

AI + Automation Lab

Künstliche Intelligenz im Journalismus

BLM media.innovations, 5. April 2022

AI +

Bayerl, Sebastian

Gawlik, Philipp Friedrich

Pfeiffer, Jörg

Automation

Lehner, Marco

Köppen, Ulrike

Brandl, Max

Lab

Schöffel, Robert

Schneider, Cecile

Ciesielski, Rebecca



Was ist künstliche Intelligenz?

Machine Learning



Smarte Automatisierung

Wie nutzen Medien KI?

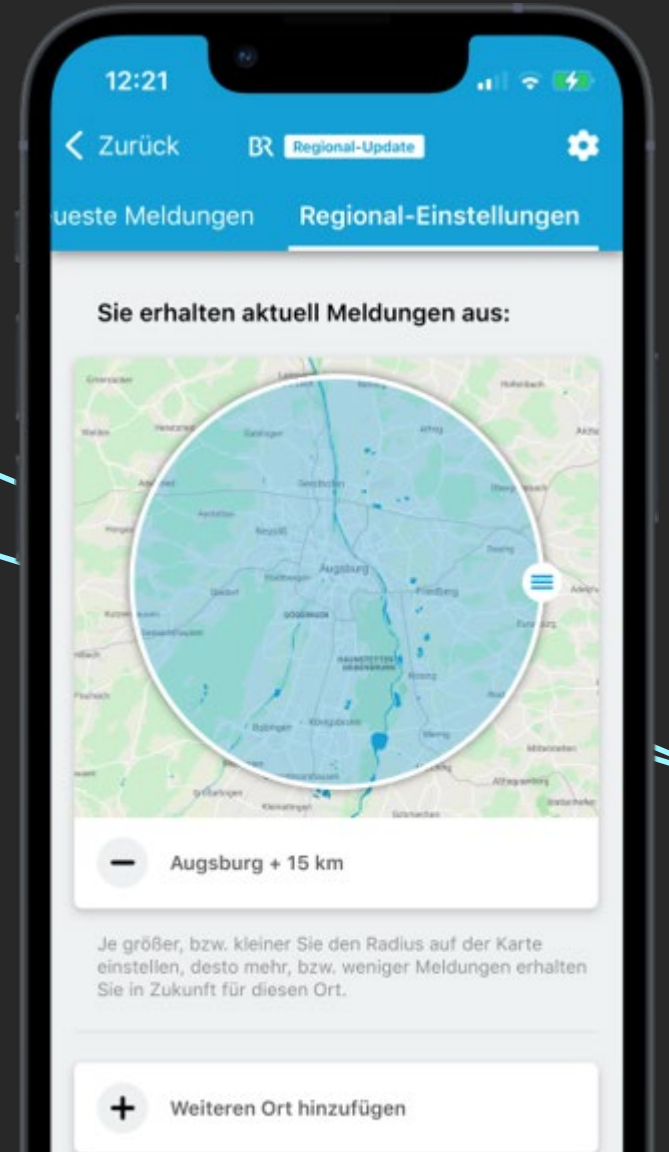
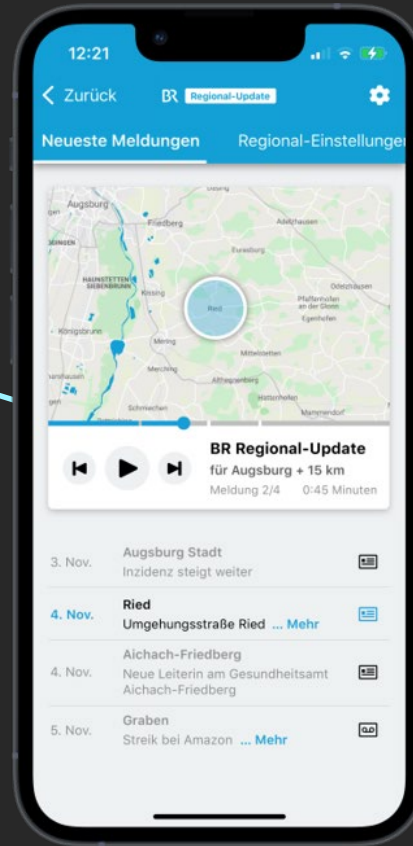
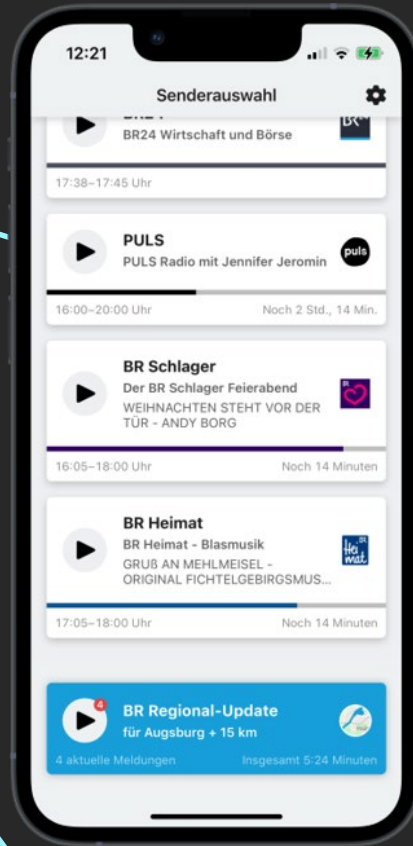
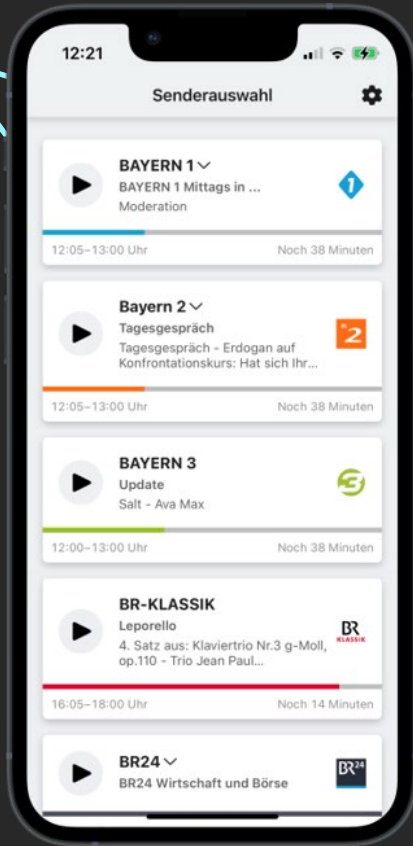
Recherche

