

Newsletter für Schulen

Webinare der THD und „MINT für Zuhause“ Ideen und Angebote für Schülerinnen und Schüler

1. Webinare zur Studien- und Berufsorientierung

Mittwoch, 15.04.2020, 11-12 Uhr:

„Elektrotechnik oder Medientechnik studieren“

Mittwoch, 15.04.2020, 14-15 Uhr:

„Wirtschaftswissenschaften studieren (VWL, BWL, Angewandte Wirtschaftspsychologie, International Management, Tourismusmanagement)“

Mittwoch, 15.04.2020, 17-18 Uhr:

„Studienfinanzierung- BAföG, Stipendien, Nebenjob und Co.“

Donnerstag, 16.04.2020, 14-15 Uhr:

„Die Fakultät für Maschinenbau stellt sich vor: Maschinenbau, Mechatronik und Technisches Design studieren“

Dienstag, 21.04.2020: 14-15 Uhr:

„Auf Englisch studieren - Das Studienangebot des European Campus Rottal Inn in Pfarrkirchen (Industrial Engineering, Health Informatics, International Tourism Management)“

Mittwoch, 22.04.2020, 16-18 Uhr:

„Dual studieren an der THD - Was steckt hinter Verbundstudium und Studium mit vertiefter Praxis? - Inkl. Bewerbungsinfos für das duale Studium“

Mittwoch, 22.04.2020, 17-18 Uhr:

„Wie lerne ich richtig? Lernorganisation, Zeitmanagement und mehr“

Den Link zu dem jeweiligen Webinar finden Sie unter

<https://www.th-deg.de/veranstaltungen>

(Webinar-Link befindet sich im „info“ – Button)



Webinar: Elektrotechnik oder Medientechnik studieren

📍 online

🕒 11:00 - 12:00

● Studieninteressierte

Info ▾ 📅 🌐

2. „MINT für Zuhause“

Damit niemand auf MINT verzichten muss, gibt es eine Vielzahl an Videos, Apps, Online Angeboten und Experimente für zu Hause. Egal ob Schülerin, Schüler, Lehrkraft oder Eltern – es ist für jeden etwas dabei!

Unter <https://www.th-deg.de/schule>

gibt es eine „MINT für Zuhause“ Sammlung mit vielen tollen und interessanten Links!
Einfach mal vorbeischaun und ausprobieren!



AKTUELL - MINT für Zuhause

Landesweit sind Schulen aufgrund des Corona-Virus geschlossen, auf MINT müsst ihr aber trotzdem nicht verzichten, wir haben für euch viele Ob Videos, Apps, Online Angebote und Experimente für zu Hause, für jeden ist etwas passendes dabei, auch für Eltern und Lehrkräfte.

Viel Spaß und bleibt gesund!

FÜR ALLE:

- > #scienceathome bei [MINT-Regionen](#)
- > Mit #mintmagie auf eine Reise durch die MINT-Welt
- > Bei [Zukunft durch Innovation](#) gibt es viele interaktive Websites, Experimente, Apps und Rätsel mit denen du spielerisch dein MINT-Wis
- > Viele [Arbeitsblätter](#) und [Unterrichtsmaterialien](#) von esero zum Thema Raumfahrt, Erde und Weltall.
- > Das [Materialcenter](#) und [Komm, mach MINT!](#) bietet viele weitere Angebote und spannende Materialien an. Stöbern lohnt sich!
- > [MINT - Unterricht für die Zukunft](#) vom Bayerischen Staatsministerium für Unterricht und Kultus
- > Auf [Lehrer-Online](#) gibt es Vorschläge und Ideen für den MINT-Unterricht
- > [Tipps&Tricks](#) zur Onlinelehre einfach erklärt in [diesem Video](#)
- > Das [virtuelle Klassenzimmer des ZDF](#) bietet digitalen Lernstoff für alle Altersklassen

1.-4. Klasse:

- > Du willst das Weltall erforschen? Dann sieh dir die vielen Videos von Rosetta und Philae [hier](#) an. Dazu gibt es auch [Arbeitsblätter!](#)
- > [Experimente](#) für Zuhause gibt es bei [Komm mach MINT!](#)
- > Das bekannte [Mathematikum](#) gibt es jetzt auch online

ab der 5. Klasse bis zur Oberstufe:

- > Berge, Vuklane und die Erde bei Nacht! [Hier](#) findest du viele Interessante Bilder und Apps, die du bestimmt noch nicht kennst!
- > Die Welt in Infrarot und wie Satelliten die Erdoberfläche aufzeichnen gibt es in spannenden [Lernfilmen](#) von esero.
- > Im Bereich [Komm, mach MINT](#) des Materialcenters gibt es Erfahrungsberichte von Azubis und Studierende zu vielen MINT-Berufen.
- > Du bist schon kurz vor dem Abitur? Teste dein Wissen in den MINT-Fächern [hier](#).
- > Lust auf eine kleine Physik-Auffrischung? Schau dir den [Physikkurs](#) von MINTFIT an.
- > Finde den passenden Beruf für dich mit [BOBY](#)

3. Virtuelle Hochschule Bayern (VHB)

Die Virtuelle Hochschule Bayern bietet eine Vielzahl an offenen und freien Kursen an. Eine Immatrikulation an einer Hochschule ist hierzu nicht notwendig!

Weitere Infos und Kursangebote unter

<https://open.vhb.org/>

Bei weiteren Fragen und Anliegen steht Ihnen die **Zentrale Studienberatung (zsb@th-deg.de)** und das Team der **MINT-Förderung (mint@th-deg.de)** der THD gerne zur Verfügung. Bleiben Sie gesund!

