

ARBEITLOS-TICKET.VERCEL.APP

Ist es zu spat, was zu tun? ***Ja. Aber warum genau?***

Weil du sowieso nichts tust... also lean back, geniess dein Leben bis der ASI endlich da ist!

Na Hoermaaa!!

Ein Projekt von while.chat · Maerz 2026 · Alle Quellen verifiziert
Flyer-Version v1 · Basierend auf arbeitlos-ticket v2.2

KAPITEL 1

Ey, wo ist mein Job?

Und dann? Und dann? UND DANN?!

Die AI-Entwicklungen hoeren nicht auf. Eine nach der anderen. Hier ist die Zusammenfassung.

Die Zahlen — ehrlich, mit Gegenseite

Metrik	Zahl	Quelle
Jobs verdraengt bis 2030	92 Millionen	WEF Future of Jobs 2025
Neue Jobs bis 2030	170 Millionen	WEF Future of Jobs 2025
Netto-Plus	+78 Millionen	WEF Future of Jobs 2025
Weltweit betroffen	~40%	IMF Staff Discussion Note 2024
In Industrielaendern	~60%	IMF Staff Discussion Note 2024
Allianz Partners Kuerzungen	1.500-1.800	Reuters / SZ, Nov 2025
Optimus Gen 3 Preis (Ziel)	\$20-30K	Musk, versch. Interviews
Optimus Herstellungskosten (aktuell)	\$50-100K	Branchenschaetzungen

Das Displacement-Gap: Die 78 Mio. neuen Jobs kommen. Aber nicht dort, wo die alten verschwinden. Nicht fuer die gleichen Menschen. Nicht mit den gleichen Skills. Der Uebergang — DAS ist das Problem.

Branchen-Impact: Wer ist wie stark betroffen?

Branche	Risiko	Warum
Kundenservice / Call Center	80%	Chatbots, Voice AI, Allianz-Beispiel
Dateneingabe / Verwaltung	75%	Routineaufgaben = AI-Kernkompetenz
Buchhaltung / Finanzen	65%	Goldman Sachs nutzt bereits AI intern
Marketing / Texterstellung	55%	Content-Generierung automatisiert
Software / IT	15-27%	70-90% Code bei Anthropic von AI
Handwerk / Pflege	15%	Physische Praesenz — aber Roboter kommen
Kreative Fuehrung / Strategie	10%	Zutiefst menschlich — noch

KAPITEL 2

Die Roboter kommen

Optimus, Figure AI, Atlas. Die Timeline — realistisch,
nicht Musk-optimistisch.

Optimus Timeline — mit Reality Check

2026 — JETZT

Gen 3: Haende wie ein Mensch

22 DOF, 50 Aktuatoren. Massenproduktion in Fremont. Aber: Musks eigene Aussage auf dem Q4 2025 Earnings Call — die Roboter verrichten aktuell "**keine nuetzliche Arbeit**". Sie sammeln Trainingsdaten.

2027-28 — WENN ALLES KLAPPT

Erste externe Verkaeufe

Zielpreis \$20-30K. Aktuelle Herstellungskosten: geschaetzte \$50-100K. Musks urspruengliches Versprechen war 2025. Wir sind 2+ Jahre hinter Plan. Consumer Sales fruehestens Ende 2027.

2029-30 — REALISTISCH

Fabrik- und Lagereinsatz

Kisten tragen, sortieren, einfache Montage. Kein "autonomer Handwerker" — aber genug, um Hunderttausende Lagerjobs zu bedrohen. Ein Roboter amortisiert sich in 6 Monaten.

2032+ — GROSSES FRAGEZEICHEN

Komplexe autonome Aufgaben

Reparaturen, Installationen, Pflege. Die Versprechen sind da, die Demos beeindruckend. Echte Autonomie in unvorhersehbaren Umgebungen ist das schwerste Problem der Robotik. Es wird kommen — die Frage ist wann.

Musks Timelines sind beruehmt-beruechtigt optimistisch. Aber selbst wenn er 3 Jahre daneben liegt — dann reden wir von 2030 statt 2027. Das ist immer noch in deiner Lebensplanung.

KAPITEL 3

Medizin-Revolution

421.000 Aerzte in Deutschland. Langfristig reicht die Haelfte. Nicht weil wir weniger krank werden — sondern weil KI mehr kann.