Produktion

Distribution



Regionale Audio-Nachrichten




Prototyp: <https://rrp.brdata-dev.de/beta>

Artikel: [Regionalen Inhalt mit Hilfe von KI anbieten](#)

Basketball-Spielberichte

BR24 Coronavirus Bayern Bundestagswahl Sport #Faktenfuchs Wissen mehr

SPORT



14.04.2021, 21:11 Uhr

BBL: Bamberg schlägt Vechta deutlich

Brose Bamberg hat am 28. Spieltag der Basketball-Bundesliga zuhause gegen Vechta deutlich gewonnen. Mit 104:76 entschieden die Oberfranken das Spiel für sich. Nach dieser Begegnung liegt Bamberg auf Platz acht der Tabelle.

Spielverlauf Bamberg vs. Vechta

In der Partie dominierte Bamberg über weite Strecken und hatte in drei Vierteln die Nase vorne. Nur zur Halbzeitpause wurde es etwas knapp, da führte die Franken nur mit 47:43. Bis zum Ende der Spielzeit drehte sich das Spiel aber nicht mehr. Brose Bamberg gewann das Spiel sicher. Beim Match in der Brose Arena waren keine Zuschauer vor Ort.

BR24 Coronavirus Bayern Sport US-Wahlen #Faktenfuchs Wissen Wirtschaft mehr

SPORT



08.11.2020, 11:10 Uhr

Würzburgs Basketballer starten mit Niederlage in neue Saison

Nach zwei Pokal-Niederlagen unterlag s.Oliver Würzburg auch zum Saisonstart in der Basketball-Bundesliga. Obwohl das Team von Trainer Denis Wucherer die Partie sehr lange ausgeglichen gestaltete, verlor es zu Hause gegen ratiopharm Ulm mit 77:90.

Nichts war es mit der Revanche für die knappe Niederlage BBL-Pokal vor zwei Wochen: s.Oliver Würzburg hat auch das Duell zum Start in die Hauptrunde der Basketball-Bundesliga gegen ratiopharm Ulm verloren. Nach drei Vierteln auf Augenhöhe war es erneut die Schlussphase der Partie, die den Gastgebern zum Verhängnis wurde. Durch einen 15:0-Lauf der Ulmer zwischen der 28. und 32. Spielminute gerieten sie zweistellig in Rückstand und mussten sich am Ende mit 77:90

BR24 Coronavirus Bayern Sport US-Wahlen #Faktenfuchs Wissen

SPORT



08.11.2020, 20:37 Uhr

Mühsamer Sieg der Bayern-Basketballer gegen Vechta

Die Basketballer des FC Bayern München sind mit einem Heimsieg in die neue Bundesliga-Saison gestartet. Das Team von Trainer Andrea Trinchieri gewann gegen Rasta Vechta mit 90:78 (44:40). Allerdings lief dabei nicht alles rund.

