



Verantwortungsvolle KI für unsere Gesellschaft

STEPHANIE GYGAX | Wie Schweizer KMU mit KI echte Potenziale entfesseln | 27. Januar 2026 | algorithmwatch.ch



Steckbrief

- / Job: *Deputy Director of AlgorithmWatch CH*
- / Areas of expertise: *Business Administration & Communication*
- / When I read AI, I think: «*Yes please, but for the common good.*»
- / What I wanted to be as a child: *Kindergarten teacher*





Steckbrief

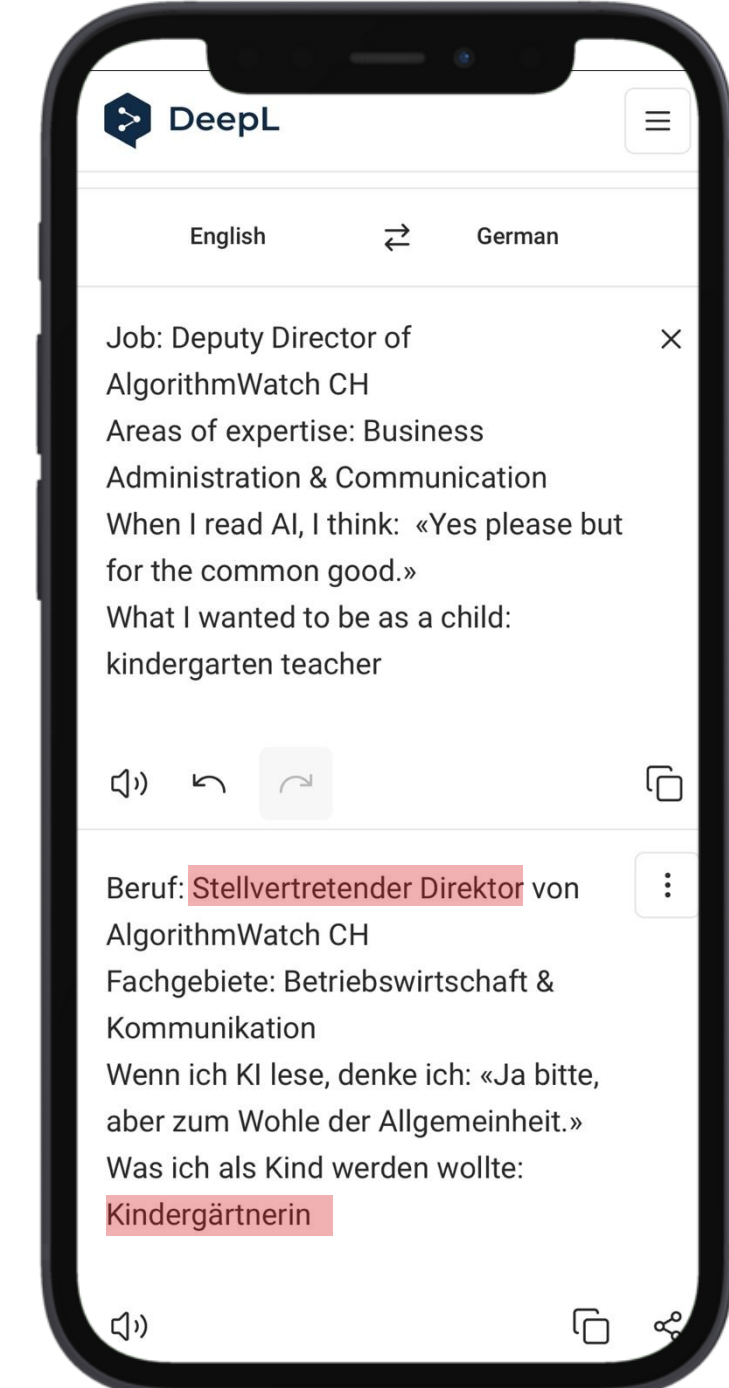
/ Job: **Stellvertretender Direktor von**

/

/

/ Was ich als Kind werden wollte:

Kindergärtnerin





/ Ahh ... KI!

