Wissenschaft

Sie lernen in Vorlesungen und Seminaren Studierende und Hochschullehrkräfte kennen und können einschätzen, ob das Studium der richtige Weg für Sie ist. Unter dem Motto „Mit uns digital!“ erleben Sie in der Generalfabrik Arbeit 4.0.

Ausbildungsbetrieb **live**

Partner in der Berufsausbildung und IHK / HWK

Sie besuchen Betriebe und begleiten Auszubildende im Betrieb und lernen die Vorteile der dualen Berufsausbildung kennen. So bekommen Sie einen Einblick in die Zusammenarbeit mit den zuständigen Kammern.

Studienseminar **live**

Lehrerbildung als Verknüpfung von Studium und Schulalltag

Sie lernen Ausbilderinnen und Ausbilder der Studienseminare, Referendarinnen und Referendare kennen und erleben, wie man Unterricht gestaltet und probieren dies selber aus.

Schule **live**

Mehr als Unterricht

Durch Einblicke in den Lehreralltag können Sie aus einer anderen Perspektive testen, ob der Beruf zu Ihnen passt. Probieren Sie, wenn Sie mögen, eine Unterrichtsszene selbst zu unterrichten.

Sie sind gefordert,

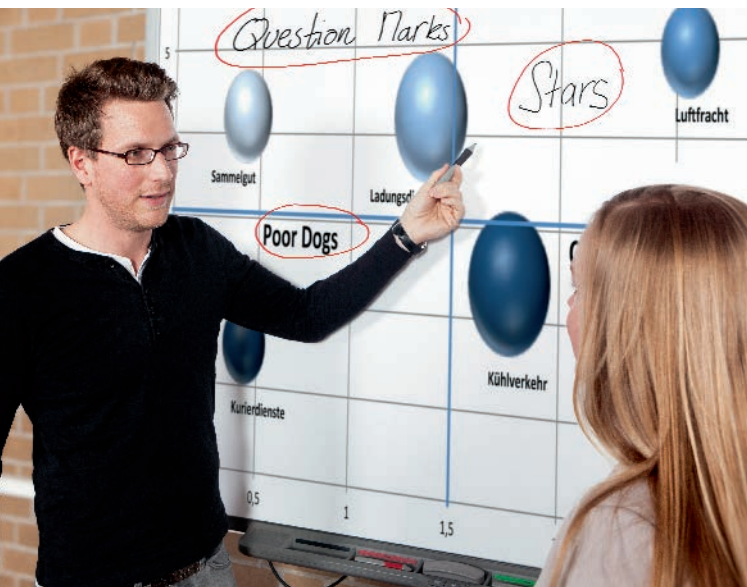
Ihre Erfahrungen mit Hilfe einer Portfolio-Mappe zu dokumentieren.

Sie erhalten

- Sicherheit für Ihre Berufswahlentscheidung
- frühzeitigen Kontakt zu allen Beteiligten der Lehrerbildung
- Informationen über Förderprogramme und Karrierechancen
- ein Zertifikat über die erfolgreiche Teilnahme an der Schüler-Lehrer-Akademie
- die Chance auf eine Starthilfe der Stiftung NiedersachsenMetall für das Studium zum Lehramt an berufsbildenden Schulen in den Fachrichtungen Metalltechnik, Fahrzeugtechnik und Elektrotechnik in Höhe von **1.000 Euro**. Unterstützt werden bis zu sechs Teilnehmende.

Wichtiger Hinweis

Ihr Weg zum Master of Education für das Lehramt an berufsbildenden Schulen kann entweder von Beginn an über das klassische grundständige Bachelor-Master-Studium mit den gewerblich-technischen Fachrichtungen Elektrotechnik und Metalltechnik oder z.B. über den Bachelor of Engineering führen.



„Bewerben können
Sie sich bis zum
22. November 2019
bei der Stiftung
NiedersachsenMetall
unter [www.stiftung-
niedersachsenmetall.de/](http://www.stiftung-niedersachsenmetall.de/)
aktuelles.“

