

der richtige weg



Herzlich willkommen zu unserer
Informationsveranstaltung





Braunschweig

Berufsbildende Schulen II



Präsentation zur Veranstaltung



**der richtige
weg**



im November 2009



Braunschweig

Berufsbildende Schulen II

**Berufsbildende Schulen
für
Elektrotechnik
Fahrzeugtechnik
Metalltechnik**



Was hat sich im Jahr 2009 geändert?

1. Das Berufsgrundbildungsjahr ist entfallen.
2. Die Mussvorschrift: *Anrechnung des Besuchs eines Berufsgrundbildungsjahres bzw. einer Berufsfachschule auf eine nachfolgende Ausbildung* ist entfallen.
3. Neue Berufsfachschulen wurden eingeführt.
4. Für die Aufnahme in Berufsfachschulen ist jetzt mindestens der Hauptschulabschluss notwendig.
5. Berufsfachschulen enden mit einer Prüfung.



Unterscheidung nach Eingangsvoraussetzungen

- Kein Schulabschluss
- Abgang der Hauptschule
- Abschluss der Förderschule
- Hauptschulabschluss mit Notendurchschnitt schlechter als 3,5
- Hauptschulabschluss
- Realschulabschluss
- Erweiterter Sekundarabschluss I

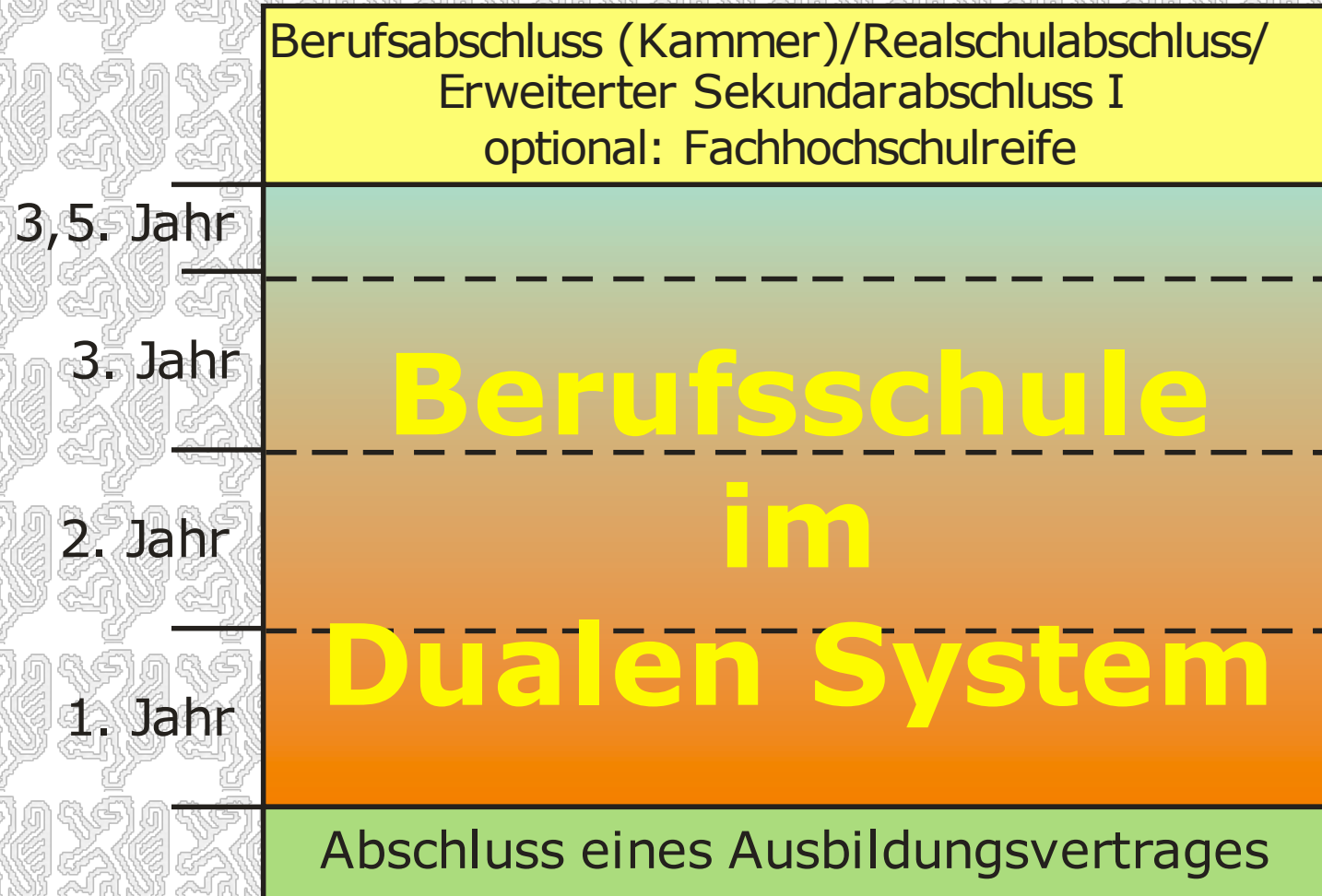


Welche Bildungsgänge kann ich mit meinem allgemein bildenden Schulabschluss/-abgang besuchen?

