

STUDENTENAFEL

durchschnittliche Zahl der Wochenstunden

1. Pflichtfächer

	1. Jahr	2. Jahr	3. Jahr
<i>Allgemeiner Bereich</i>	7	3	4
Religionslehre	1	1	1
Deutsch ¹	1	1	2
Englisch I	2	–	–
Wirtschafts- und Sozialkunde	1	1	1
Mathematik I	2	–	–
<i>Fachlicher Bereich²</i>	9	13	12
Fertigungstechnik ¹	2	2	1
Fahrzeugsystem-technik ¹	4	7	7
Qualitäts- und Betriebsmanagement ¹	1	2	2
Fahrzeugdiagnose ¹	2	2	2
SUMME	16	16	16

2. Wahlfächer

Zusatzunterricht zum Erwerb der FHR

Englisch II ¹	–	1	2
Mathematik II ¹	–	2	2

¹ Schriftliche Prüfungsfächer (im fachlichen Bereich drei Lernbereiche)
Bei entsprechender Anpassung der Studententafel ist auch eine vorgezogene Prüfung am Ende des 2. Schuljahres möglich.

² Die Summe der in Klassenteilung unterrichteten Stunden darf über alle drei Schuljahre verteilt insgesamt 9 Wochenstunden nicht überschreiten.

DER MENSCH STEHT IN UNSERER SCHULE IM MITTEL-
PUNKT GANZHEITLICHER BILDUNG.

WIR SEHEN UNSERE SCHULE ALS LEBENS- UND LERN-
RAUM. DURCH ZEITGEMÄSSEN UNTERRICHT FÖRDERN WIR
NICHT NUR FACHLICHE, SONDERN AUCH SOZIALE KOM-
PETENZEN. ZUDEM ORIENTIERT SICH UNSER UNTERRICHT
AN DEN ANFORDERUNGEN VON GESELLSCHAFT, HAND-
WERK, INDUSTRIE UND WISSENSCHAFT. DIES WIRD DURCH
EINEN REGEN AUSTAUSCH MIT DEN JEWEILIGEN INSTITU-
TIONEN GEWÄHRLEISTET.



