



**TUD MINT-EC digital: Wie Informatik die Welt verbessert**

**04.03. | 11.03. | 18.03. | 25.03.2021**  
**jeweils 16:30 Uhr – 18:00 Uhr**



Copyright: TU Dresden, Fakultät Informatik

Ihr nutzt täglich verschiedene Informatiksysteme: Euer Smartphone, beim Homeschooling einen PC, Laptop oder Tablet. Filme streamt ihr vielleicht am Smart-TV. Zur Kommunikation mit Freunden nutzt ihr Apps und Essen bestellt ihr oder eure Eltern sicher auch manchmal im Internet. Diese Fortschritte habt ihr (unter anderem) der Informatik zu verdanken.

Was sind aber darüber hinaus die Errungenschaften der Informatik, die unser Leben verbessern? Wie hilft Informatik euch dabei, leichter zu lernen? Wie sorgt Informatik dafür, dass eure Daten im Netz sicher sind? Wie werden dank Informatik Fahrzeuge „intelligenter“ und umweltfreundlicher?

Diese und andere Fragen werden euch Wissenschaftler/innen der TU Dresden in der Vortragsreihe „Wie Informatik die Welt verbessert“ beantworten.

**04.03.2021**

**Lernen der Zukunft dank Informatik**

Prof. Dr. Nadine Bergner

**18.03.2021**

**Kommunikation zwischen Fahrzeugen**

Dr. Burkhard Hensel

**11.03.2021**

**Datenschutz und Privacy**

Prof. Dr. Thorsten Strufe

**25.03.2021**

**Forschung für gute Schule: Unterricht  
interaktiver gestalten mit dem eigenen  
Smartphone**

Dr. Iris Braun

Außerdem stehen euch Studierende und Absolvent/innen von Studiengängen wie Informatik, Medieninformatik, Lehramt Informatik sowie Informationssystemtechnik Rede und Antwort. Darüber hinaus gibt es Tipps zur Studienwahl und wie man sich eigentlich bei so vielen spannenden Studiengängen entscheiden soll.

Anmeldung bis 01.03.2021 unter <https://www.mint-ec.de/veranstaltungen/1302-tu-dresden-mint-ec-digital-special-veranstaltungsreihe-informatik/>

Die Anzahl der Plätze ist begrenzt! Fragen? Bitte schreibt an [mint-ec@tu-dresden.de](mailto:mint-ec@tu-dresden.de)