

Liebe Schülerinnen, liebe Schüler der BS Info!

Dieses Jahr wollen wir mit einem besonderen Angebot abschließen.

Daher laden wir alle Schülerinnen und Schüler der 10. und 11. Klassen
am 17. Juli 2025 zu unserem
schulinternen BNE-Projekttag ein!

Wir haben viel Wert darauf gelegt, unterschiedliche Interessen abzudecken. Beispielsweise bauen wir mit Ihnen zusammen neue Teile für unser Energierad, schauen uns die Funktion eines Geothermie-Heizkraftwerks an oder finden heraus, wie sich ein Liter Wasser schneller erhitzen lässt – mit dem Parabolspiegel oder Strom aus einem Photovoltaikmodul.

Und das sind nur drei der insgesamt 15 unterschiedlichen Angebote.

Den Plan mit einer Übersicht über alle möglichen Kurse Ihrer Zeitgruppe finden Sie auf der Folgeseite.

Ablauf der Anmeldung:

Die für Ihre Zeitgruppe verbindliche Anmeldung über **WebUntis** findet ab **Dienstag, 3. Juni, 9:45 Uhr** statt. (Anmeldeschluss: Freitag, 6. Juni, 14:00 Uhr)

→ **Sie finden die Angebote in WebUntis unter „Kurse“**

Es gibt zwei Möglichkeiten, diesen Tag zu verbringen:

8:00-11:00 Uhr
11:00-11:45 Uhr
11:45-14:00 Uhr

Vormittags-Kurs
Mittagspause
Nachmittags-Kurs
Unterrichtsende 14:00 Uhr

= Möglichkeit 1

oder

Ganztagesangebot
*Ganztagesangebote finden
größtenteils an Standorten
in ganz München statt*

= Möglichkeit 2

Sie melden sich also entweder...

... für **2 unterschiedliche Angebote** an (ein Angebot 8:00-11:00 Uhr, ein weiteres 11:45-14:00 Uhr)

oder

... für **1 Ganztagesangebot** (Die Ganztagesangebote haben zum Teil einen Treffpunkt außerhalb der Schule).

Hinweis: Sollten Sie sich nicht entscheiden können und für mehr als ein Angebot parallel anmelden wollen, können die Kurswünsche mit *Priorität 1* und *2* versehen werden.

→ **Eine endgültige Anmeldung/Zuteilung zu den Kursen erfolgt erst nach Freigabe Ihrer Voranmeldung durch die Schule! Gehen mehr Anmeldungen für einen Kurs ein, als es Plätze gibt, entscheidet das frühere Datum, bzw. die Priorität.**

Wir wünschen Ihnen ganz viel Spaß!
Ihre Lehrerinnen und Lehrer der BS Info!

Kursübersicht 17. Juli 2025:**Ganztagesangebote (8:00 – 14:00 Uhr, inklusive Pause vor Ort)**

Titel	Kurzbeschreibung	Lehrkräfte	Ort
Geothermie SWM Freiham	Energie aus der Tiefe – Entdecke Geothermie, die Kraft der Erde!	NM, LG	Freiham
Nachhaltigkeit im LRZ	Wie passen Nachhaltigkeit und ein modernes Rechenzentrum zusammen?	RE, SEJ, STO	Garching
„Watt a ride“ – Strom aus eigener Kraft!	Gemeinsam bauen wir weitere Anbauteile für unser Energiefahrrad	HZ, SZ	BS Info
Erdbebensimulator	Erleben Sie die Erde in Bewegung. Ein Ausflug zum Erdbebensimulator des Museum Mensch und Natur	GBN, LAU, MR	Museum Mensch und Natur

Vormittagsangebote (8:00 – 11:00 Uhr)

Bienen	Besuch bei den Bienenkästen der Berufsschule für Gartenbau im Kapuzinerhölzl	KOH, SKR	BS Gartenbau
Botanischer Garten	Pflanzen als Rohstofflieferant	BN, HEI, KUK	Botanischer Garten
Kochduell Solar	Wer ist schneller? Kochen mit Parabolspiegel und Solarzelle	EC, ISP, MOE	BS Info
Design Pattern: Beispiel Strategy Pattern	Strategy Pattern am Beispiel von Sortieralgorithmen und LegoRoboter mit Labyrinthlösung	ACK, GO, EIS	BS Info
How to BS Info?	Gestalte deinen Mebis-Kurs für LFO – Deine Ideen zum Schulalltag zählen!	PM, TAN, MAC	BS Info

Nachmittagsangebote (11:45 – 14:00 Uhr)

Kanalführung AWM	Willkommen in Münchens Unterwelt – Die geheimnisvolle Welt unter deinen Füßen!	PM, KLJ	U3/Nähe Universität
E*Mission	Retten Sie im Simulationsspiel E*Mission gemeinsam mit Ihren Mitspielern die Erde vor dem Klimakollaps	SKR, KUK	BS Info
Walk and Talk	Let's Tidy Up! – Together We Can Make a Difference!	HOY, EIS, PFE	BS Info
Kochduell Solar	Wer ist schneller? Kochen mit Parabolspiegel oder Solarzelle	EC, ISP, JK, MOE	BS Info
Proteinburger	Hunger? Lust auf Burger? Keine Kohle? Dann sind Sie bei uns richtig – wir braten zusammen leckere Proteinburger	SPK, TAN, KOH	BS Info
Quartett	Entwickelt mit uns ein PC-Leistungsdaten-Quartett und testet damit das Wissen eurer Mitschüler*innen.	SD, ACK, VET	BS Info