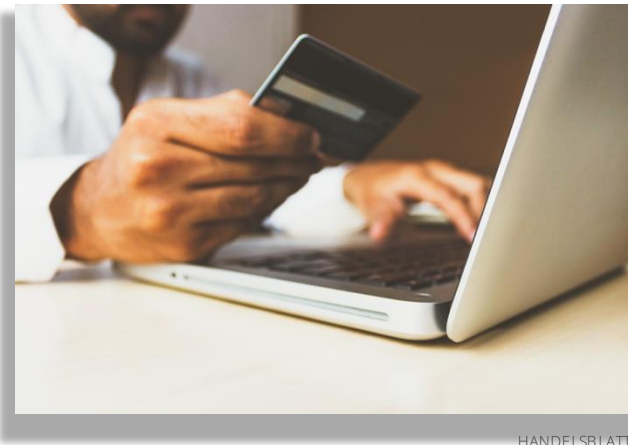
Wie kann ich dir helfen?

Sende eine Nachricht an ChatGPT



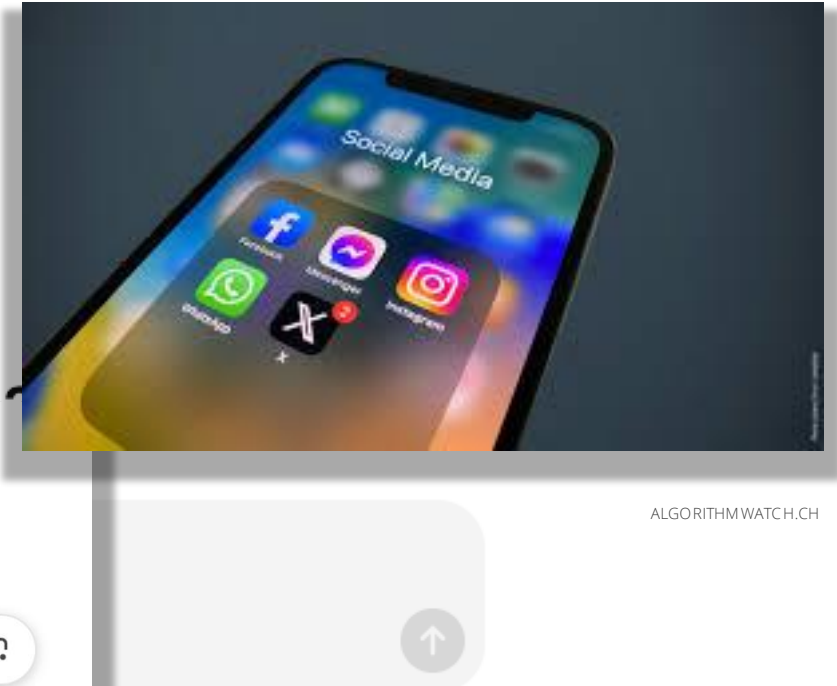
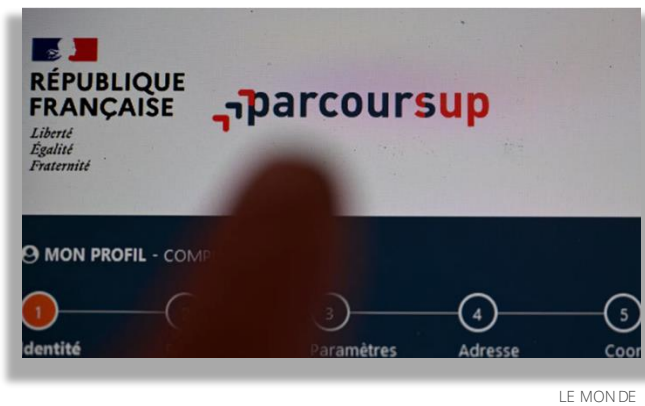
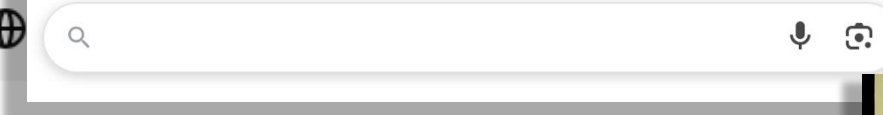


Ah ... KI!



Wie kann ich die KI-freie

Google



«Predictive Policing»

Polizei-Software verdächtigt zwei von drei Personen falsch

Schweizer Polizeikorps setzen einen Algorithmus ein, der die Gefährlichkeit von Einzelpersonen stark überschätzt.

SRF

How a Discriminatory Algorithm Wrongly Accused Thousands of Families of Fraud

Dutch tax authorities used algorithms to automate an austere and punitive war on low-level fraud—the results were catastrophic.

