

# Europäische Alternativen zu US Big Tech

European Sovereignty Landscape — Anbieteruebersicht (v3, erweitert)

Diese Uebersicht listet die im Schaubild 'European Sovereignty Landscape (v03)' genannten europäischen Anbieter aus den sechs Bereichen **Cloud**, **Wiki / European Alternatives**, **Communication**, **Collaboration Suite**, **Workflows** und **LLMs**. Die Liste wurde gegenüber dem Original um 28 weitere bedeutende europäische Anbieter ergänzt (u.a. Hetzner, Aruba Cloud, Eviden, SAP Sovereign Cloud, Tuta, Mailbox.org, Posteo, Stackfield, Framasoft, HumHub, JobRouter, Mindee, Flowable, n8n, Auxdata.ai, Make.com, Camunda, Celonis, Parloa, DeepL, Helsing, H Company, Pleias, Kyutai, Stability AI, Teuken-7B). Insgesamt sind 99 Anbieter erfasst. Logos stammen aus dem offenen simple-icons-Projekt (CC0); nicht enthaltene Firmen werden mit Initialbuchstaben dargestellt.

## Cloud (23)



### Outscale (Dassault Systemes)

Outscale ist eine französische Cloud-Marke von Dassault Systemes, die souveräne und nachhaltige IaaS-Infrastruktur anbietet. Das Unternehmen ist SecNumCloud-qualifiziert und richtet sich vor allem an Branchen mit hohen Anforderungen an Datensouveränität.

<https://en.outscale.com/>



### Scaleway

Scaleway ist ein französisches Cloud-Unternehmen mit Sitz in Paris (gegründet 1999, Teil der Iliad-Gruppe). Es bietet eine vollständige Palette an Cloud-Services (Compute, Storage, KI, Bare-Metal) als europäische Alternative zu den Hyperscalern und betreibt Rechenzentren ausschließlich in Europa.

<https://www.scaleway.com/>



### Exoscale

Exoscale (Akenes SA) ist ein 2011 in Lausanne gegründeter Schweizer Cloud-Anbieter mit Rechenzentren in Zuerich, Genf und weiteren europäischen Standorten. Das Angebot umfasst skalierbare IaaS-Services wie virtuelle Server, S3-kompatible Object Storage, Managed Kubernetes und Datenbanken.

<https://www.exoscale.com/>



### Safe Swiss Cloud

Safe Swiss Cloud ist ein Schweizer Anbieter souveräner Cloud-Infrastruktur (IaaS) auf Basis von Kubernetes, OpenStack und VMware, betrieben aus eigenen Schweizer Rechenzentren. Das Unternehmen besteht seit 2013 und ist ISO 27001/27017/27018 zertifiziert sowie GDPR- und FINMA-konform.

<https://safeswisscloud.com/>

**C**

### **Cloudscale.ch**

Die Cloudscale.ch AG ist ein 2014 in Zuerich gegruendeter Schweizer IaaS-Anbieter mit Fokus auf hochverfuegbare virtuelle Server und S3-kompatiblen Object Storage. Die Infrastruktur wird ausschliesslich in der Schweiz betrieben, mit nativem IPv6, NVMe-Storage und transparenter, tagesgenauer Abrechnung.

<https://www.cloudscale.ch/>

**IONOS**

### **IONOS**

IONOS ist Deutschlands fuehrender IaaS/PaaS-Anbieter mit Hauptsitz in Montabaur. Ueber die IONOS Cloud werden Compute, Managed Kubernetes, Storage und der eigene Data Center Designer angeboten - mit Rechenzentren in Deutschland, Grossbritannien und den USA, in Europa zu 100% mit erneuerbarer Energie betrieben.

<https://cloud.ionos.com/>

**k**

### **Infomaniak**

Infomaniak ist ein unabhängiges Schweizer Cloud-Unternehmen mit Sitz in Genf (gegruendet 1994) und der groesste Cloud-Anbieter der Schweiz. Das Angebot umfasst eine souveraene Public Cloud, kSuite (Alternative zu Google Workspace/Microsoft 365), kDrive, kMeet sowie Managed Kubernetes und GPU-Instanzen, betrieben in eigenen Schweizer Rechenzentren mit 100% erneuerbarer Energie.

