

## Anschluss (nach Erfüllung der Berufsschulpflicht)

- SuS mit Rehasstatus: Fachpraktiker-Ausbildung im CJD OG, IB FR
- SuS ohne Rehasstatus: BvB (ist übergreifende Maßnahme und realisierbar in verschiedenen Einrichtungen: z.B. als Kobv in FR Gewerbeschule/teilnehmende Betriebe oder z.B. Akademie Himmelreich od. CJD)
- wenn HA bestanden, dann siehe Anschluss nach KoopVAB

## Anschluss 1jährig:

- in eine Maßnahme zur Berufsschulpflichterfüllung:
  - AV-Dual
  - **Sonderberufs-Fachschule** (1-jährig) / **VAB** an Carlo-Schmid-Schule FR oder Erich-Kiehn-Schule Breisach

nach 9

## Sekundarstufe an der Karl-Friedrich-Schule, SBBZ Lernen

Klassen 5 – 9  
(5 Jahre in der Sek I = Schulpflicht erfüllt)

Wechsel nach Kl. 9  
ZIEL: Arbeitsfähigkeit

Wechsel nach Kl. 8  
ZIEL: Ausbildungsfähigkeit

## Anschluss (nach Erfüllung der Berufsschulpflicht)

- Intensive und individuelle Begleitung in die Arbeit
- Möglichkeiten:
  - Eingliederung in den allgm. Arbeitsmarkt
  - Eingliederung in eine zielorientierte Folgemaßnahme (z.B. KoBV)
  - Fachpraktikerausbildung

Übergang  
Schule -  
Beruf

## BVE

(Schüler der GHSE)  
(Kooperation mit der Eduard Spranger Schule)

## Anschluss (nach Erfüllung der Berufsschulpflicht)

- **Mit Rehasstatus:** Fachpraktikerausbildung ( in CJD OG, IB FR, oder BvB)
- **SuS ohne Rehasstatus:** einjährige Berufsfachschule GHSE mit Ziel Vollausbildung
- **Vollausbildung**
- **2-jährige Ausbildung** (z.B. IB oder Edith-Stein-Schule)

Übergang  
Schule -  
Beruf

## Abschluss

- ✓ VAB Abschluss
- ✓ Dem Hauptschulabschluss ähnlicher Abschluss ohne Englisch
- ✓ Individuelle Beratung/Begleitung durch die BfA und die SSA der GHSE mit individueller Anschlussfindung

## Karl-Friedrich-Schule, SBBZ Lernen, Emmendingen

2 jähriges Kooperationsmodell (KoopVAB) mit der GHSE  
(Gewerbliche und Hauswirtschaftliche Schulen Emmendingen)

### 1. Jahr

(Klasse 9K – Schüler der KFS)

3 Tage KFS  
2 Tage Berufsschule

### 2. Jahr

(Klasse 10K – Schüler der GHSE)

2 Tage Berufsschule  
1 Praxistag im Betrieb  
2 Tage KFS