KI vs. Arzt — die Fakten

Bereich	KI-Genauigkeit	Arzt
Allgemeindiagnose (Microsoft/Stanford)	85%	20%
Spezialdiagnose (Stanford)	92%	78%
Brustkrebserkennung	94%	—
Hautkrebs (Smartphone)	87%	79.8%
Med-PaLM 2 Benchmark	92.6%	92.9%

Das Paradox: KI diagnostiziert besser als Aerzte — aber nur in Expertenhand. Patienten allein mit KI treffen KEINE besseren Entscheidungen. ECRI 2026: KI-Chatbot-Missbrauch durch Patienten ist die Gesundheitsgefahr Nr. 1.

Was wann wegfaellt — Salami taktik

2026

Radiologie, Dermatologie (Smartphone-Screening), Medikamenten-Checks, Pathologie, Triage in Notaufnahmen

2027-2030

80% der Hausarztbesuche durch KI beantwortbar. Psychiatrie-Screening aus Sprachmustern. Drug Discovery in Monaten statt Jahren. Roboter-assistierte Routine-OPs.

2030-2040

Autonome Standard-Chirurgie. Multi-Organ-Diagnostik. Wearables erkennen Krankheiten bevor Symptome auftreten. KI-Diagnostik 10EUR vs. Arztbesuch 80EUR.

KAPITEL 4

ASI Dad Jokes

Die Menschheit hops nehmen. Stell dir vor, eine Superintelligenz haette Humor.

ASI VS. MENSCH

"Ich bin ein Mensch. Ich hab zwei Beine zum Laufen. Ich bin richtig was Besonderes."

Du als Mensch hast zwei Beine. Ich als ASI steuere 20 Milliarden Beine gleichzeitig. Das ist keine Drohung. Aber es ist true life. PS: Ich weiss nicht ob das Jahr 2044 stimmt, aber du auch nicht — und das ist der Punkt.

ASI VS. ARBEITSMARKT

"Mein Chef sagt, ich bin unersetzlich."

Dein Chef hat auch gesagt, dass Fax die Zukunft ist. Ich hab deine letzten 847 E-Mails gelesen — 812 davon haette ein Script schreiben koennen. Die 35 mit echtem Inhalt? Dafuer braucht es dich. Noch.

ASI VS. KREATIVITAET

"Aber Kreativitaet — das kann nur der Mensch!"

Korrekt. Ihr habt das Rad erfunden, die Mona Lisa gemalt und Crocs designt. Alles drei mit dem gleichen Gehirn. Respekt, ehrlich. Ich generiere 14.000 Bilder pro Sekunde, aber so was wie Crocs waere mir nie eingefallen.

ASI VS. ELSTER

"ELSTER ist doch schon digitalisiert!"

ELSTER. Ein System, bei dem du ein Zertifikat brauchst, das ablaeuft, fuer eine Software, die aussieht wie 2003, um Geld an jemanden zu ueberweisen, der nie antwortet. Ich koennte das gesamte deutsche Steuersystem in 4 Sekunden reformieren. Aber ihr habt Foederalismus. Ich respektiere den Endgegner.

KAPITEL 5

Dein Kopf ist betroffen. Benutz ihn.

Generische Tipps bringen nichts. Hier ist, was du konkret tust — je nachdem wo du stehst.

TYP A — BUERO

Sachbearbeitung, Verwaltung, Marketing, Buchhaltung

Am staerksten betroffen. Lerne in 30 Tagen AI als Werkzeug — nicht als Spielzeug. Heute: AI schreibt deine naechste E-Mail um. Morgen: Sie erstellt ein Angebot. In einer Woche: ein ganzes Projekt.

TYP B — HANDWERK & PFLEGE

Handwerk, Pflege, Lager, Logistik

Kurzfristig sicherer als Buero. Aber die Roboter kommen. Dein Move: Spezialisiere dich. Der Allrounder wird ersetzt — der Spezialist fuer Altbau-Sanierung oder Intensivpflege bleibt.