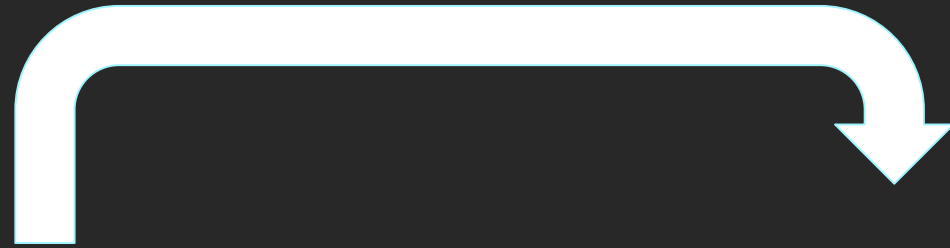
Nick Weiler-Babb holte für München die meisten Punkte im Spiel, insgesamt 20. Trotzdem war er über den Verlauf der Partie nicht ganz glücklich: "Es war ein hartes Spiel. Vechta hat es gut gemacht, aber wir haben in der Offensive gut gespielt. Die Punkte sollten reichen, um zu gewinnen."

Gäste kämpfen sich nach Bayern-Führung zurück

Nach einem ausgeglichenen Beginn (7:7/4.) kontrollierten die Bayern, bei denen

Beispiel: [Bamberg schlägt Vechta deutlich](#)

Wie macht man KI?



Problem

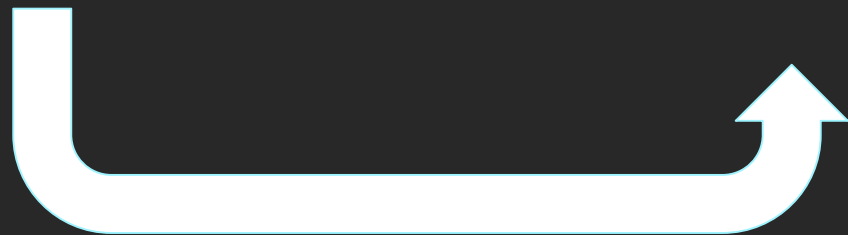
Lösung

Evaluation

Idee

Produkt

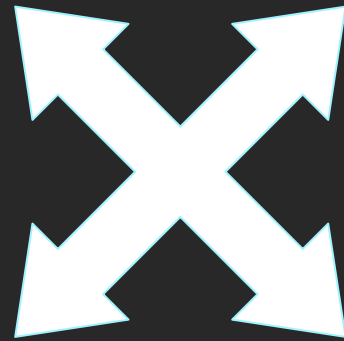
Analytics



Warum ist KI schwierig?

Infrastruktur

Aufwand (€€€)



Akzeptanz

Nachhaltigkeit

Was hilft dabei KI einzuführen?

Richtlinien* + **offene Debatte** +
echte Probleme + **Prototypen** +
Kooperationen + **Infrastruktur** +

* [KI-Richtlinien im Bayerischen Rundfunk](#)

Was ist kann KI noch?

