

## Presseforum IFA 2019

# Künstliche Intelligenz in der Newsproduktion

## Was hat das Publikum von Avataren, Minern und Datenjournalisten?

**Termin:** Freitag, 6. September 2019, von 13:30 bis 16:30 Uhr

**Ort:** Messegelände Berlin Halle 6.3 / Pressezentrum

13:30 Uhr **Begrüßung**  
**Prof. Dr. Birgit Spanner-Ulmer**  
Vorsitzende der PTKO und Produktions- und Technikdirektorin des Bayerischen Rundfunks

13:35 Uhr **Intro**  
**Patricia Schlesinger**  
Intendantin des Rundfunk Berlin-Brandenburg

13:40 Uhr **Keynote** (englisch)  
**Jukka Niva**  
Head of YLE News Lab YLE News and Current Affairs, Finnland

*Die Keynote führt in das Thema KI in der Medienwelt ein und geht auf aktuelle KI-Anwendungen heute und zukünftige Möglichkeiten morgen ein. In die Betrachtungen einbezogen sind alle Herausforderungen, Chancen, Risiken und Grenzen von KI, besonders mit Blick auf den News-Bereich.*

14:00 Uhr **KI, Datenjournalismus und Augmented Reality bei der Tagesschau**

**Christian Radler**

ARD aktuell, Redakteur für Strategie und Innovation

*Gezeigt werden Tools auf Basis von KI, die in jeweils nur wenigen Sekunden aus ein und demselben Videomaterial Produkte für verschiedenste Nutzungsarten generieren.*

*Weitere Projektvorstellungen zum Datenjournalismus mit dem „Klimadoppel“ und „Putting Europe On The Map“ folgen. Dann als Premiere auf der IFA 2019 ein Blick auf das Experiment „Tagesschau 2025“ - eine komplette Sendung in Augmented Reality.*

14:20 Uhr **KI in den Archiven**

**Rainer Tief**

Bayerischer Rundfunk, Leiter der Hauptabteilung Archive, Dokumentation, Recherche

*Mittels Mining-Technologien und KI sollen Algorithmen im Bayerischen Rundfunk eingeführt werden, die - bereits beim Ingest des Materials - die Erkennung von Personen des öffentlichen Lebens unterstützen.*

14:40 Uhr **Wie KI helfen kann: weltweit und gegen Fake-News**

**Tilman Wagner**

Innovation Manager, Research & Cooperation Projects, Deutsche Welle

*Die Deutschen Welle hat im Rahmen von Kooperationsprojekten verschiedenen Tools entwickelt, die auch auf KI-Systeme zurückgreifen: Truly.Media, eine Kooperationsplattform zur Verifizierung von Online-Inhalten, sowie das Projekt news.bridge, in dem eine Plattform zur automatischen Untertitelung und Übersetzung von audiovisuellen Medieninhalten entwickelt wird.*

15:00 Uhr **KI in der Programmplanung**

**Robert Bachem**

Programmbereichsleiter Information, Gesellschaft, Leben und  
Redaktionsleiter von ZDFinfo

***Die Präsentation stellt Arbeitsweisen und Beispiele KI-basierter  
Werkzeuge vor, die bei der Programmplanung für ZDFinfo  
Unterstützung leisten.***

15:20 Uhr **Die menschliche Maschine: der Avatar „Voitto“** (englisch)

**Jukka Niva**

Head of Yle News Lab Yle News and Current Affairs, Finland

***Vorgestellt wird der bei YLE in Finnland eingesetzte „Voitto“. Als  
ein Avatar „vermenschlicht“ er maschinengenerierte Inhalte. Er ist  
seit einem Jahr für Teile der automatischen Berichterstattung im  
Einsatz z. B. bei Wahlen, bei der Wirtschaft und im Sport bei  
Spielberichten. Er generiert ca. 30-40 „Stories“ pro Woche.***

15:45 Uhr **Verabschiedung**

**Prof. Dr. Birgit Spanner-Ulmer**

Vorsitzende der PTKO und Produktions- und Technikdirektorin des  
Bayerischen Rundfunks

15:50 Uhr **Networking**

16:30 Uhr **Ende**

Doppelmoderation: **Sabine Dahl**, rbb und **Gerald Meyer**, rbb