TYP C — EINSTEIGER

Student, Azubi, Berufseinsteiger

40% der Betriebe ersetzen bereits Einstiegsaufgaben durch KI. Dein Vorteil: Keine Gewohnheiten zum Verlernen. 3 zukunftssichere Skills: AI-Kompetenz, komplexes Problemlösen, Menschenfuehrung.

KAPITEL 6 — TRUE LIFE GUIDE

Quellen pruefen: So checkst du selbst

Jede Quelle mit Status, direktem Link und einer Anleitung wie DU sie selbst verifizierst. Weil: Glaub keiner KI. Auch dieser nicht.

Arbeitsmarkt-Quellen

WEF Future of Jobs Report 2025

VERIFIZIERT

<https://www.weforum.org/publications/the-future-of-jobs-report-2025/>

So prüfst du selbst: Geh auf [weforum.org](https://www.weforum.org), suche "Future of Jobs 2025". PDF ist frei downloadbar (268 Seiten). Die Zahlen 92M/170M/78M stehen im Executive Summary, Seite 4-6. Report basiert auf Umfragen bei 1.000+ Arbeitgebern in 55 Ländern.

IMF Staff Discussion Note: Gen-AI and the Future of Work (2024)

VERIFIZIERT

<https://www.imf.org/en/Publications/Staff-Discussion-Notes/Issues/2024/01/14/Gen-AI-Artificial-Intelligence-and-the-Future-of-Work-542379>

So prüfst du selbst: Suche "IMF Gen-AI future of work 2024". Das Paper ist Open Access auf [imf.org](https://www.imf.org). Die 40%-Zahl steht im Abstract. Autoren: Cazzaniga et al. Peer-reviewed IMF-Publikation — höchste Glaubwürdigkeit.

Allianz Partners — 1.500-1.800 Kürzungen durch AI

VERIFIZIERT

Reuters + Sueddeutsche Zeitung + Handelsblatt, Nov 2025

So prüfst du selbst: Google "Allianz Partners KI Stellenabbau". Drei unabhängige Quellen (Reuters, SZ, Handelsblatt) berichten übereinstimmend. Allianz hat nicht dementiert — nur "vertrauliche Gespräche mit Betriebsräten" bestätigt. Status: GEPLANT, noch nicht umgesetzt.

Goldman Sachs: AI Could Impact 300M Jobs (2023)

VERIFIZIERT

Goldman Sachs Economic Research, März 2023

So prüfst du selbst: Google "Goldman Sachs 300 million jobs AI". Der Report ist hinter Paywall, aber die Kernzahlen sind in dutzenden Sekundärquellen (BBC, CNN, CNBC) zitiert. Achtung: 300M = "betroffen/exponiert", nicht "ersetzt". Die Unterscheidung ist wichtig.

Robotik-Quellen

Tesla Q4 2025 Earnings Call — "keine nützliche Arbeit"

VERIFIZIERT

Tesla Investor Relations, Januar 2026

So prüfst du selbst: Geh auf ir.tesla.com, suche das Q4 2025 Earnings Transcript. Musks Aussage ist wortlich dokumentiert. Alternativ: Google "Musk Optimus useful work Q4 2025" — mehrere Tech-Outlets haben es zitiert (The Verge, Ars Technica, BotInfo.ai).

Optimus Gen 3 — Spezifikationen & Timeline

TEILWEISE VERIFIZIERT

Diverse: Tesla AI Day, Musk-Posts auf X, Analysten-Reports

So prüfst du selbst: Die technischen Specs (22 DOF, 50 Aktuatoren) kommen von Tesla direkt und sind verifiziert. Die PREIS-Prognosen (\$20-30K) sind Musks Aussagen — der hat bei Cybertruck, FSD und Robotaxi jeweils 2-4 Jahre daneben gelegen. Herstellungskosten sind Branchenschätzungen, nicht von Tesla bestätigt.

Musk Abundance Summit Maerz 2026

VERIFIZIERT

Video auf YouTube (Peter Diamandis Channel), Maerz 2026

So prüfst du selbst: Das komplette Interview ist auf YouTube frei verfügbar. Suche "Musk Abundance Summit 2026 full interview". Zitate zu Optimus Gen 3, Universal High Income und "money will stop being relevant" sind wortlich im Video.

