

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