

Projekttage 2025

Mi., 05. Februar 2025

Do., 06. Februar 2025

Fr., 07. Februar 2025

6. Klassen

00

Klass

(P)

Grüner Wasserstoff - Energieträger der Zukunft?

Programm: Vortrag zum Thema Grüner Wasserstoff -

Energieträger der Zukunft? und Besichtigung eines H-Autos

Wo: Borg Innsbruck, PS 2

Wann: 08:00 - ca. 13:00

Begleitlehrer: Mag. Hannes Hörl (N&T gemeinsam mit Humanbiologie)

SWAROVSKI OPTIK

Programm: Firmenpräsentation, Werksführung, Swarovski Optik als Arbeitsgeber

Wo: Swarovski Optik, Absam

Wann: 09:00 - ca. 12:00

Begleitlehrer: Mag. Hannes Hörl

GEOTECHNIK UND TUNNELBAU

Programm: Dichtebestimmung durch
Tauchwägung und Präsentation
ausgewählter Versuche

Wo: Arbeitsbereich für Geotechnik und Tunnelbau

Dr. Barbara Schneider-Muntau

Wann: 09:00 – 12:00

Begleitlehrer: Mag. Martin Siegele

Grüner Wasserstoff - Energieträger der Zukunft?

Programm: Vortrag zum Thema
Grüner Wasserstoff -

Energieträger der Zukunft? und Besichtigung eines H-Autos

Wo: Borg Innsbruck, PS 2

Wann: 08:00 - ca. 13:00

Begleitlehrer: Mag. Martin Siegele

(N&T gemeinsam mit Humanbiologie)

FAB-LAB LASERCUTTER

Programm: Besuch des Fab-Labs und

experimentieren mit dem Lasercutter

Wo: Fab-Lab,

Wann: 13:30 - 15:30

Begleitlehrer: Mag. Mag. Philipp Kätzler

HÖRIMPLANTATE

Programm: Arten von Hörverlust-Hörgeräten

und Hörimplantaten, Firmenführung,

Vorträge und Labor

Wo: MED-EL

Wann: 08:00 – 11:30Uhr

Begleitlehrer: Mag. Philipp Kätzler