

# PHYSIK UND TECHNIK BEI STAR WARS

EURAC junior lecture  
29. September 2016



**EURAC**  
research

# PHYSIK UND TECHNIK BEI STAR WARS

gefördert von  
Stiftung Südtiroler Sparkasse  
Fondazione Cassa di Risparmio  
sostenuto da

EURAC junior lecture mit **Hubert Zitt**,  
Informatik-Dozent an der Hochschule Kaiserslautern und Experte für  
Science-Fiction Phänomene

**Donnerstag, 29. September 2016**

11.00 bis 12.30 Uhr

Auditorium der EURAC, Drususallee 1, Bozen

Lichtschwerter, TIE-Fighter, Korsaflugg: Wie funktioniert das? Und sind diese Technologien aus dem Science-Fiction Klassiker „Star Wars“ realistisch? Diese Fragen beantwortet Hubert Zitt anhand von kurzen Filmsequenzen und Berechnungen während der EURAC junior lecture – unterhaltsam und anspruchsvoll zugleich. Seine Vorträge zu Science-Fiction Filmen machten Zitt deutschlandweit bekannt und brachten ihm im Jahr 2012 den Titel „Außergewöhnlicher Redner“ ein.

---

Der Vortrag findet in deutscher Sprache statt. Eine Simultanübersetzung ist nicht vorgesehen. Die Teilnahme ist kostenlos, eine Anmeldung innerhalb 22. September 2016 ist jedoch erforderlich. Das Angebot richtet sich an Mittel-, Ober- und Berufsschulen aller Sprachgruppen.

*Anmeldung und weitere Informationen unter:*  
junior@eurac.edu oder 0471 055025

