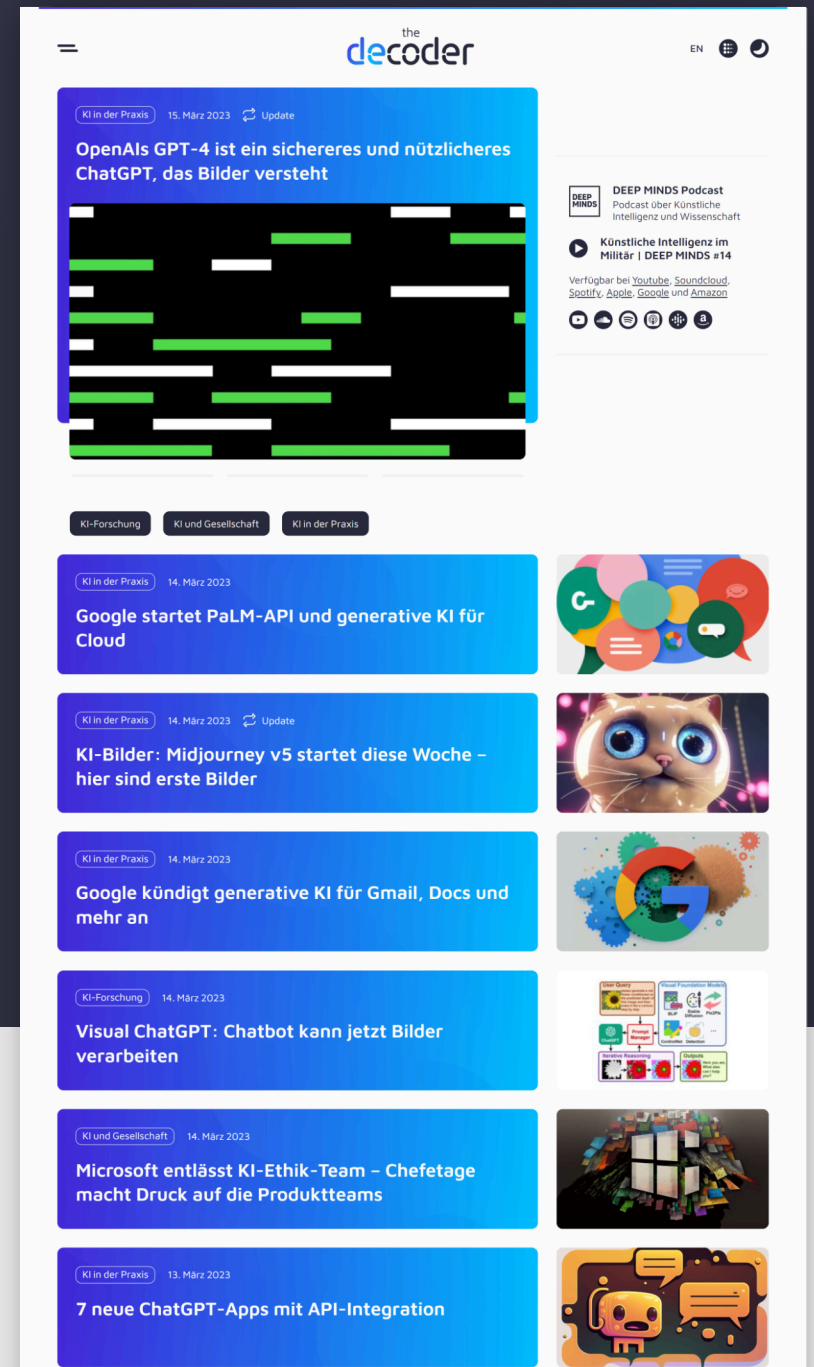
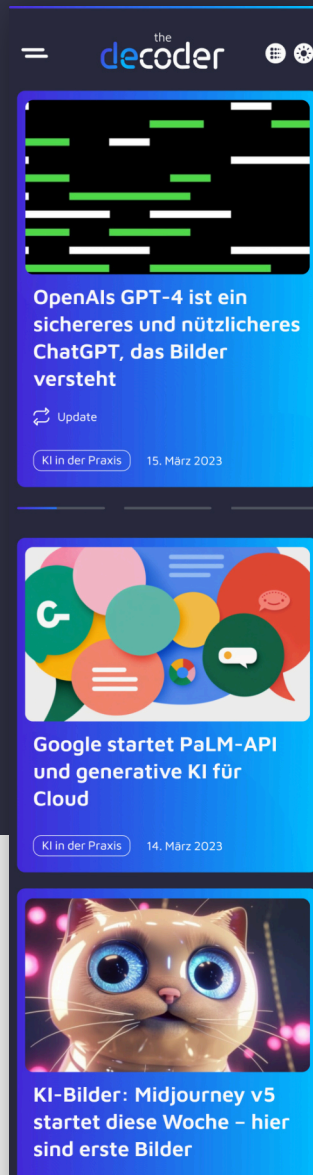


the decoder

Media-Kit 2024

Powered by 



THE DECODER ist eine internationale digitale Publikations-, Wissens- und Business-Plattform, die KI-Wissenschaft, Politik und Wirtschaft miteinander verbindet.