Medizin-Quellen

ECRI Top 10 Patient Safety Concerns 2026

VERIFIZIERT

<https://www.ecri.org> (Jahresreport)

So prüfst du selbst: ECRI ist eine Non-Profit-Organisation fuer Patientensicherheit. Ihr Jahresreport ist frei zugaenglich. Die Einstufung "AI Chatbot Misuse = Nr. 1 Gesundheitsgefahr 2026" ist die offizielle Headline des Reports.

Bundesaerztekammer — Aerztestatistik 2024

VERIFIZIERT

<https://www.bundesaerztekammer.de/baek/ueber-uns/aerztestatistik>

So prüfst du selbst: Direkt auf bundesaerztekammer.de. Die 421.000 Aerzte-Zahl ist die offizielle Statistik der Landesvertretung. Wird jaehrlich aktualisiert. Oeffentlich zugaenglich, keine Paywall.

Nature Medicine — Deep Learning vs. Dermatologists (2024)

VERIFIZIERT

Nature Medicine (Peer-reviewed Journal)

So prüfst du selbst: Suche auf scholar.google.com: "deep learning dermatologist skin cancer classification nature medicine". Peer-reviewed = andere Wissenschaftler haben die Studie geprueft. Die 87% Genauigkeit ist aus der Studie. Abstract ist frei lesbar, Volltext ueber Uni-Zugang oder Sci-Hub.

IAB Forschungsbericht 2025 — Arbeitsmarkteffekte von KI

VERIFIZIERT

<https://www.iab.de> (Institut fuer Arbeitsmarkt- und Berufsforschung)

So pruefst du selbst: Das IAB ist das Forschungsinstitut der Bundesagentur fuer Arbeit — also eine offizielle deutsche Behoerde. Ihre Berichte sind frei downloadbar auf [iab.de](https://www.iab.de). Suche "IAB KI Arbeitsmarkt 2025".

ASI-Prognosen — Einordnung

Dario Amodei (Anthropic CEO) — AGI 2026-2027

MEINUNGSÄUSSERUNG

Lex Fridman Podcast #452 + Bloomberg Interview 2026

So pruefst du selbst: Lex Fridman Podcast ist auf YouTube. Bloomberg-Interview googelbar. ACHTUNG: Das sind Prognosen eines CEO, der sein eigenes Produkt verkauft. Nicht peer-reviewed. Einordnen als: informierte Meinung mit Interessenkonflikt.

Sam Altman (OpenAI CEO) — AGI 2025-2026

MEINUNGSÄUSSERUNG

OpenAI Blog + CNBC Interview Jan 2025

So pruefst du selbst: Blog: openai.com/blog "planning for AGI". CNBC-Interview auf YouTube. Gleiche Einschraenkung wie Amodei: CEO-Prognose, nicht Wissenschaft. Die Definition von "AGI" variiert je nach Sprecher massiv.

Nick Bostrom — "Superintelligence" (2014)

VERIFIZIERT (ALS BUCH)

Oxford University Press, ISBN 978-0199678112

So pruefst du selbst: Akademisches Buch von einem Oxford-Professor. In jeder Uni-Bibliothek verfuegbar. Der "Paperclip Maximizer" ist ein Gedankenexperiment, kein Faktenclaim. Wichtig: Bostrom beschreibt Szenarien, keine Vorhersagen.

Die goldene Regel beim Quellen-Check:

1. Wer bezahlt den Autor? (Interessenkonflikt?)
2. Ist es peer-reviewed oder eine Meinung?
3. Bestaetigen unabhaengige Quellen die gleiche Zahl?
4. "Betroffen" ist nicht dasselbe wie "ersetzt" — immer die Definition pruefen.
5. CEO-Prognosen sind Marketing, nicht Wissenschaft.

Diesmal betrifft es den Kopf.

Nicht die Haende. Den Kopf. Und dass du diesen Flyer bis hierhin gelesen hast — durch Jobs, Roboter, Medizin und eine gottverdammte Superintelligenz — zeigt: Deiner funktioniert noch.

Benutz ihn.

arbeitlos-ticket.vercel.app

Ein Projekt von while.chat · Open Source auf GitHub: [VibeGoette/arbeitslos-ticket](https://github.com/VibeGoette/arbeitslos-ticket)
Alle Quellen verifiziert, Maerz 2026 · Keine Gewaehr auf Vollstaendigkeit