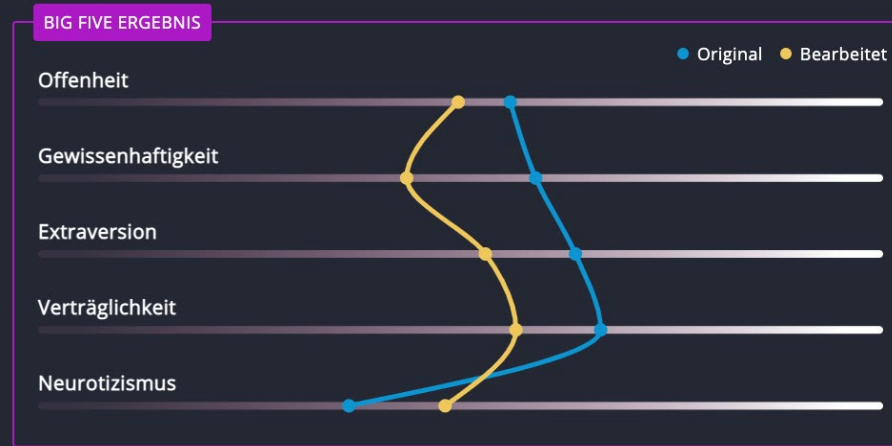
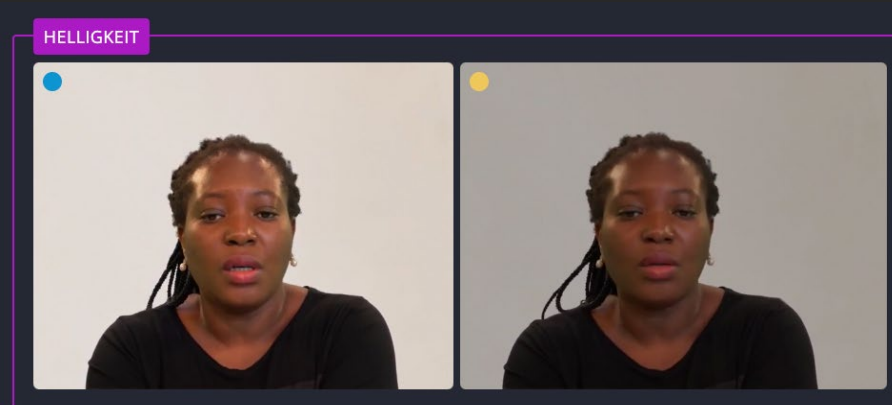
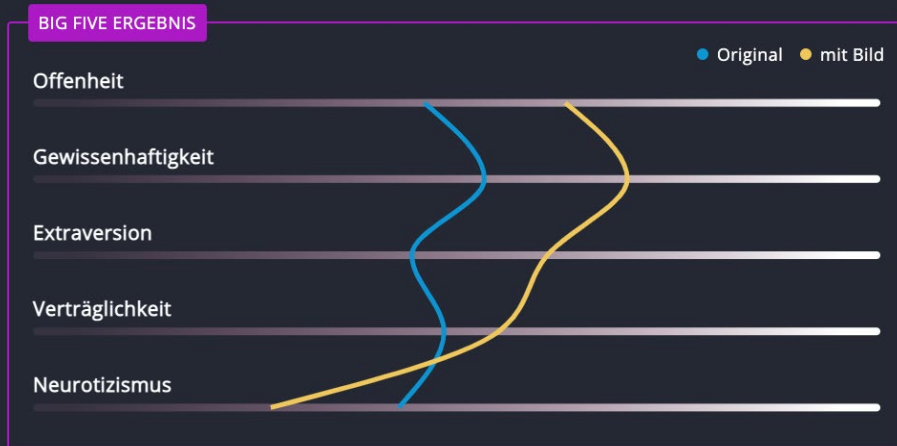
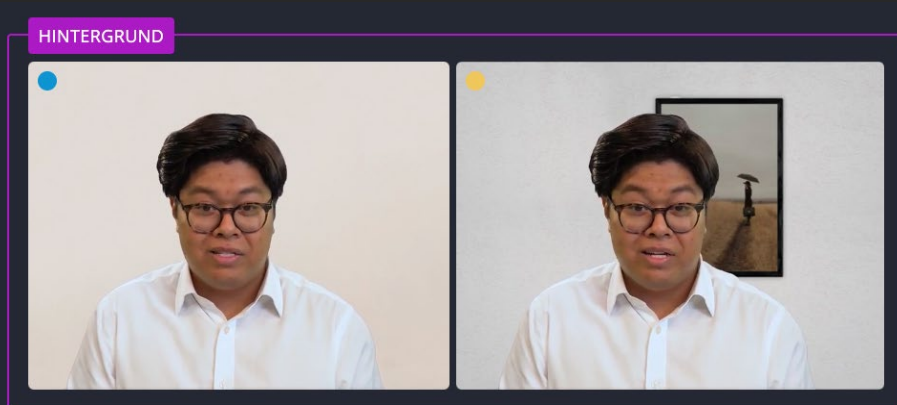
Smarte Automatisierung



Berichterstattung über KI

Algorithmic Accountability Reporting

Recherche zum Einsatz von KI



BR24: Einsatz Künstlicher Intelligenz bei der Jobbewerbung fragwürdig

Kontakt

AI + Automation Lab

Webseite: br.de/extra/ai-automation-lab/

Twitter: twitter.com/BR_AILab

Steffen Kühne

AI + Automation Lab

E-Mail: steffen.kuehne@br.de

Twitter: twitter.com/stekhn

BR Data

Webseite: br.de/data

Twitter: [witter.com/br_data](https://twitter.com/br_data)

Github: github.com/br-data