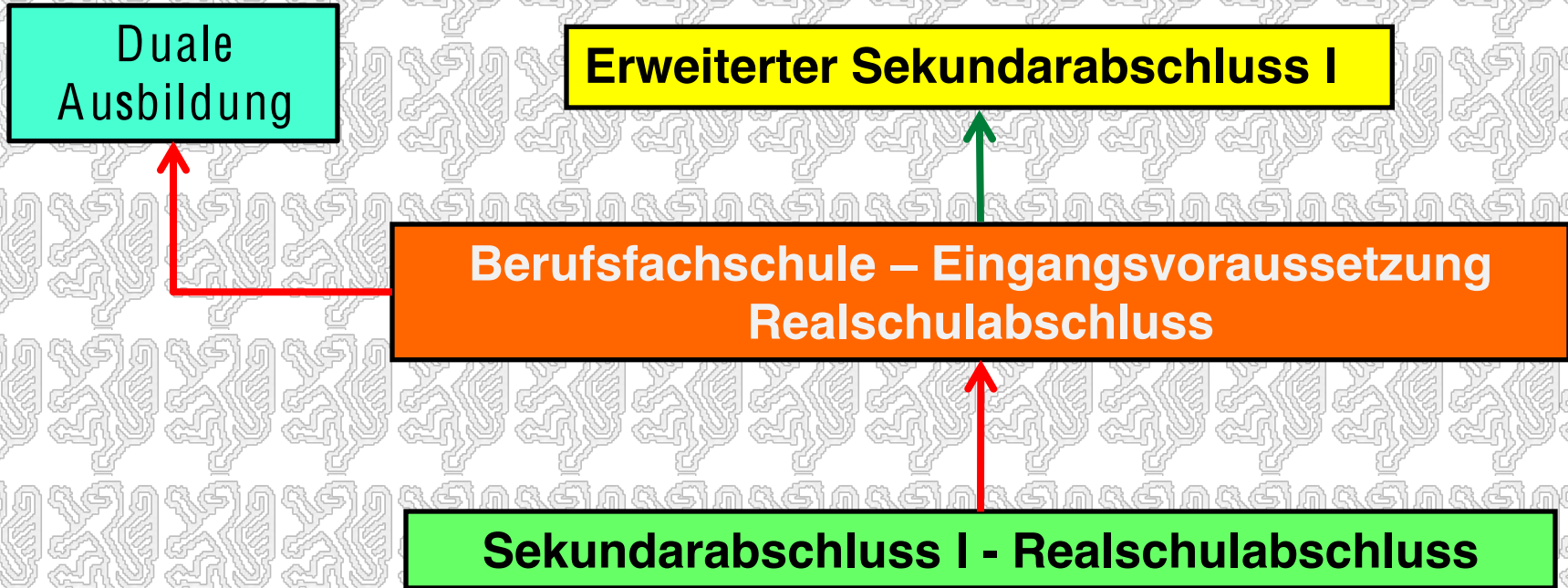
Ich habe

□ den Realschulabschluss erhalten	→ Berufsausbildung im Dualen System → BFS-R → Klasse 11 der FOS → Berufsqualifizierende Berufsfachschule TAI
□ den Erweiterten Sekundarabschluss I erreicht	zusätzlich: → Fachgymnasium Technik Klasse 11

Berufsschule im Dualen System



Mit Realschulabschluss - 1



Berufsfachschulen-R - Schwerpunkte an der BBS II

1. Elektrotechnik mit den *Schwerpunkten*
Informatik
Elektroinstallation und
Elektronik/Automatisierung
2. Metalltechnik mit dem *Schwerpunkt*
Industrie- und Zerspanungsmechanik



Berufsfachschulen – Eingangsvoraussetzung Realschulabschluss

<i>Stundentafel für die einjährige Berufsfachschule</i>		
<i>Lernbereiche</i>	<i>Wochenstunden</i>	
Berufsübergreifender Lernbereich		
mit den Fächern		
Deutsch/Kommunikation	}	
Englisch/Kommunikation		
Politik		9
Sport		
Religion		
Berufsbezogener Lernbereich - Theorie		
mit den Lernfeldern		
•	}	
•		9
Berufsbezogener Lernbereich - Praxis		
mit den Lernfeldern		
•	}	
•		18
<i>Unterrichtsstunden der Klasse pro Woche</i>	36	

