

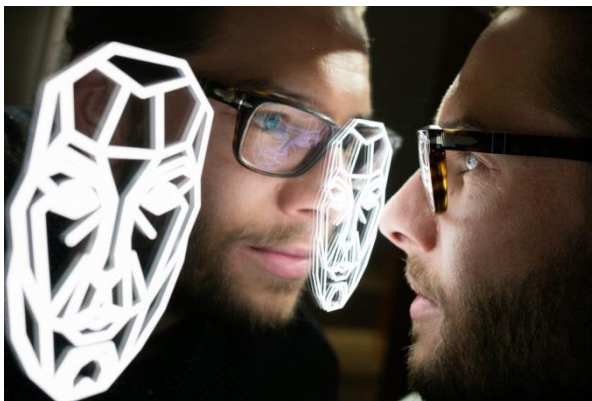


## Medieninformation

Nr. 7/ Berlin, den 8. Februar 2017

### **Abschied von der Weltformel?**

**Vortrag im Museum für Kommunikation Berlin beleuchtet, wie neue digitale Techniken Individualität und Vielfalt von Gesichtsausdrücken erfassen**



Wir haben nicht nur eins, sondern bis zu siebentausend Gesichter. Die Variantenvielfalt und auch Individualität unserer Mimik zu erfassen und darzustellen, das ist der Trend aktueller digitaler Technologien. Anhand riesiger Datenbanken, gefüllt mit fotografischen Gesichtsausdrücken, werden Algorithmen trainiert, um jede mögliche Variation facialer Expressionen im alltäglichen Lebensumfeld zu erkennen. Die Techniken der Darstellung und

Wahrnehmung von Gesichtsausdrücken lässt sich bis auf die Kunst der Neuzeit, aber auch auf die Praktiken der empirischen Psychologie Mitte des 20. Jahrhunderts zurückführen.

In ihrem Vortrag **Abschied von der Weltformel? Wie neue digitale Techniken Individualität und Vielfalt von Gesichtsausdrücken erfassen** am **14. Februar 2017, 18.30 Uhr** im Museum für Kommunikation Berlin beleuchtet Lisa Schreiber neben der historischen Suche nach universellen Mustern facialer Gefühlsausdrücke auch aktuelle Versuche der digitalen Affektforschung, sich von universellen Konstanten zu lösen. Anhand von Beispielen aus der Marktforschung und der empirischen Wissenschaft zeigt die Kulturwissenschaftlerin dabei Möglichkeiten und Grenzen der digitalen Erfassung von individuellen Gesichtsausdrücken auf.

### **Abschied von der Weltformel? Wie neue digitale Techniken Individualität und Vielfalt von Gesichtsausdrücken erfassen**

Vortrag von Lisa Schreiber, Zentrum für Literatur- und Kulturforschung Berlin

14.2.17, 18.30 Uhr, Eintritt frei

Die Veranstaltung findet im Rahmen des Begleitprogramms zur aktuellen Wechsellausstellung **„Göttlich Golden Genial. Weltformel Goldener Schnitt?“** statt, die noch bis zum **noch bis zum 26. Februar 2017** zu sehen ist.

### **Pressekontakt**

Monika Seidel, Telefon (030) 202 94 202, m.seidel@mspt.de, www.mfk-berlin.de