

Bewerbung und Einschreibung für das 1. Fachsemester des lehramtsbezogenen Bachelorstudiengangs sind grundsätzlich nur zu einem Wintersemester möglich.

Bewerbung und Einschreibung für den Master of Education sind zu einem Winter- wie zu einem Sommersemester möglich.

Lehrämter an der RWTH Aachen

- Lehramt an Gymnasien und Gesamtschulen
- **Lehramt an Berufskollegs**
 - Studiengangmodell I – zwei Fächer gleichgewichtet (equal)
 - Studiengangmodell II – zwei Fächer ungleichgewichtet (major-minor)

Fächer & Kombinationen

- Im Studiengangmodell II werden eine **Große berufliche Fachrichtung** (GBFR; Bautechnik, Elektrotechnik, Maschinenbautechnik) und eine verwandte **Kleine berufliche Fachrichtung** (KBFR) ungleichgewichtet studiert.
- Die Große berufliche Fachrichtung umfasst in Bachelor und Master in der Summe mindestens 142 LP, die Kleine berufliche Fachrichtung mindestens 62 LP, davon jeweils mindestens 20 % im Masterstudium.
- In der Summe werden in GBFR und KBFR 208 LP studiert, davon 148 LP im Bachelor- und 60 LP im Masterstudium.
- Die Verteilung der Leistungspunkte unterscheidet sich kombinationsspezifisch und liegt im Bachelor für die GBFR zwischen 102 und 113 LP, für die KBFR entsprechend zwischen 35 und 46 LP.

Bautechnik mit

- Hochbautechnik *oder*
- Holztechnik *oder*
- Tiefbautechnik *oder*
- Versorgungstechnik

Elektrotechnik mit

- Energietechnik *oder*
- Nachrichtentechnik *oder*
- Technische Informatik

Maschinenbautechnik mit

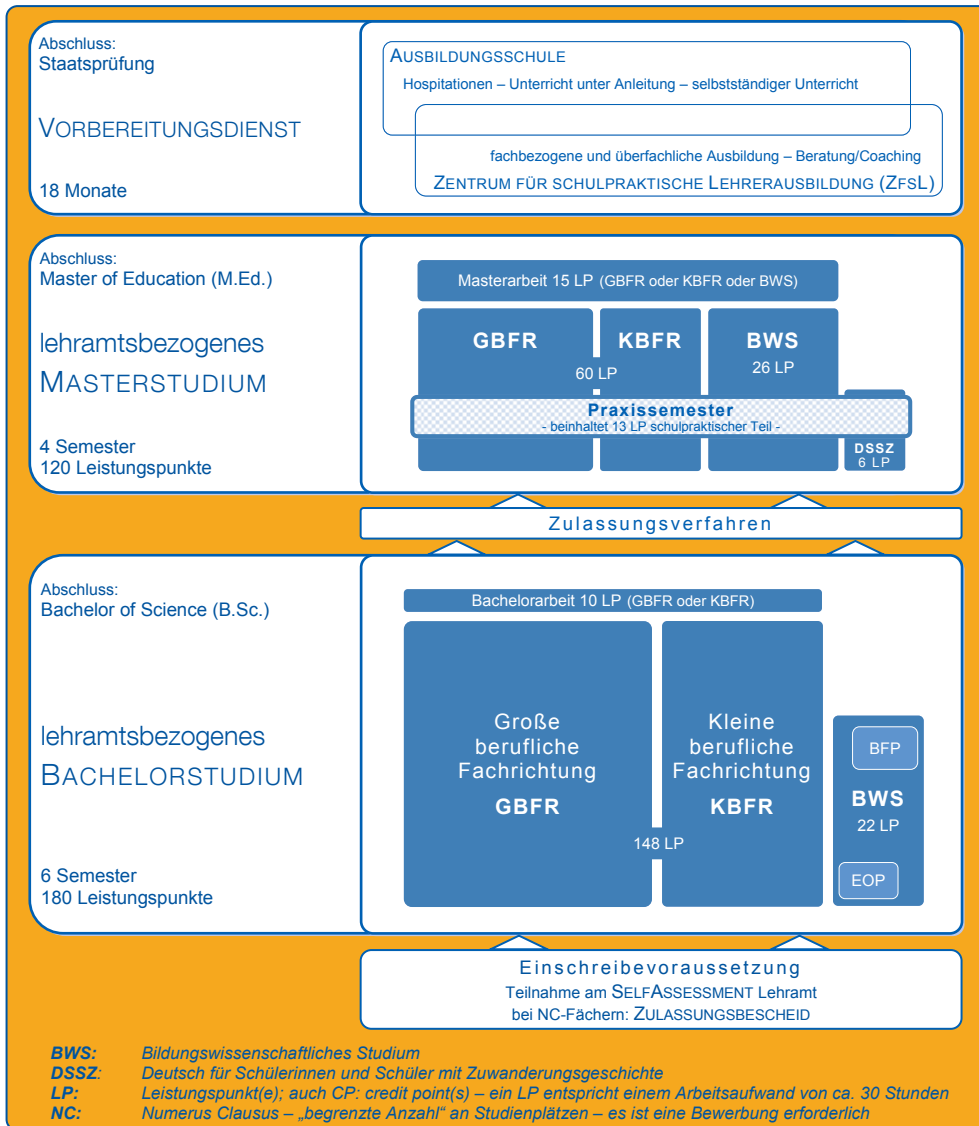
- Fahrzeugtechnik *oder*
- Fertigungstechnik *oder*
- Versorgungstechnik