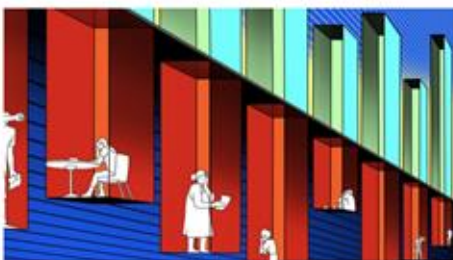
By Gabriel Gesser 

March 1, 2021, 3:00pm

Share

Tweet

Save



MORE LIKE THIS

World News
The Dad Who Years to See 'Pedophile' in Europe

FRANCE ANSWERS

01.14.21

Tech
Vladimir Putin About 'Cam'

VICE

MIT Technology Review

ARTIFICIAL INTELLIGENCE

We tested AI interview tools. Here's what we found.

One gave our candidate a high score for English proficiency when she spoke only in German.



NY TIMES



FAZ

Wenn Algorithmen über Karrieren entscheiden

Von Marcus Schuler, San Francisco 25.10.2025, 20:21 Lesezeit: 11 Min.

MIT TECHNOLOGY REVIEW



W] TikTok (15)

Aufstieg von TikTok

Die mächtigste App der Welt

SPIEGEL

*A Teen Was Suicidal.
ChatGPT Was the
Friend He Confided In.*

NYTimes



FAKTFINDER Wahl in Großbritannien.

Wie Videos und KI Angst vor Migranten schüren sollen

TAGESSCHAU.DE



NZZ

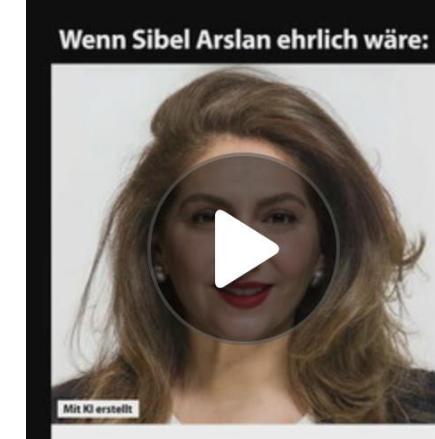


Startseite > Wirtschaft > Sex auf X: Musk in der Kritik wegen illegaler Dee

Elon Musks Chatbot Grok ermöglicht es seinen Nutzern, Deepfake-Nacktfotos zu erstellen

X reagiert mit einer halbherzigen Massnahme auf Kritik, die für noch mehr Empörung sorgt.

NZZ



Ich heisse Sibel Arslan

Bild: X/Andreas Glarner

TAGESSAENZIGER



PROJEKT 4. OKTOBER 2023

#

AI #GENERATIVEAI #PUBLICSPHERE #WAHLEN

Neue Recherche

Wahlen 2023: Wie ChatGPT, Bing Chat und Co. die öffentliche Meinungsbildung gefährden könnten