Berufsfachschulen – Eingangsvoraussetzung Hauptschulabschluss

1. Elektrotechnik
2. Fahrzeugtechnik
3. Metalltechnik



Mit Realschulabschluss - 2

Berufsabschluss / optional: Fachhochschulreife

**Berufsqualifizierende Berufsfachschule
(2-jährig)
Assistentin/Assistent ...**

Sekundarabschluss I - Realschulabschluss

Berufsqualifizierende Berufsfachschule

Berufsabschluss/optional: Fachhochschulreife

2. Jahr

Technische(r) Assistent(in)

1. Jahr

für Informatik

Realschulabschluss



Mit Realschulabschluss - 3

Fachhochschulreife

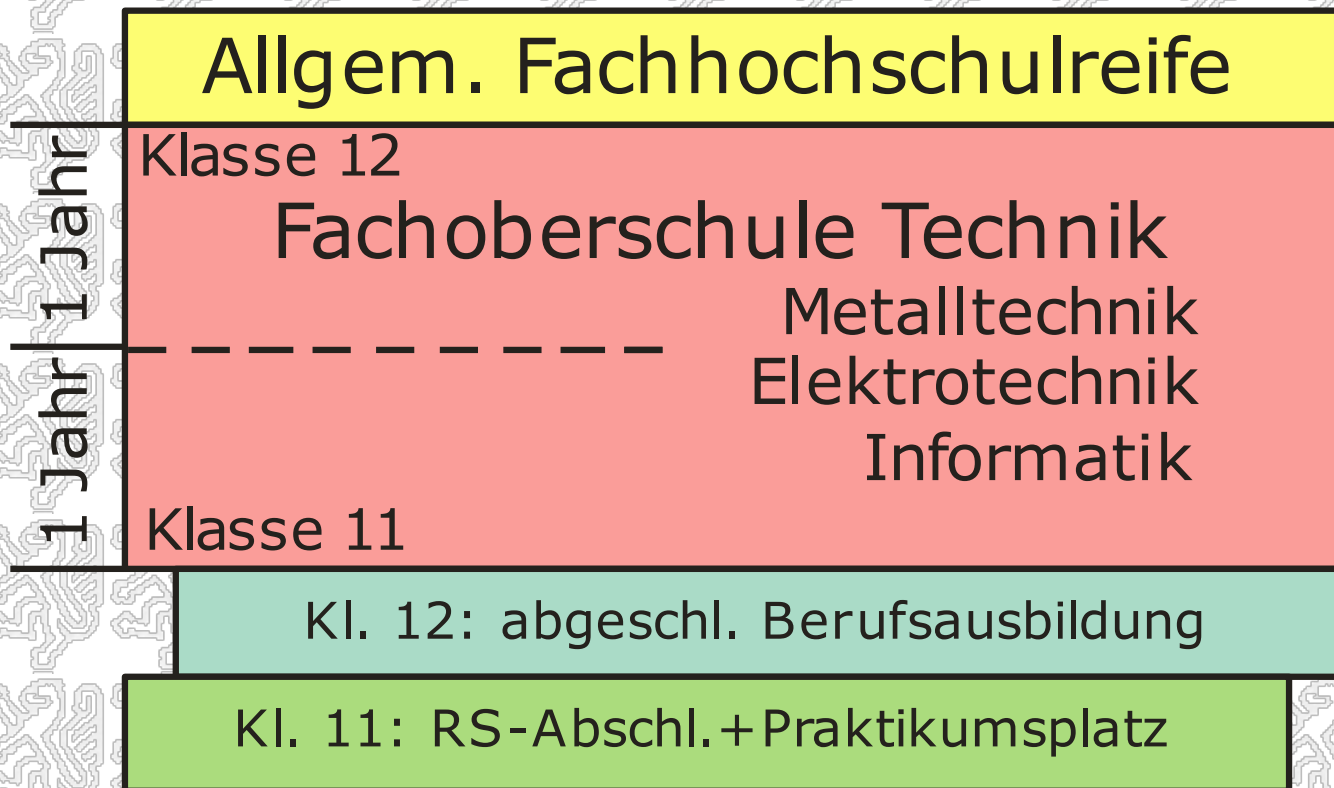


Fachoberschule
Klassen 11 und 12
Klasse 11 : Schule und Praktikum
Klasse 12: Vollzeitschuljahr



