

Was bringt mir der OMB+?

Mit dem Online-Mathe-Brückenkurs kannst Du

- prüfen, ob Du den Mathe-Schulstoff beherrschst,
- Mathe-Anwendungen wiederholen, auffrischen und gegebenenfalls Lücken schließen,
- erkunden, wieviel Mathematik für ein Physikstudium vorausgesetzt wird,
- testen, ob Du „fit für ein Physikstudium“ bist.

Wie funktioniert der OMB+?

- Online – Du nutzt ihn, wann und wo Du willst.
- Alles wird verständlich erklärt und mit individualisierten Aufgaben geübt.
- Wenn Du nicht weiter weißt, kannst Du Dich an speziell geschulte Tutorinnen und Tutoren wenden – täglich von 10 bis 20 Uhr (auch am Wochenende), per Telefon, Chat oder E-Mail.
- Der Stoff ist in 11 Bereiche gegliedert, die unabhängig voneinander bearbeitet werden können.
- Die Qualität des Kurses wird laufend überprüft und verbessert – von Professorinnen und Dozenten, die selbst Mathe an der Uni unterrichten.
- Die Teilnahme ist **kostenlos** und unverbindlich.

Ziele

Der OMB+ hilft, die Mathematikkenntnisse aus der Schule aufzufrischen. Er vermittelt Sicherheit beim Umgang mit mathematischen Konzepten und bei der Anwendung grundlegender Verfahren.

Der OMB+ ist eine ideale Ergänzung zu den Mathematik-Vorkursen, die viele Hochschulen zum Studienbeginn anbieten.

Physikinteressierte Schülerinnen und Schüler können ihre Mathematikkenntnisse überprüfen und sich selbst frühzeitig auf den Studienbeginn vorbereiten.

Hintergrund

14 deutsche Hochschulen haben den OMB+ gemeinsam entwickelt, fast 80 Hochschulen verwenden ihn in der Studiengangphase.

Die Inhalte des OMB+ orientieren sich an den von Fachleuten ermittelten Mathematik-Mindestanforderungen für die Aufnahme eines MINT-Hochschulstudiums (Empfehlung der KFP und der COSH-Gruppe).

Auch die Deutsche Physikalische Gesellschaft beteiligt sich am OMB+. Sie empfiehlt den Kurs nachdrücklich allen Schülerinnen und Schülern, die an einem Physikstudium interessiert sind.



Fit fürs Physik- Studium?

Teste Deine Mathe-Kenntnisse!

Online-Mathe-Brückenkurs
OMB+

Und sonst?

- Hinter dem Kurs stehen renommierte deutsche Hochschulen.
- Die Deutsche Physikalische Gesellschaft und die Konferenz der Physik-Fachbereiche aller deutschen Universitäten empfehlen den OMB+ zur frühzeitigen Vorbereitung auf ein Physikstudium.

Online-Mathematik-Brückenkurs (OMB+)
www.omb-physik.de

Deutsche Physikalische Gesellschaft (DPG)
www.dpg-physik.de

Konferenz der Fachbereiche Physik (KFP)
www.kfp-physik.de

omb-physik.de



Fit fürs Physik-Studium!



DrAfter123 / iStock / Getty Images

omb-physik.de