



## Yuval Noah Harari

AUTOR/IN

Die Macht über Informationen hat schon immer die geopolitische Ordnung bestimmt. KI ist die erste Informationstechnologie, die keine menschlichen Anweisungen benötigt, um Informationen zu generieren, zu verbreiten oder auf der Grundlage ihres Wissens zu handeln. Unternehmen, Regierungen und internationale Institutionen, die zur Steuerung von Informationsflüssen geschaffen wurden, sind für eine frühere Art von Netzwerken konzipiert worden. Die meisten haben Mühe, diese Lücke in Echtzeit zu schließen.

Da die KI das Verhältnis zwischen Information, Macht und menschlichem Handeln neu definiert, vermittelt Yuval Noah Harari – Professor für Geschichte an der Hebräischen Universität Jerusalem – Vorständen und Führungskräften den makrohistorischen Rahmen, um zu verstehen, welche Veränderungen strukturell dauerhaft sind und welche Anforderungen sie an die Unternehmensführung stellen.

### Yuval Noah Harari's 2026 Biographie

#### Warum Unternehmen mit Yuval Noah Harari zusammenarbeiten

- Das NEXUS-Framework – das zwischen selbstkorrigierenden und sich selbst verstärkenden Informationsnetzwerken unterscheidet – bietet Vorständen und Governance-Teams ein präzises konzeptionelles Instrument zur Bewertung von KI-Strategien und regulatorischen Risiken, das auf historischen Fakten statt auf Prognosen basiert.
- „Sapiens“ führte das Argument ein, dass groß angelegte menschliche Zusammenarbeit auf gemeinsamen Fiktionen beruht. Für Führungsteams bedeutet dies eine neue Sichtweise darauf, wie Institutionen, Rechtssysteme und monetäre Rahmenbedingungen tatsächlich Macht ausüben – und was dazu führt, dass sie scheitern.
- Direkte Gespräche mit Staatschefs wie Macron, Merkel und Rutte heben seine Argumente auf die Ebene aktiver geopolitischer Entscheidungsfindung, nicht nur auf die Ebene von Kommentaren. Das Publikum trifft auf jemanden, dessen Denkweise auf den höchsten Ebenen der Regierungsführung erprobt wurde.
- Sein Distinguished Research Fellowship am Centre for the Study of Existential Risk in Cambridge verankert seine Argumente zur KI in aktiver institutioneller Forschung zu Risiken auf zivilisatorischer Ebene – nicht in Meinungen oder Zukunftsvisionen.
- Die historische Perspektive von 100.000 Jahren ist in diesem Bereich wirklich selten. Sie gibt einem hochrangigen Publikum eine Methode an die Hand, um strukturell dauerhafte Veränderungen von zyklischer

#### VERFÜGBAR FÜR

- Redetätigkeit

#### YUVAL NOAHS SPRECHENDE THEMEN

- Geopolitische Auswirkungen
- Künstliche Intelligenz & Generative KI
- Politisches Risiko und Politik
- Szenarioplanung und strategische Vorausschau
- Zukunft der Technologie

#### SPRACHEN: Englisch

Volatilität zu unterscheiden – unmittelbar anwendbar auf Strategie, Regulierung und Organisationsgestaltung.

## Biografische Höhepunkte

- Professor für Geschichte, Fachbereich Geschichte, Hebräische Universität Jerusalem; Promotion an der Universität Oxford, 2002
- Autor von „*Sapiens*“, „*Homo Deus*“, „*21 Lessons for the 21st Century*“ und „*NEXUS*“ – veröffentlicht in mehr als 65 Sprachen; „*Sapiens*“ hielt sich 96 Wochen in Folge unter den Top 3 der Bestsellerliste der Sunday Times und belegte Platz 10 in der Liste *der 100 besten Bücher des 21. Jahrhunderts* der NYT (2024)
- Distinguished Research Fellow am Centre for the Study of Existential Risk der Universität Cambridge
- Zweimaliger Gewinner des Polonsky-Preises für Kreativität und Originalität (2009, 2012); Moncado-Preis der Society for Military History (2011); Handelsblatt-Wirtschaftsbuchpreis für „*Homo Deus*“ (2017)
- Hauptredner beim WEF in Davos 2016, 2018, 2020 und 2026; Porträt in der CBS-Sendung „*60 Minutes*“ (2021)
- Regelmäßiger Autor für die Financial Times, The Guardian, The Economist, New York Times und Nature

## Biografie

Organisationen, die Entscheidungen zur KI-Governance treffen, agieren ohne historischen Kontext. Das Ausmaß von Informationsnetzwerken hat sich schon früher verändert – durch Schrift, Druck und Rundfunk – und die Machtverhältnisse haben sich bei jedem dieser Übergänge neu geordnet. Was KI strukturell unterscheidet, ist nicht ihre Geschwindigkeit oder ihr Ausmaß, sondern die Tatsache, dass das Netzwerk zum ersten Mal selbst Informationen generieren und ohne menschliche Anweisung darauf reagieren kann.

