

**Der Master of Education
für das Lehramt an
Berufskollegs mit den
beruflichen Fachrichtungen
Maschinenbautechnik und
Elektrotechnik**

Zwei neue Master-Studiengänge
der Universität Paderborn
eröffnen Bachelor-Absolventen
technischer Fachrichtungen
neue berufliche Perspektiven

Informationen

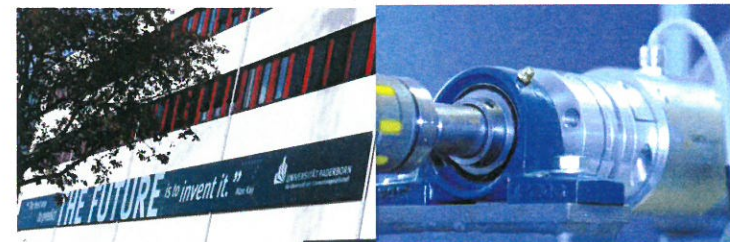
ZENTRUM FÜR
BILDUNGSFORSCHUNG
UND LEHRERBILDUNG

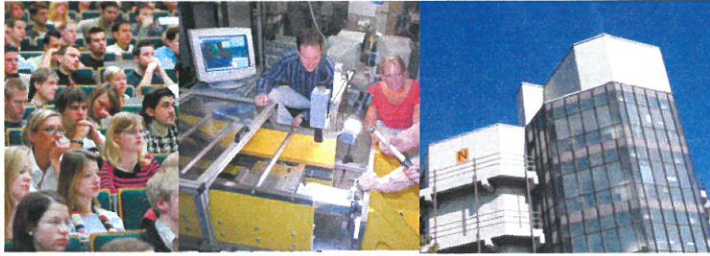


Gebäude W3
Pohlweg 98
33098 Paderborn

Kontakt

Andreas Bolte
Tel.: 05251/ 60-3666 (-3657)
Fax: 05251/ 60-3658
E-Mail: bolte@plaz.upb.de
<http://plaz.uni-paderborn.de>





Lehrerinnen und Lehrer an Berufskollegs haben ausgezeichnete Einstellungschancen im gewerblich-technischen Bereich. Wenn Sie ein Maschinenbau- oder Elektrotechnik-Studium an Universität oder Fachhochschule absolviert und einen Bachelor-Abschluss oder ein Diplom erworben haben, können Sie mit einem Master of Education (M.Ed.) einen Erfolg versprechenden Richtungswechsel vornehmen.

Zugangsvoraussetzung zum Master-Studium an der Universität Paderborn ist ein abgeschlossenes Maschinenbau- oder Elektrotechnik-Studium. Außerdem müssen 6 Leistungspunkte aus dem Bereich Fachdidaktik und mindestens 18 Leistungspunkte aus dem Bereich Bildungswissenschaften/Berufspädagogik nachgewiesen werden. Diese Anteile können Sie im Master-Studium nachholen. Darüber hinaus weisen Sie Kenntnisse in zwei Fremdsprachen nach, die Sie ebenfalls während des Master-Studiums erwerben können.

Aufbau der Studiengänge

Das Master-Studium (M.Ed.) umfasst

- die große berufliche Fachrichtung Elektrotechnik (ET) oder Maschinenbau (MB)
- eine kleine berufliche Fachrichtung:
 - Automatisierungstechnik oder Informationstechnik bei ET
 - Fertigungstechnik bei MB
- Deutsch für Schülerinnen und Schüler mit Migrationshintergrund
- Bildungswissenschaften/ Berufspädagogik
- ein Praxissemester
- die Masterarbeit

Wenn Sie Fragen zu diesen Lehramtsstudiengängen haben, wenden Sie sich bitte an das Zentrum für Bildungsforschung und Lehrerbildung (PLAZ) der Universität Paderborn und sprechen Sie mit Andreas Bolte, Tel. 05251/60-3666. Eine fachspezifische Studienberatung erhalten Sie bei den Studienberatungen Elektrotechnik (E-Mail: studienberatung@ei.upb.de) und Maschinenbau (studienberatung@fam.upb.de).