**MINT AG – Termine Schuljahr 2020/21**

**- Oberstufe -**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Datum | Zeit | Ort | Inhalte |
| Mi,  04.10.20 | 14:00- 15:30 Uhr | OMRS | Auftaktveranstaltung  Teamtraining |
| Mi,  11.11.20 | 14:00- 15:30 Uhr | OMRS | Teamtraining (Milchturm) |
| Mi,  18.11.20 | 14:00- 15:30 Uhr | OMRS | Raketenbau Teil I |
| Mi,  25.11.20 | 14:00- 15:30 Uhr | OMRS | Raketenbau Teil II |
| Mi,  21.12.20 | 14:00- 15:30 Uhr | @Home | Digitaler Infotag Deutsche Bahn - Online |
| Mi,  20.01.21 | 14:00- 15:30 Uhr | @Home | Mikroskop fürs Handy |
| Mi,  27.01.21 | 14:00- 15:30 Uhr | @Home | Digitale Berufsorientierung Teil I |
| Mi,  04.02.21 | 14:00- 15:30 Uhr | @Home | Coaching4future – WS Industrie entdecken |
| Mi,  03.03.21 | 14:00- 15:30 Uhr | @Home | Scratch-Programmierung Teil I |
| Mi,  17.03.21 | 14:00- 15:30 Uhr | @Home | Scratch-Programmierung Teil II |
| Mi,  14.04.21 | 14:00- 15:30 Uhr | @Home | MINT Berufe - Ausbildungsbotschafter + Workshop, Coaching 4 future |
| Mi,  28.04.21 | 14:00-ca. 15:30 Uhr | @Home | Crossing Borders: Brennstoffzelle |
| Mi,  12.05.21 | 14:00- 15:30 Uhr | @Home | Experimente zur Solarzelle Bau Solarfahrzeug (Bausatz) |
| Mi,  09.06.21 | 15:45-ca. 17:00 Uhr | @Home oder OMRS | Entwicklung und Bau eines Solarfahrzeuges aus Haushaltsmaterialien |
| Mi,  16.06.21 | 14:00- 15:30 Uhr | @Home oder OMRS | Entwicklung und Bau eines Solarfahrzeuges aus Haushaltsmaterialien Teil II  Fertigstellung der Rakete |
| Ggf.  Mi,  30.06.21 | 14:00-ca. 16:30 Uhr | Ggf.  OMRS | wenn möglich (bei Präsenz): Entwicklung und Bau eines Solarfahrzeuges aus Haushaltsmaterialien Teil II  + „Solar-CUP“ – Wettrennen  + Raketenstart  + Zertifikate  + Abschluss der MINT AG 2021 |