Unsere Berichterstattung ist aktuell, sachlich, tiefgründig und dennoch unterhaltsam. Wir jagen keinem Hype hinterher. Wir legen Wert auf echte Relevanz.

Über unsere Plattform, Veranstaltungen und Workshops schaffen wir ein Netzwerk zwischen Menschen, Experten, Lernenden und Einsteigern – die künstliche Intelligenz verstehen und voranbringen wollen.

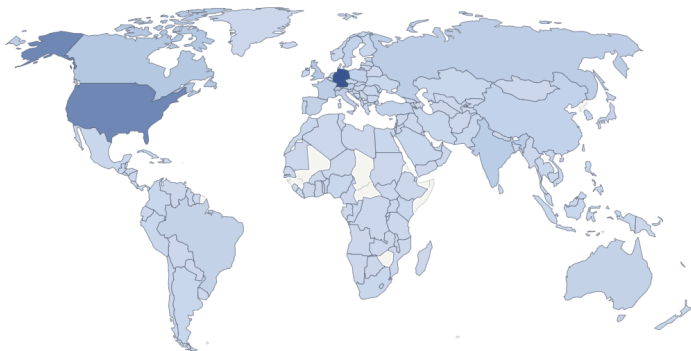
- 3 **Reichweite**
- 4 **Zielgruppe**
- 5 **Medien**
- 6 **Sponsored Posts**
- 7 **Display-Advertising**
- 8 **Newsletter**
- 9 **Podcast**
- 10 **Social Media-Seeding**

Reichweite

Wir denken und berichten global. Mit Sitz in Deutschland haben wir einen guten Blick auf die europäische Forschung und ihre Position im globalen Wettbewerb.

THE DECODER erscheint auf englisch und deutsch.

THE DECODER wird weltweit gelesen, mit Hotspots in Europa und den USA.



5,5 Mio

Seitenaufrufe/Jahr
Gesamtes Angebot

2,0 Mio

Seitenaufrufe/Jahr
THE-DECODER.de

3,5 Mio

Seitenaufrufe/Jahr
THE-DECODER.com

2.000

Newsletter-Abonnenten
Gesamtes Angebot

1.500

Podcast-Hörer
DEEP MINDS

1.000

Abonnenten
THE-DECODER.de

1.000

Abonnenten
THE-DECODER.com

Zielgruppe



Innovationsmanager aus Unternehmen, die auf dem aktuellen Stand sein wollen zu für ihren Job relevanten Entwicklungen



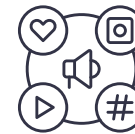
Forschende, die Entwicklungen aus der Wissenschaft und Wirtschaft beobachten oder ihre Forschung bei uns publizieren



Politische Akteure, die zum Potenzial neuer Technologien und möglichen gesellschaftlichen Auswirkungen recherchieren



(Tech-)Journalisten, die bei KI nach einer guten, transparenten und vertrauenswürdigen Quelle suchen



Marketing- und Medienspezialisten, die mit Künstlicher Intelligenz ihre Zielgruppen besser erreichen wollen



Deutschsprachiges und internationales Publikum

THE DECODER in den Medien

Internationale Presse und Verlage, die auf unsere Berichterstattung und Recherche vertrauen

BUSINESS
INSIDER

Futurism

Forbes

DER SPIEGEL

The Observer



 **digitaltrends**

taz

NETZPOLITIK.ORG



WIKIPEDIA

TIME

\sifted/

watson

Spektrum.de

Science



salon

**ZD
NET**



IEEE Spectrum

VentureBeat

Sponsored Posts

Sponsored Posts erscheinen gleichberechtigt mit redaktionellen Inhalten auf THE DECODER und unseren Social-Media-Kanälen.

Erhöhen Sie die Sichtbarkeit Ihrer Produkte, Forschung, Brand, Events und Jobs.

Unser Redaktions-Team prüft alle Sponsored Posts und stellt sicher, dass sie den größtmöglichen Mehrwert für B2B- und B2C-Inhalte liefern.