Yuval Noah Harari ist Professor für Geschichte an der Hebräischen Universität Jerusalem und Distinguished Research Fellow am Centre for the Study of Existential Risk in Cambridge. Seine vier Hauptwerke – „*Sapiens*“, „*Homo Deus*“, „*21 Lessons for the 21st Century*“ und „*NEXUS*“ – bilden eine zusammenhängende Argumentation über die Beziehung zwischen Information, Macht und menschlichem Handeln, die sie von der fernen Vergangenheit bis hin zu den Governance-Entscheidungen des KI-Zeitalters nachzeichnet.

*NEXUS*, erschienen im Jahr 2024, machte diese Argumentation für Organisationen besonders relevant. Hararis zentrale Unterscheidung – zwischen selbstkorrigierenden Informationssystemen und solchen, die bestehende Machtverhältnisse zementieren – bietet Führungskräften einen praktischen Rahmen für die Bewertung von KI-Governance, regulatorischen Risiken und institutioneller Gestaltung. Das Buch argumentiert, dass die Frage, wie Organisationen und Regierungen mit dieser Unterscheidung umgehen, die entscheidende Frage der Gegenwart ist. *NEXUS* erreichte innerhalb einer Woche nach Erscheinen Platz zwei sowohl auf der Bestsellerliste der New York Times als auch der Sunday Times.

Harari hat öffentliche Gespräche mit Staatschefs wie Emmanuel Macron, Angela Merkel und Mark Rutte über die Zukunft von KI und Information geführt. Er hielt 2016, 2018, 2020 und 2026 Grundsatzreden beim Weltwirtschaftsforum in Davos und schreibt regelmäßig Beiträge für die Financial Times, The Guardian, The Economist und Nature. Seine Bücher

wurden in mehr als 65 Sprachen übersetzt.

## **Wichtige Vortragsthemen**

- Künstliche Intelligenz und Informationsgovernance
- Geschichte und Zukunft von Informationsnetzwerken
- Geopolitische Risiken und globale Macht
- Langfristiger zivilisatorischer Wandel und strategische Vorausschau
- Menschliches Handeln und technologischer Wandel
- Gemeinsame Fiktionen, Institutionen und wie Gesellschaften zusammenhalten
- KI-Regulierung und demokratische Resilienz

## **Ideal für**

- Vorstände und Führungsteams auf C-Level, die sich mit KI-Governance, Informationsstrategie oder langfristigen geopolitischen Risiken befassen
- Führungskräfte in den Bereichen Politik, Regierungsangelegenheiten und strategische Zukunftsforschung
- Teilnehmer von globalen Konferenzen und Foren auf CEO-, Minister- oder Vorstandsebene
- Teams für Technologiestrategie und Unternehmensangelegenheiten, die sich mit den gesellschaftlichen und regulatorischen Auswirkungen von KI befassen

## **Ergebnisse für das Publikum**

- Ein makrohistorischer Rahmen zur Beurteilung, welche Veränderungen strukturell bedeutsam und welche zyklisch sind – anwendbar auf Strategie, Governance und regulatorische Positionierung
- Praktisches Verständnis der NEXUS-Unterscheidung zwischen selbstkorrigierenden und sich selbst verstärkenden Informationssystemen sowie deren Auswirkungen auf die Gestaltung der KI-Governance
- Klareres Verständnis darüber, wo Macht in Informationsnetzwerken liegt und was dies für institutionelle und organisatorische Entscheidungen bedeutet
- Historischer Kontext für die Einordnung von KI-Entscheidungen in den längerfristigen Verlauf der Umverteilung politischer und wirtschaftlicher Macht durch Informationstechnologien
- Schärfere Fragen, die in bereits laufende Gespräche mit der Führungsebene, dem Vorstand und den Regulierungsbehörden eingebracht werden können

## **Yuval Noah Harari's 2026 Gespräche & Themen**

### **Homo Deus: Eine kurze Geschichte der Zukunft**

Eine Untersuchung der weitreichenden Ambitionen und Risiken, die die nächste Phase der menschlichen Entwicklung prägen dürften, sowie der Anforderungen, die sich daraus für die Organisationen und Institutionen ergeben, die sich in diesem Umfeld bewegen.

## **Wichtige Erkenntnisse:**

- Die Kräfte, die am ehesten zu systemischen Umbrüchen führen, sind nicht diejenigen, denen derzeit die größte Aufmerksamkeit geschenkt wird
- Warum die Erweiterung menschlicher Fähigkeiten gesellschaftliche Spaltungen in einer Weise vertiefen könnte, die bestehende Governance-Strukturen nicht auffangen können
- Ein Rahmenkonzept zur Durchdringung der langfristigen Konsequenzen von Entscheidungen, die derzeit in Vorstandsetagen und Gesetzgebungsorganen getroffen werden

---

## **Sapiens: Eine kurze Geschichte der Menschheit**

Ein Argument, wonach die menschliche Zivilisation auf gemeinsamen Fiktionen beruht – Geld, Recht, Nationalstaaten – und was dies für die Beständigkeit und Fragilität der Institutionen bedeutet, auf die Organisationen angewiesen sind.

