

## **Filmbesprechung 11. – 13. Klasse (SEK II) Q1/Q3**

### **Englisch**

#### **[Visions of the future – Science & Technology - 30 Min.](#)**

#### **Inhalt**

Sechs Kurz-Dokus zeigen Beispiele technologischer Innovationen und Visionen, die unsere Zukunft maßgeblich prägen könnten: Genetic Match-Making, Regenerative Medicine, Human Performance, Transport, Visions of the Future in Fiction. 6 Reisen in die Welt der Zukunft: Wie werden wir leben? Welche Innovationen werden sich durchsetzen? Die Zukunftsszenarien in Wissenschaft und Fiktion sind zahlreich. Häufig sind sie geprägt von Innovationen und Ideen im technologischen Bereich, die die Tür zu einer Ära außergewöhnlicher Möglichkeiten öffnen. Doch sind diese immer ethisch vertretbar? Wo liegen die Chancen, wo die Risiken? Die Filmclips geben Einblick in unterschiedliche Bereiche der Welt von morgen.

Zusatzmaterial: Didaktische Materialien zu jedem Clip.

#### **Didaktisches Material**

Umfangreiche Pre-viewing, While-viewing und Post-viewing Aktivitäten;  
Bildmaterial; Material für eine Paneldiscussion

#### **Einsatz im Unterricht**

Das Online-Medium eignet sich sehr gut für den Einsatz in der gymnasialen Oberstufe des Faches Englisch. Ob in der 11.Klasse einer integrierten Sekundarschule oder auch im 1. und/oder 3. Semester der Qualifikationsphase. Das umfangreiche Zusatzmaterial des Online-Mediums unterstützt die Lehrkraft bei der Planung und Umsetzung der Thematik und gibt darüber hinaus gute Anregungen für den Unterrichtseinsatz.