Sekundarabschluss I - Realschulabschluss

Weiterführende Bildungsgänge: Fachoberschule



Weiterführende Bildungsgänge: Fachoberschule - Stundentafel

Lernbereiche	Wochenstunden	
	Klasse 11	Klasse 12
Berufsübergreifender Lernbereich		
mit den Fächern		
Deutsch		
Englisch		
Mathematik		
Naturwissenschaft	8	18
Politik		
Sport		
Religion		
Berufsbezogener Lernbereich		
mit den Lerngebieten der jeweiligen Fachrichtung und des jeweiligen Schwerpunktes	4	12
<i>Unterrichtsstunden der Klasse pro Woche</i>	12	30

Erweiterter Sekundarabschluss I

Allgemeine Hochschulreife (Abitur)



Fachgymnasium

Klasse 11

Klasse 12

Klasse 13



Erweiterter Sekundarabschluss I

Weiterführende Bildungsgänge: Fachgymnasium

Allgemeine Hochschulreife

Klasse
13

**Fachgymnasium
Technik**

Klasse
12

**Informationstechnik
Metalltechnik**

Klasse
11

Erweiterter Sek.-I Abschluss



Weiterführende Bildungsgänge: Fachgymnasium - Stundentafel

Stundentafel Fachgymnasium Technik – Informations- und Metalltechnik			
Unterrichtsfächer	Einführungsphase 11. Schuljahr	Qualifikationsphase 12. Schuljahr	Qualifikationsphase 13. Schuljahr
Lernbereich - Kernfächer			
Deutsch	3 ¹⁾	4 ¹⁾	4 ¹⁾
Englisch	3	4	4
Mathematik	3 ¹⁾	4 ¹⁾	4 ¹⁾
Spanisch ²⁾	4 ²⁾	4 ²⁾	4 ²⁾
Lernbereich - Ergänzungsfächer			
Geschichte	2	--	2
Politik		--	--
Religion / Werte u. Normen	2	2	--
Physik	2	2	2
Sport	2	2	2
Lernbereich - Profulfächer			
Technik/schwerpunktbezogen	4	4	4
Betriebs- und Volkswirtschaft	3	3	3
Informationsverarbeitung	3	3	3
Praxis (schwerpunktbezogen)	2	2	2
Summe	33	34	34

- 1) Mathematik oder Deutsch sind entweder 2. oder 3. (schriftliches) Prüfungsfach – Technik ist als 1. Leistungsfach festgelegt. Das 4. und 5. Prüfungsfach kann aus einer Fremdsprache, Betriebs- und Volkswirtschaft und Informationsverarbeitung gewählt werden.
- 2) Nur erforderlich, wenn die Verpflichtung zur 2. Fremdsprache noch nicht erfüllt ist.

Anmeldefristen (1)

- **Berufsfachschulen - Hauptschulabschluss**

01. Februar bis zum Beginn der Osterferien

**Achtung: für die Berufsfachschule
Fahrzeugtechnik ist ein Auswahlverfahren
wahrscheinlich!**

**Danach werden Anmeldungen nur unter dem Vorbehalt
angenommen, dass zum Schuljahresbeginn noch
Schulplätze zur Verfügung stehen**



Anmeldefristen (2)

- **Berufsfachschulen - Realschulabschluss**

01. Februar bis Ende April

**Danach werden Anmeldungen nur unter dem Vorbehalt
angenommen, dass zum Schuljahresbeginn noch
Schulplätze zur Verfügung stehen**



Anmeldefristen (3)

- **Berufsqualifizierende Berufsfachschule für Technischer Assistent/Technische Assistentin für Informatik**

01. Februar bis Ende April

Achtung: Auswahlverfahren wahrscheinlich!

Danach werden Anmeldungen nur unter dem Vorbehalt angenommen, dass zum Schuljahresbeginn noch Schulplätze zur Verfügung stehen



Anmeldefristen (4)

- **Fachoberschule Klasse 11 (FOS 11)**
01. Februar bis 20. Mai
- **Fachgymnasium Technik (FG)**
01. bis 20. Februar

**Danach werden Anmeldungen nur unter dem Vorbehalt
angenommen, dass zum Schuljahresbeginn noch
Schulplätze zur Verfügung stehen**



Weitere Beratungstermine

- **Fachgymnasium Technik**
Donnerstag, 04. Februar 2010, 18.00 Uhr
in Raum 101
- **Fachoberschule Klasse 11**
und Berufsfachschulen
Donnerstag, 22. April 2010, 18.00 Uhr
in Raum 101
(Voraussichtlich, auf die Ankündigung auf unserer
Homepage achten!)



Danke für Euer Interesse.
Wir beantworten jetzt
Fragen.