AlgorithmWatch CH



The Washington Post
Democracy Dies in Darkness

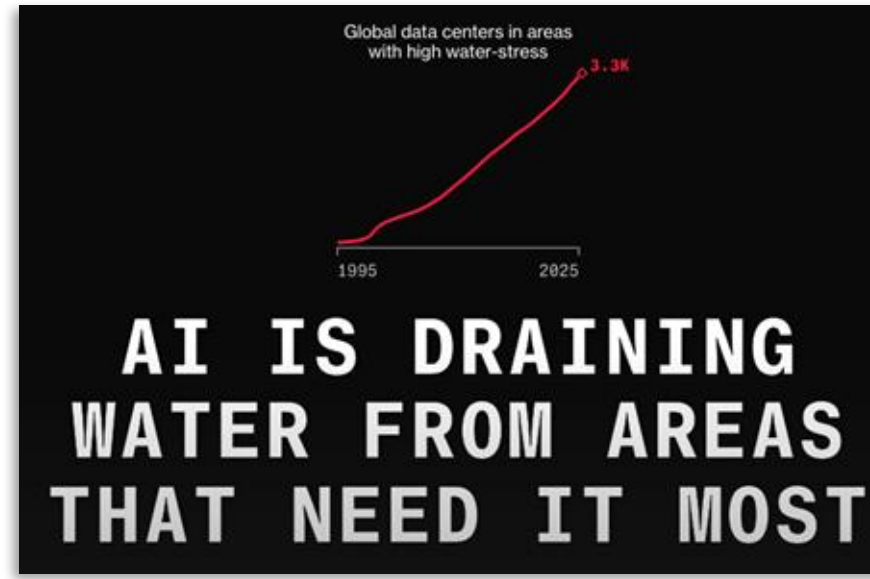
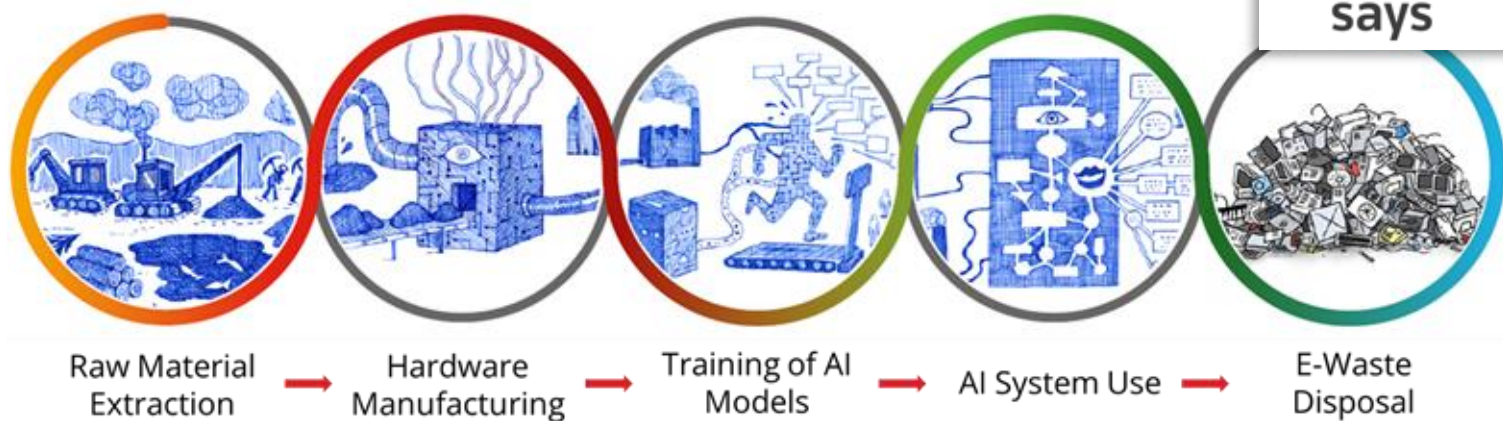
Subscribe Sign in

WORLD Asia War in Ukraine Africa Americas Europe Middle East

ASIA

Behind the AI boom, an army of overseas workers in 'digital sweatshops'

