



## Workshop: How to become a rock star on YouTube

Ein Angebot im Rahmen des Schülerforschungszentrums  
der TechnologieAllianzOberfranken

YouTube ist binnen weniger Jahre zur populärsten Videoplattform im Internet geworden und hat erstaunliche Ausmaße erreicht. So laden die Nutzer des digitalen sozialen Netzwerkes pro Minute 48 Stunden neues Videomaterial hoch und rufen täglich 3 Milliarden Videos ab.

In dieser Fülle an Videomaterial sind neue Stars entstanden. Einzelne Personen erreichen regelmäßig mehrere Millionen Zuschauer, indem sie Anleitungen für Reparaturen veröffentlichen, Schmink- und Modetipps geben oder Videos von Computerspielen erstellen.

In unserem Workshop zeigen wir, wie die Netzwerkforschung hilft, das YouTube-Netzwerk zu analysieren und zu verstehen, warum manche Nutzer so erfolgreich sind.

**Ort:** Otto-Friedrich-Universität Bamberg, An der Weberei 5, Raum wird noch bekannt gegeben

**Zeit:** 19. Januar 2017; 14-18 Uhr

**Teilnehmerzahl:** max. 15 Plätze, ab Jahrgangsstufe 10

**Anmeldung unter** [michael.bail@eta-hoffmann-gymnasium.de](mailto:michael.bail@eta-hoffmann-gymnasium.de)

**Anmeldeschluss:** 22. Dezember 2016

### Organisation und inhaltliche Fragen:

- TAO-Schülerforschungszentrum/Bamberg: [sfz-ofr@uni-bamberg.de](mailto:sfz-ofr@uni-bamberg.de)
- OStR Dr. Michael Bail: [michael.bail@eta-hoffmann-gymnasium.de](mailto:michael.bail@eta-hoffmann-gymnasium.de)
- Prof. Dr. Kai Fischbach, Universität Bamberg: [Kai.fischbach@uni-bamberg.de](mailto:Kai.fischbach@uni-bamberg.de)
- Webseite: <https://www.uni-bamberg.de/sfz-ofr>