Sponsored Post

Gleichberechtigt mit anderen Artikeln im Feed

Social-Media-Seeding

Do-Follow-Link auf Ihre Webseite

Veröffentlichung im Newsletter

Sponsor-Segment im Podcast

Highlight-Position (7 Tage)

Display Ads

SEO-Check

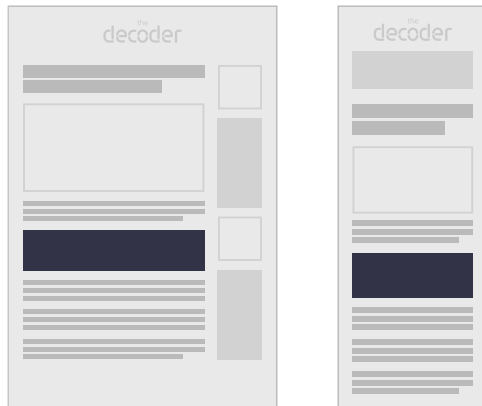
Erstellung durch THE DECODER-Redaktion inkl. Feedbackschleife

	Basis	Basis+	Medium	Premium
	500 Worte	500 Worte	800 Worte	800 Worte
	✓	✓	✓	✓
	✓	✓	✓	✓
	✓	✓	✓	✓
	–	✓	✓	✓
	–	✓	✓	✓
	–	–	–	✓
	–	–	–	Skyscraper
	einfach	einfach	umfangreich	umfangreich
	–	–	✓	✓
	999,- €	1.499,- €	2.899,- €	2.999,- €

Display-Advertising

- ✓ **Höchste Sichtbarkeit in allen Artikeln**
- ✓ **Zeigen Sie Ihre Marke**
- ✓ **Vermitteln Sie wichtige Kernbotschaften**
- ✓ **Verlinken Sie auf Ihre Inhalte**

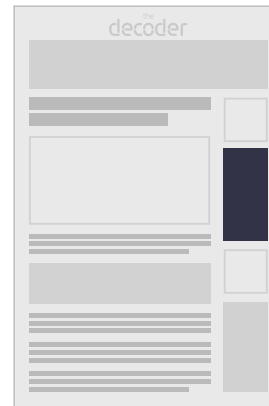
Desktop/Mobile In-Content
770x500px



TKP 79,- €

Beste Sichtbarkeit

Desktop Skyscraper
300x600px



TKP 25,- €

Newsletter

- ✓ **Öffnungsrate durchschnittlich 45%**
- ✓ **Erscheint wöchentlich**

Unseren Newsletter lesen Entscheidungsträger aus namhaften Unternehmen, Forschungseinrichtungen, Landesregierungen und Unternehmensberatungen.

Auswahl an Unternehmen:

Samsung, Microsoft, Lenovo, Oracle, Qualcomm, SAP, Tencent, Nvidia, Volvo, AstraZeneca, BASF

Content Ad
250,- €/Newsletter



Podcast

DEEP MINDS ist unser Podcast über Künstliche Intelligenz und hat im Schnitt 1.500 Hörer pro Monat. Er erscheint auf allen gängigen Podcast-Kanälen und als Video auf YouTube.

Themen: KI, Technologie, Forschung, Entwicklung und unsere Zukunft



Pre-Roll
350,- €/Folge



Mid-Roll
250,- €/Folge



Pre-Roll / Mid-Roll
500,- €/Folge



Social Media-Seeding

- ✓ Präsent bei Facebook, Twitter, LinkedIn
- ✓ Gefolgt von mehr als 1.900 KI-Enthusiasten
- ✓ Optionaler Werbe-Boost speziell für Ihre Zielgruppe



THE DECODER
298 Follower:innen
2 Tage • Bearbeitet


Large transformer models like **#ChatGPT** are widely used. But why they generate certain texts is not clearly understood.

AtMan is a new Explainable AI (XAI) method from **Aleph Alpha, Technische Universität Darmstadt, hessian.AI** and **Deutsches Forschungszentrum für Künstliche Intelligenz (DFKI)** that aims to make the classification and generative output of transformers efficiently explainable.

The researchers show that AtMan scales to large models, handles multimodal tasks, and outperforms alternative methods.

Read more [#ai #artificialintelligence](#)

[Übersetzung anzeigen](#)



THE DECODER
298 Follower:innen
1 Woche

AtMan is supposed to solve the biggest problem of ChatGPT


[#Meta](#) recently released [#LLaMA](#), a very capable large language model, to the research community.

However, the language model, including the weights, was leaked via the Internet forum 4Chan. It could be used unsupervised for any purpose.

In light of developments such as copyright issues with [#StableDiffusion](#) and the misuse of deepfakes, it appears that the much-vaunted "safe deployment" of [#AI](#) is more of a pipe dream.

More [#ai #artificialintelligence](#)

[Übersetzung anzeigen](#)



Meta's LLaMA leak shows secure AI deployment is more of a pipe dream

THE DECODER
298 Follower:innen
5 Tage


The huge success of **#ChatGPT** caught **#Google** off guard and threatens its position as an **#AI** leader.

As a result, all major Google services will be enhanced with generative AI in the coming months.

Google CEO Sundar Pichai is personally involved in the product development, Bloomberg reports.

More [#ai #artificialintelligence](#)

[Übersetzung anzeigen](#)



ChatGPT success unsettles Google - report

Ansprechpartner

Benjamin Danneberg

ben@deep-content.io

DEEP CONTENT GmbH

Gutenbergplatz 3
04103 Leipzig

hallo@deep-content.io
www.deep-content.io