|  |
| --- |
| **Schließtage 2021** |
| Von | Bis | Bezeichnung |
| Tag | Datum | Tag | Datum |   |
| **Montag** | **01.02.** | **Dienstag** | **02.02.** | **Studientage** |
| **Montag** | **29.03.** | **Donnerstag** | **01.04.** | **Osterschließzeit** |
| **Freitag** | **14.05.** |  |  | **Tag nach Himmelfahrt** |
| **Dienstag** | **25.05.** |  |  | **Betriebsausflug** |
| **Montag** | **26.07.** | **Dienstag** | **10.08.** | **Sommerschließ/Orgatage** |
| **Montag** | **11.08.** |  |  | **Studientag**  |
| **Donnerstag** | **23.12.** | **Freitag** | **31.12.** | **Weihnachtsschließzeit** |
|  |  |  |  |  |
| **Schließtage 2022** |
| Von | Bis | Bezeichnung |
| Tag | Datum | Tag | Datum |   |
| **Montag** | **31.01.** | **Dienstag** | **01.02.** | **Studientage** |
| **Montag** | **11.04.** | **Donnerstag** | **14.04.** | **Osterschließzeit** |
| **Dienstag** | **19.04.** |  |  | **Betriebsausflug** |
| **Freitag** | **27.05.** |  |  | **Tag nach Himmelfahrt** |
| **Dienstag*****Am 23.12.2022*** *verkürzte Öffnungszeiten* *(bis 15:00 Uhr)* | **07.06.** |  |  | **Tag nach Pfingsten** |
| **Montag** | **18.07.** | **Dienstag** | **02.08.** | **Sommerschließzeit/Orgatage** |
| **Dienstag** | **27.12.** | **Freitag** | **30.12.** | **Weihnachtsschließzeit** |

|  |
| --- |
| **Schließtage 2023** |
| Von | Bis | Bezeichnung |
| Tag | Datum | Tag | Datum |   |
| **Montag** | **30.01.** | **Dienstag** | **31.01.** | **Studientage** |
| **Montag** | **03.04.** | **Donnerstag** | **06.04.** | **Osterschließzeit** |
| **Dienstag** | **11.04.** |  |  | **Studientag** |
| **Freitag** | **19.05.** |  |  | **Tag nach Himmelfahrt** |
| **Dienstag** | **30.05.** |  |  | **Betriebsausflug** |
| **Montag** | **24.07.** | **Dienstag** | **08.08.** | **Sommerschließzeit/Orgatage** |
| **Dienstag** | **02.10.** |  |  | **Brückentag** |
| **Montag** | **30.10.** |  |  | **Brückentag** |
| **Mittwoch** | **27.12.** | **Freitag** | **29.12.** | **Weihnachtsschließzeit** |

***Am 22.12.2023***

*verkürzte Öffnungszeiten*

*(bis 15:00 Uhr)*