

## Merkmale und Ziele:

---

Die technischen Berufskollegs 1 und 2 sind aufeinander aufbauende 1-jährige berufliche Vollzeitschulen, die zum Abschluss der Fachhochschulreife führen. Sie sind für gute Schüler/innen mit Mittlerem Bildungsabschluss vorgesehen. Neben dem höheren Schulabschluss ist auch der Abschluss des „Technischen Assistenten für Kommunikation und Gestaltung bzw. für Computerunterstützte Fertigung und Produktionstechnologie“ möglich.

Die Berufskollegs bereiten durch kundenorientierte Kommunikationstechniken, physikalisch-technische Grundbildung, Allgemeinbildung und Fachbildung in Technik sowie Informations- und Kommunikationstechnik auf ein Studium an einer Fachhochschule in Baden-Württemberg vor.

Die bundesweite Anerkennung der Fachhochschulreife ist möglich (ein ½-jähriges Praktikum oder eine mindestens 2-jährige Berufsausbildung oder eine 2-jährige einschlägige Berufstätigkeit).

## Aufnahmevoraussetzung für das 1BK1T:

---

- **Realschulabschluss** oder Fachschulreife oder Versetzung nach Klasse 11 eines Gymnasiums (G9) bzw. Versetzung nach Klasse 10 eines Gymnasiums (G8) oder ein gleichwertiger Bildungsstand. Gewünscht wird ein Notendurchschnitt von 3,0 oder besser.

## Aufnahmevoraussetzung für das 1BK2T:

---

- **Abschlusszeugnis des 1BK1T** mit einem Durchschnitt von mindestens 3,0 aus den Noten der Kernfächer (Deutsch, Englisch, Mathematik, Grundlagen der Technik).

## Bewerbung:

---

Die Bewerbung erfolgt online auf [www.schule-in-bw.de/bewo](http://www.schule-in-bw.de/bewo). Anmeldungen werden ab 21. Januar eines Jahres für das nächste Schuljahr angenommen. Bei Fragen können Sie sich gerne an die Schule wenden.

## Unterricht im 1. Jahr (1BK1T):

---

- **Allgemeinbildender Bereich:**
  - Religionslehre, Geschichte mit Gemeinschaftskunde, Deutsch, Englisch, Mathematik, Chemie
- **Berufsfachlicher Bereich:**
  - Grundlagen der Technik, Informations- und Medientechnik, Angewandte Technik, Angewandte Mathematik, Projektkompetenz
- **Wahlpflichtbereich**
  - Moderation und Präsentation (Profilfach der Schule)

## Unterricht im 2. Jahr (1BK2T):

---

- **Allgemeinbildender Bereich:**
  - Religionslehre, Geschichte mit Gemeinschaftskunde, Deutsch, Englisch, Mathematik, Volks- und Betriebswirtschaftslehre
- **Berufsfachlicher Bereich:**
  - Technische Physik, Informationstechnik
  - Angewandte Technik mit Schwerpunkt Kommunikation und Gestaltung bzw. Computerunterstützte Fertigung (CAM)
- **Wahlpflichtbereich**
  - Berufsbezogenes Fach

## Prüfungen nach dem 1. Jahr:

---

- **Zentrale Klassenarbeit** im Fach Grundlagen der Technik am Ende des Schuljahres

## Prüfungen nach dem 2. Jahr:

---

- **Schriftliche Fachhochschulreifeprüfung** in den Fächern: Deutsch, Englisch, Mathematik, Technische Physik
- **Mündliche Prüfung**

Die **Zusatzprüfung** zum „Technischen Assistenten für Kommunikation und Gestaltung“ besteht aus den Prüfungen in Technischer Dokumentation und Angewandte Technik.

## Anfahrtsskizze:

---



## Kontakt:

---

### Balthasar-Neumann-Schule 2

Franz-Sigel-Straße 59a

76646 Bruchsal

[www.bns2.de](http://www.bns2.de)

Telefon: 0721 936-60700

Fax: 07251 14160

E-Mail : [info@bns2.de](mailto:info@bns2.de)

### Sprechzeiten und Anmeldung im Sekretariat

Montag bis Donnerstag: 08:00 bis 12:00 Uhr

13:30 bis 14:30 Uhr

Freitag: 08:00 bis 12:00 Uhr

# Technische Berufskollegs

## 1 + 2

## 1BK1T

## 1BK2T