Die verbindlichen Angaben zu Zulassung und Einschreibung finden sich in den vom Studierendensekretariat veröffentlichten: **Informationen zur Studienaufnahme** ab Mitte Mai fürs Wintersemester ab Mitte Dezember fürs Sommersemester

Für das Lehramt an Berufskollegs ist bis zum Einstieg in den Vorbereitungsdienst eine **fachpraktische Tätigkeit von 12 Monaten zu absolvieren** - der überwiegende Teil sollte beim Zugang zum Masterstudium nachgewiesen werden.

Für das Studiengangmodell II gibt es ein kooperatives Studienangebot der RWTH Aachen mit den Fachhochschulen Aachen, Köln und Niederrhein (Standort MG).

Für ungleichgewichtete Kombinationen mit Elektrotechnik bzw. Maschinenbautechnik wird für FH-Absolvent/innen ein berufsbegleitender dualer Master angeboten.



Praxiselemente

Eignungs- und Orientierungspraktikum (EOP)

- 25 Tage (5 Wochen im Block)
- i. d. R. im 1. Bachelorstudienjahr
- in erziehungswissenschaftlichen Seminaren vorbereitet

Berufsfeldpraktikum (BFP)

- 4 Wochen
- im Bachelor
- i. d. R. außerschulisch

Praxissemester

- ab Mitte Februar ein Schulhalbjahr überwiegend am Lernort Schule
- in Kooperation mit ZfSL und Schulen
- Schulforschungsteil (12 LP) – universitär vorbereitet und begleitet
- schulpraktischer Teil (13 LP) – begleitet von ZfSL und Schule

Studieninformationen

- Fächer: www.rwth-aachen.de/Studienangebot
- LA-Studiengang allgemein: www.lbz.rwth-aachen.de/LABaMa

Ansprechpartner/innen an der RWTH Aachen

- Fachstudienberater/innen: www.rwth-aachen.de/Fachstudienberatung
- Zentrale Studienberatung: www.rwth-aachen.de/Studienberatung
- Studierendensekretariat: www.rwth-aachen.de/Studierendensekretariat
- Fachschaft Lehramt: www.fslehramt.rwth-aachen.de
- Fachschaften allgemein: www.rwth-aachen.de/Fachschaften
- Lehrerbildungszentrum: www.lbz.rwth-aachen.de

Selbsterkundungsverfahren

- RWTH Aachen: www.rwth-aachen.de/SelfAssessment
- Career Counselling for Teachers: www.cct-germany.de
- www.studfinder.de // www.studichck.nrw // www.studiport.de

Informationen zur Lehramtsausbildung

- Schulministerium NRW: www.schulministerium.nrw.de
- Deutscher Bildungsserver: www.lehrer-werden.de