



BO-Termine für Klasse 9

Schuljahr 2022/23



Verpflichtende BO-Veranstaltungen innerhalb der Schule

- **Informationsveranstaltung** der Berufsberatung im IT-Raum der Schule (Unterstützung bei Erstellung von Bewerbungsunterlagen – Lebenslauf und Anschreiben)
Dienstag, den 04. Oktober 2022 (1.+2. Std. 9a Ne / 3.+4. Std. 9 c Sb / 5.+6. Std. 9 b Jr)
- **Ausbildungsbotschafter:** Di., 24. Jan. 2023 (9 a: 1.+2./ 9 c: 3.+4./ 9 b: 5.+6. Std.)
- **„Bau-Bus“ im Klassenzimmer:** Präsentation der Bauberufe (Dauer 60 Min.) Dienstag, den 13. Dezember 2022 (9 a: 1.+2./ 9 c: 3.+4./ 9 b: 5.+6. Std.)
- **Vorbereitung auf das Praktikum – BO-Veranstaltung der Berufsberatung**
Dienstag, den 22.11.2022 (1.+2. Std. 9a Ne / 3.+4. Std. 9 c Sb / 5.+6. Std. 9 b Jr)
- **Einzelberatung** vom BIZ für Schüler*innen aus „9-G“:
Am Freitag, den 14. Oktober 2022, können sich alle Schülerin*innen der Klassenstufe 9, die auf G-Niveau unterrichtet werden, von Herrn Dr. Saidani vom BIZ (Berufsinformationszentrum der Arbeitsagentur) persönlich beraten lassen.
- **Vocatium**
Dienstag, den 9. Mai 2023 (2. Std. 9a Ne / 3. Std. 9 c Sb / 5. Std. 9 b Jr)
Mittwoch, den 12. und Donnerstag, den 13. Juli 2023 Konzerthaus Freiburg

Verpflichtende BO-Veranstaltungen außerhalb der Schule

- **BO-Praktikum:** von Mo., den 28. Nov. bis Fr., den 02. oder Sa., den 03. Dezember 2022
- **Berufswahlforum Hansjakob Realschule:** Do., 12. Januar 2023 (18 bis ca.20 Uhr)

Weitere BO-Angebote für interessierte Schülerinnen und Schüler

- **Arbeit Südbaden 2020 – Ausbildungsmesse**
Freitag, den 18. Nov. 2022 (15-19 Uhr) und Samstag, 19. Nov. 2022 (10-16 Uhr),
Messe Freiburg
- **Job-Start-Börse** (www.jobstartboerse.de)
Dienstag, den 1. Feb. 2023 (14-19 Uhr), Messe Freiburg

Regelmäßige Sprechstunden zur Berufsorientierung für Schülerinnen, Schüler und Eltern

bei Frau Vogelbach nach Vereinbarung im Sozialarbeiterbüro der WHRS
bei Herrn Dr. Saidani und Frau Gutmann von der Agentur für Arbeit nach Vereinbarung im
Besprechungszimmer der WHRS (Bitte in die entsprechende Liste eintragen).