### **Kernaussagen:**

- Warum die mächtigsten menschlichen Institutionen eher Geschichten als Fakten sind und was sie glaubwürdig macht
- Wie die kognitive Revolution, die groß angelegte Zusammenarbeit ermöglichte, auch die Voraussetzungen für groß angelegte Umbrüche schuf
- Lehren aus der gesamten Menschheitsgeschichte für Führungskräfte, die strukturelle Veränderungen bewältigen

---

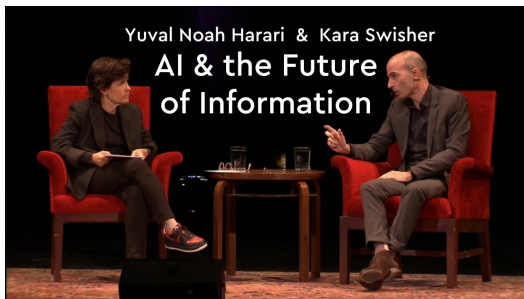
## **21 Lektionen für das 21. Jahrhundert**

Eine direkte Auseinandersetzung mit den drängendsten Fragen, mit denen Organisationen, Regierungen und Einzelpersonen derzeit konfrontiert sind – und wie man unter unsicheren Bedingungen klar darüber nachdenken kann.

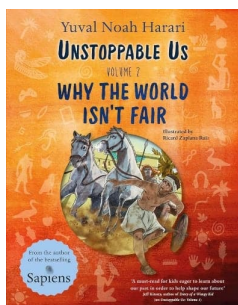
### **Die wichtigsten Erkenntnisse:**

- Wie man echte zivilisatorische Veränderungen von Störgeräuschen unterscheidet und welche Reaktionen sie erfordern
- Warum individuelle und kollektive Entscheidungsfindung unter Unsicherheit andere Werkzeuge erfordert als Datenanalyse oder Intuition allein
- Ein Rahmenkonzept zur Bewältigung der Dilemmata in den Bereichen Technologie, Arbeit, Identität und Macht, mit denen Organisationen gleichzeitig konfrontiert sind

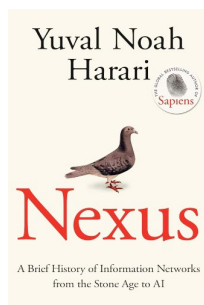
## **Yuval Noah Harari's Videos**



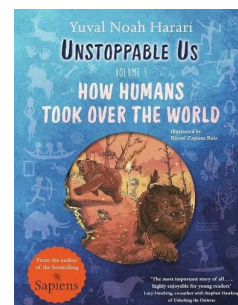
## YUVAL NOAH'S LETZTE BÜCHER



**Unstoppable Us, Band 2:  
Warum die Welt nicht fair ist**

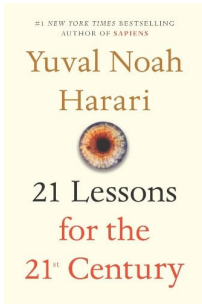


**Nexus**

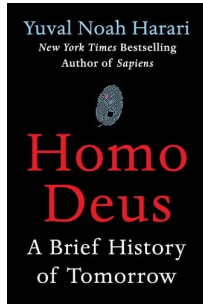


**„Unstoppable Us“, Band 1: Wie die Menschen die Welt**

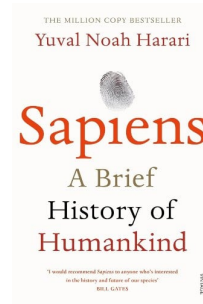
## eroberten



**21 Lektionen für das 21. Jahrhundert**



**Homo Deus: Eine kurze Geschichte der Zukunft**



**Sapiens: Eine kurze Geschichte der Menschheit**

## Yuval Noah Harari's 2026 speaking fees

Die spezifischen Gebühren liegen innerhalb der angegebenen Spanne. Diese dienen nur als Richtwerte und können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

	EUR	GBP	USD
<b>Land</b>	€90000 plus	£75,000 plus	\$100000 plus
<b>Asien-Pazifik</b>	€90000 plus	£75,000 plus	\$100000 plus
<b>Europa</b>	€90000 plus	£75,000 plus	\$100000 plus
<b>Naher Osten &amp; Afrika</b>	€90000 plus	£75,000 plus	\$100000 plus
<b>Südamerika</b>	€90000 plus	£75,000 plus	\$100000 plus
<b>Großbritannien</b>	€90000 plus	£75,000 plus	\$100000 plus
<b>US-Ostküste</b>	€90000 plus	£75,000 plus	\$100000 plus
<b>US-Westküste</b>	€90000 plus	£75,000 plus	\$100000 plus
<b>Virtuell</b>	€90000 plus	£75,000 plus	\$100000 plus