



Donnerstag, 8. November 2018, 18.30 Uhr

# Schreibende Maschinen – Roboterjournalismus und seine Folgen

# Schreibende Maschinen – Roboterjournalismus und seine Folgen

Liebe Kolleginnen und Kollegen

Text-Profis in PR und Journalismus müssen sich warm anziehen. In Zukunft haben sie mit dem «Roboterjournalisten» einen fast unschlagbaren Widersacher. Produktbeschreibungen, Berichte und Nachrichten: Bots übernehmen immer mehr Arbeiten und sind dabei um ein Vielfaches schneller und genauer.

Wenn Bots selbständig und automatisch Texte schreiben und Meinungen beeinflussen, was machen dann PR-Profis? Zusammen mit dem ausgewiesenen Experten Saim Alkan, der auf automatischen Schreibprogrammen spezialisierten Firma AX Semantics, werfen wir einen Blick in die Zukunft.

Für den BPRG-Vorstand

Benjamin Blaser

## ÜBER DEN REFERENTEN

Saim Alkan ist CEO und Gründer der AX Semantics GmbH mit Sitz in Stuttgart. Seit 2009 entwickelt das Team rund um Saim Alkan die bahnbrechende Software «AX Semantics», die es möglich macht Informationen aus Rohdaten verständlich aufzubereiten und daraus interessante Texte zu generieren. Heute beschäftigt die Firma bereits 50 Spezialisten, die dafür sorgen dass monatlich über 30 Millionen Texte ohne Menschenhand entstehen.

**PROGRAMM** Donnerstag, 8. November 2018

18.15 Uhr Eintreffen der Gäste

18.30 Uhr **Referat und Diskussion mit Saim Alkan**

anschliessend Networking-Apéro

## ORT

Veranstaltungssaal, Bibliothek Münsterergasse, Münsterergasse 61, Bern

## ANMELDUNG

Bitte bis 31. Oktober 2018 über [www.bprg.ch](http://www.bprg.ch) (persönlicher Login) oder [info@bprg.ch](mailto:info@bprg.ch) (Platzzahl beschränkt)

## FRAGEN

Benjamin Blaser, [benjamin.b@newsroom.co](mailto:benjamin.b@newsroom.co)

## HINWEIS

Während des Anlasses wird fotografiert und gefilmt. Wir gehen davon aus, dass die Anwesenden damit einverstanden sind.



## Nächster Anlass:

Freitag, 7. Dezember 2018, 11.30 Uhr:  
BPRG-Weihnachtsessen

Weitere Informationen unter [www.bprg.ch](http://www.bprg.ch)