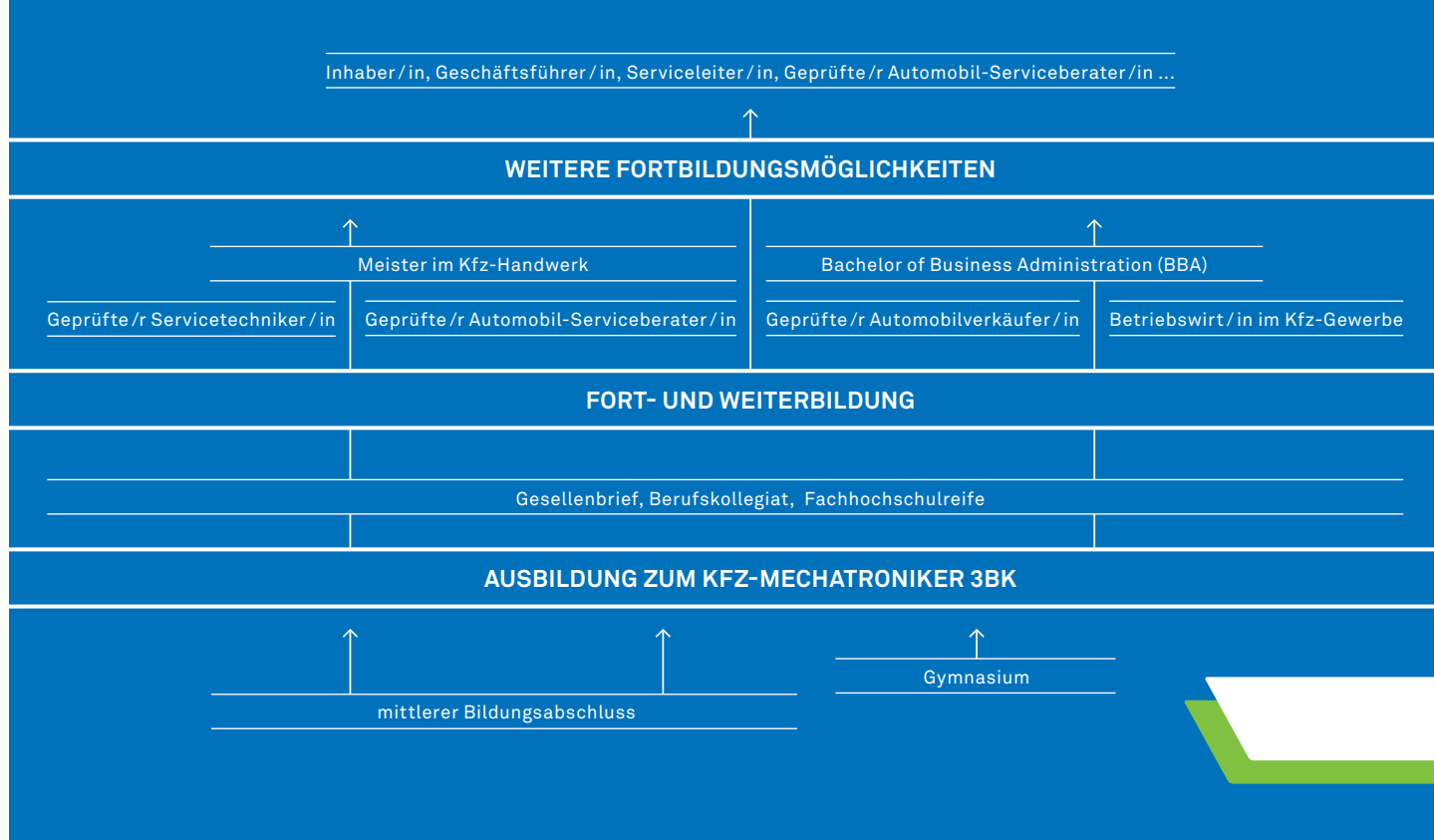
**GEWERBLICHE SCHULE
BACKNANG
IHRE SCHULE IM REMS-MURR-KREIS**

HEININGER WEG 43
71522 BACKNANG
TEL +49 (0) 7191 896 600
FAX +49 (0) 7191 896 605
INFO@GS-BK.DE
WWW.GS-BK.DE



DUALES GEWERBLICH-TECHNISCHES DREIJÄHRIGES
BERUFSKOLLEG (3BK) FÜR FAHRZEUGTECHNIK
ZUM | R KRAFTFAHRZEUGMECHATRONIKER | IN

**BERUFSKOLLEG
FAHRZEUGTECHNIK**



DIE ABSOLVENTEN | INNEN DES 3BK FAHRZEUGTECHNIK MIT DEM ABSCHLUSS FACHHOCHSCHULREIFE KÖNNEN AN FACHHOCHSCHULEN IN ALLEN FACHRICHTUNGEN STUDIEREN ODER IHRE KARRIERE IM KFZ HANDWERK FORTSETZEN.

AUFNAHMEBEDINGUNGEN

- ↳ Realschul-/ Werkrealschulabschluss (Fachschulreife), Versetzung nach Klasse 11 Gymnasium oder Berufsausbildung mit Bestätigung nach dem Modell 9 + 3
- ↳ Ausbildungsvertrag in einem Handwerks- oder Industriebetrieb
- ↳ Zustimmung der Ausbildungsfirma zum Besuch des Berufskollegs ist erforderlich, da die Ausbildung im dualen System erfolgt, d.h. für die Ausbildung sind zwei Partner, Betrieb und Schule, zuständig.

AUSBILDUNGSVERLAUF

- ↳ Ausbildungsdauer: 3 Jahre
- ↳ Schule: 2 Tage Unterricht in der Woche an der Gewerblichen Schule Backnang
- ↳ Ausbildung: 3 Tage praktische Ausbildung im Betrieb

ZUSATZAUSBILDUNG

Durch Zusatzunterricht in Mathematik und Englisch in der 2. und 3. Klassenstufe kann die Fachhochschulreife erlangt werden. Mit dieser Zusatzqualifikation ist ein Studium an einer Fachhochschule mit einem späteren Bachelor- oder Masterabschluss möglich. Dieser Unterricht findet während des Regelunterrichts statt.

VERTIEFENDE INHALTE

- Besondere Inhalte im fachlichen Bereich, die nur an unserer Schule angeboten werden:
- ↳ Erwerb der Berechtigung zur Durchführung von Abgasuntersuchungen
 - ↳ Elektrofachkraft für elektrische Hochvolt-Fahrzeugantriebe
 - ↳ Nachweis der Klimaanlageanlagensachkunde

- ↳ Berechtigung zu Arbeiten an Rückhaltesystemen (Airbag, Gurtstraffer)

Somit entfallen zeit- und kostenintensive Nachqualifikationen nach der Ausbildung.

ABSCHLÜSSE

- ↳ Gesellenbrief im jeweiligen Ausbildungsberuf staatlich geprüfter Berufskollegiat (erweiterte Ausbildung mit eigenständiger Berufsbezeichnung)
- ↳ Fachhochschulreife (FHR) durch Zusatzausbildung

Mit der FHR wird Ihnen in ingenieurwissenschaftlichen Studiengängen das Praxissemester erlassen. Mit Berufskollegiatabschluss ist nach 2 Berufsjahren der Einstieg in das 2. Jahr einer Fachschule für Technik oder in eine Meisterschule möglich.