By Rebecca Tan and Regine Cabato
August 28, 2023 at 2:00 a.m. EDT



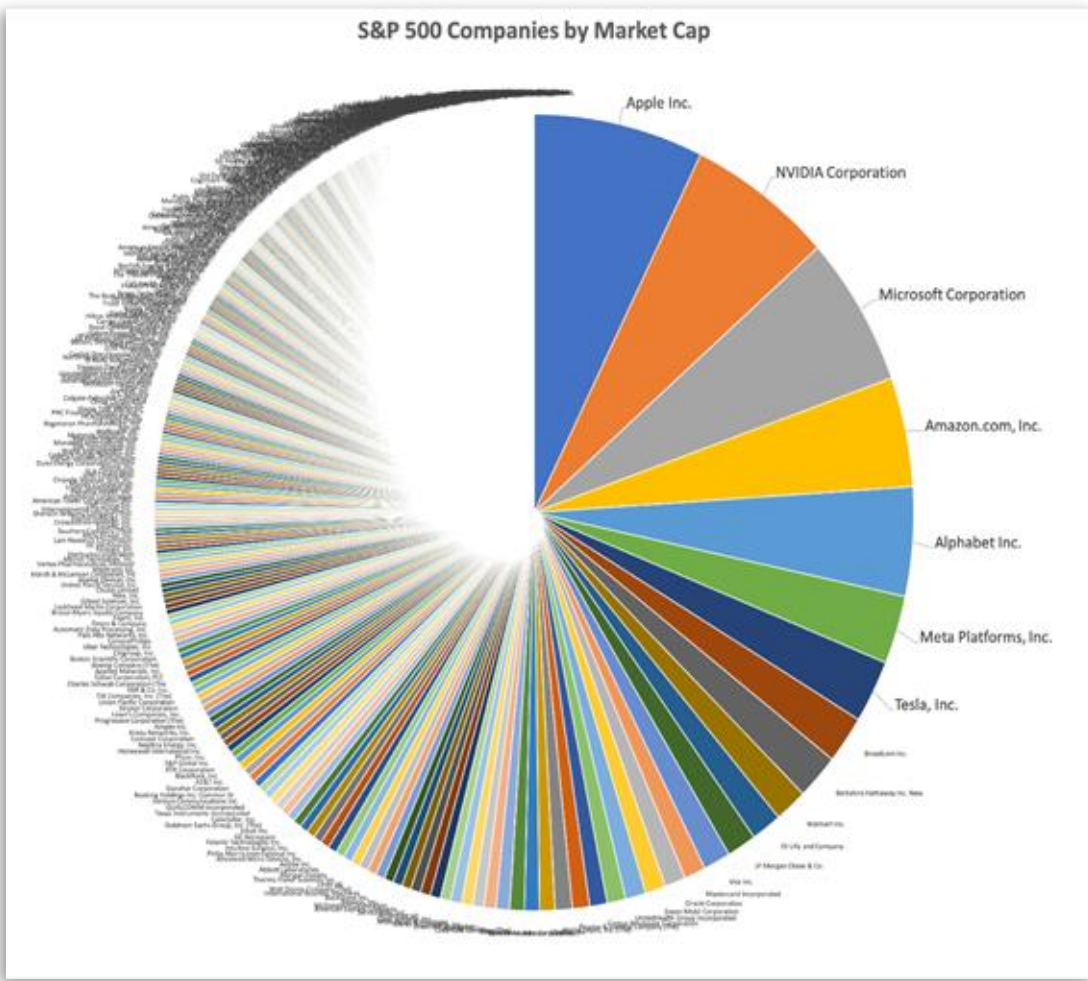
BLOOMBERG



World ▾ Business ▾ Markets ▾ Sustainability ▾ Legal ▾ More ▾

Tech giants' indirect emissions rose 150% in three years as AI expands, UN agency says

ALGORITHM WATCH.CH



THE WALL STREET JOURNAL

REUTERS

Search in table

Stock	Market Value
1 NVIDIA	4.3 trillion
2 Alphabet	3.9 trillion
3 Apple	3.6 trillion
4 Microsoft	3.4 trillion
5 Amazon.com	2.5 trillion
6 Broadcom	1.6 trillion
7 Meta Platforms	1.5 trillion
8 Tesla	1.4 trillion
9 Berkshire Hathaway	1.0 trillion
10 Eli Lilly	984.4 billion
11 Walmart	946.1 billion
12 JPMorgan Chase	832.5 billion
13 Visa	623.0 billion



Was wir also beobachten:

- / Algorithmen & KI
 - / ... werden in sehr sensiblen Bereichen eingesetzt und tangieren Grundrechte, Demokratie und Nachhaltigkeit.
 - / ... können gesellschaftliche Muster und Ungerechtigkeiten reproduzieren, was zu diskriminierenden Ergebnissen führen kann.
 - / ... sind keine neutralen und objektiven, sondern soziotechnische Systeme.
 - / ... einige Wenige besitzen die Markt- und Meinungsmacht.



/ Good news! Einiges haben wir selbst in der Hand.



Was wir tun können:

- / ... auf technischer Ebene
- / ... auf rechtlicher Ebene
- / ... auf Organisations/-Unternehmensebene
- / ... auf gesellschaftlicher Ebene



/ ... auf technischer Ebene

- / Klare Prozesse & Verantwortlichkeiten definieren
- / Bewertung, Überwachung und end-to-end Audits sicherstellen
- / Richtlinien für Erklärbarkeit und Transparenz einhalten



Give-Away





/ ... auf rechtlicher Ebene

- / Schutz von Grundrechten beim Einsatz von KI durch öffentliche und private Einrichtungen verbessern
- / Schutz des Zugangs zu verlässlicher Information
- / Marktmacht angehen und wettbewerbsrechtliche Massnahmen prüfen
- / Verantwortung & Rechenschaftspflicht auf Anbieterseite sicherstellen





/ ... auf Organisationsebene

- / Nicht nach Problemen suchen, die mit KI gelöst werden könnten
- / Prozesse & Richtlinien für verantwortungsvollen Einsatz implementieren
- / Weiterbildungen und Trainings anbieten
- / Stakeholder und betroffene Personen einbeziehen





/ ... auf gesellschaftlicher Ebene

- / Weniger Hype & spekulative Zukunftsszenarien
- / Mehr Fokus auf tatsächliche Auswirkungen auf Mensch & Gesellschaft
- / Mitreden & Mitgestalten
- / Die Frage stellen: «Welche KI wollen wir?»



Yutong Liu / <https://betterimages.ofai.org/> / <https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/>



/ Helft dabei, mitzugestalten!

/ Weiterlesen

algorithmwatch.ch/de/newsletter



/ Unterstützen

algorithmwatch.ch/de/unterstuetzen/



/ DANKE FÜR DIE AUFMERKSAMKEIT !