

MINT-Tag an der
Philosophisch-naturwissenschaftlichen Fakultät der Universität Bern

Chancen in den Naturwissenschaften!



Datum: Dienstag, 3. März 2026

Organisiert durch: Philosophisch-naturwissenschaftliche Fakultät, Universität Bern

Interessieren Sie sich für Naturwissenschaften und überlegen, wie Ihre Zukunft aussehen könnte? Macht es Ihnen Spass, knifflige Matheaufgaben zu lösen, mit Computern Probleme zu lösen, chemische oder physikalische Experimente auszuprobieren oder die Entstehung der Alpen und der Erde zu erforschen? Dann entdecken Sie am MINT-Tag, was naturwissenschaftliche Studienfächer alles zu bieten haben!

Die mathematischen und naturwissenschaftlichen Studienrichtungen stehen allen Geschlechtern offen und bieten besonders Frauen vielseitige und zukunftsorientierte Berufsperspektiven.

Folgendes bietet Ihnen die eintägige Veranstaltung:

- » Spannende Einblicke in die Chemie/Biochemie, Geologie, Informatik, Mathematik und Physik
- » Ein Blick hinter die Kulissen der Institute, Labore und Forschungsgruppen
- » Je nach Fachrichtung erwarten Sie praktische Anwendungen, Labore, Übungen oder Experimente
- » Begegnungen mit Studierenden, Assistierenden und Professor*innen
- » Gelegenheit, Fragen zu den Studienfächern und zum Studienalltag zu stellen
- » Informationen zu vielfältigen Berufsperspektiven in den MINT-Bereichen

Interessiert? Dann besuchen Sie uns am MINT-Tag! Sie können sich bis am **19. Januar 2026** auf unserer Homepage für den MINT-Tag **anmelden**: www.mint-tag.unibe.ch

Die Veranstaltung ist kostenlos.



Philosophisch-naturwissen-
schaftliche Fakultät
Sidlerstrasse 5
3012 Bern
www.philnat.unibe.ch
www.mint-tag.unibe.ch

u^b

**UNIVERSITÄT
BERN**

MINT-Tag an der
Philosophisch-naturwissenschaftlichen Fakultät der Universität Bern



Chancen in den Naturwissenschaften!

Datum: Dienstag, 3. März 2026

Organisiert durch: Philosophisch-naturwissenschaftliche Fakultät, Universität Bern

08.45 – 09.00 Uhr

Begrüssung

Prof. Jean-Louis Reymond, Dekan der Philosophisch-naturwissenschaftlichen Fakultät,
Regula Gesemann, Koordinatorin MINT-Tag

09.15 – 11.15 Uhr

Besuche in den Fachbereichen (Chemie/Biochemie, Geologie, Mathematik oder Physik)

11.30 – 12.45 Uhr

Kurzreferate von Berufspersonen aus den Fachbereichen

- » Welches sind die beruflichen Perspektiven nach einem naturwissenschaftlichen Studium?
- » Wie stehen die Berufsaussichten für Naturwissenschaftler*innen im Vergleich zu anderen Fachrichtungen?
- » Wie lassen sich Beruf, Familienleben und Freizeit gut miteinander vereinbaren?
- » Wie erging es ihnen in der Berufswelt?

Auf diese und weitere Fragen gehen die Berufspersonen in ihren Kurzreferaten ein. Sie berichten über ihre Erfahrungen während der Ausbildung und über ihre berufliche Situation. Anschliessend stehen sie für Fragen zur Verfügung.

12.45 – 13.45 Uhr

Mittagspause

13.45 – 13.55 Uhr

Be like Grace

14.15 – 16.15 Uhr

Besuche in den Fachbereichen (Chemie/Biochemie, Geologie, Informatik oder Physik)

Studium – und dann?

- » Chemiker*innen weisen kleinste Mengen gefährlicher Stoffe nach und tragen so zur Qualität und Sicherheit vieler Produkte im Gesundheits- oder Umweltbereich bei.
- » Geolog*innen leisten Beiträge im Bereich Naturgefahren, bei Umweltthemen sowie im Bereich technischer Alternativen für Energie- und Rohstoffthemen.
- » Informatiker*innen entwickeln Schlüsseltechnologien in den Bereichen Künstliche Intelligenz, Netzwerk-Systeme, Software Engineering, Logik, Datenschutz und Computergrafik, die unsere Gesellschaft weiterbringen.
- » Mathematiker*innen nutzen Modelle und Algorithmen für Risikoabschätzungen, z.B. im Umweltschutz, bei Finanzinvestitionen, bei technischen Anlagen, sowie in der Medizin, der Molekularbiologie oder den Politik- und Sozialwissenschaften.
- » Physiker*innen nutzen Hightech Instrumente oder Computer Modelle in Bereichen wie Teilchenphysik, Biophysik, Welt-raumforschung, Umwelt- und Klimaforschung, Medizin, Gewinnung neuer Energien und Automobilbranche.



Philosophisch-naturwissen-
schaftliche Fakultät
Sidlerstrasse 5
3012 Bern
www.philnat.unibe.ch
www.mint-tag.unibe.ch

u^b

**UNIVERSITÄT
BERN**