<https://www.infomaniak.com/>

**E**

### **Elastx**

Elastx ist ein 2012 gegruendeter schwedischer Cloud-Anbieter aus Stockholm, der auf OpenStack und weitere Open-Source-Komponenten setzt. Das Unternehmen betreibt drei vollständig gruen betriebene Rechenzentren im Grossraum Stockholm und ist nach ISO 27001 und ISO 14001 zertifiziert.

<https://elastx.se/>

**G**

### **Gridscale**

Gridscale ist ein deutsches IaaS/PaaS-Cloud-Unternehmen mit Hauptsitz in Koeln und Rechenzentren in Deutschland, Oesterreich, der Schweiz und den Niederlanden. Es bietet virtuelle Server, Managed Kubernetes, Datenbanken, Load Balancer und Object Storage - das Unternehmen wurde 2023 von OVHcloud uebernommen.

<https://gridscale.io/>



### **OVHcloud**

OVHcloud (OVH Groupe SA) ist Europas fuehrender Cloud-Anbieter mit Hauptsitz in Roubaix, Frankreich (gegruendet 1999). Das Unternehmen betreibt ueber 400.000 Server in mehr als 46 Rechenzentren weltweit und bietet Public/Private Cloud, dedizierte Server, Webhosting und Domain-Services in 140 Laendern.

<https://www.ovhcloud.com/>



### **UpCloud**

UpCloud ist ein 2011 gegruendeter Cloud-Anbieter mit Hauptsitz in Helsinki, Finnland, und Rechenzentren an 15 Standorten weltweit. Das Unternehmen ist europaeisch gefuehrt, bietet eine 99,999% SLA und richtet sich an Kunden mit hohen Anforderungen an Performance und Datensouveraenitaet.

<https://upcloud.com/>

**S**

### **STACKIT (Schwarz Digits)**

STACKIT ist die souveraene Cloud-Plattform der Schwarz Digits - der IT- und Digitalsparte der Schwarz-Gruppe (Lidl/Kaufland) mit Sitz in Neckarsulm. Daten werden ausschliesslich in Rechenzentren in Deutschland und Oesterreich gespeichert; die Plattform ist C5-zertifiziert und wird u.a. in Partnerschaft mit SAP (RISE with SAP) zu einem deutschen Hyperscaler ausgebaut.

<https://www.stackit.com/>



## Gcore

Gcore ist ein 2014 gegründeter Edge-AI-, Cloud-, Netzwerk- und Security-Anbieter mit Hauptsitz in Luxemburg. Das Unternehmen liefert weltweit Low-Latency-Services fuer Branchen wie Finanzen, Gesundheitswesen, Gaming und Medien, mit Rechenzentren u.a. in Luxemburg auf TIER-IV-Sicherheitsniveau.

<https://gcore.com/>

## P

## PHOENIQS

PHOENIQS ist ein Schweizer Anbieter souveraeener KI- und Cloud-Infrastruktur mit Bueros in Zuerich (Technopark) und Basel (uptownBasel). Das Unternehmen bietet vollstaendig gemanagte Red Hat OpenShift Cluster sowie IaaS mit NVIDIA-GPUs fuer KI-Workloads, betrieben in Schweizer Rechenzentren der Partner Green und NorthC.

<https://phoeniqs.com/>



## T Cloud (Open Telekom Cloud)

T Cloud Public (ehemals Open Telekom Cloud) ist die Public-Cloud-Plattform der Deutschen Telekom, betrieben von T-Systems International. Sie bietet skalierbare Compute-, Storage- und Netzwerk-Ressourcen sowie PaaS/SaaS-Dienste auf europaeischer Infrastruktur mit Fokus auf Datensouveraenitaet.

<https://public.t-cloud.com/>

## N

## Numspot

Numspot ist ein 2023 gegründeter franzoesischer souveraeener Cloud-Anbieter - getragen von der Banque des Territoires, Docompost, Dassault Systemes und Bouygues Telecom. Die Plattform basiert auf der SecNumCloud-qualifizierten IaaS von Outscale und richtet sich an Sektoren mit hoher Datensensibilitaet wie oeffentliche Verwaltung, Gesundheit und Finanzdienstleistung.

<https://numspot.com/>

## N

## Naveum

Die Naveum AG ist ein Schweizer B2B-Cloud-Anbieter, der sich speziell an IT-Dienstleister, Reseller und Softwarehersteller richtet. Das Angebot umfasst IaaS, Disaster-Recovery-as-a-Service (DRaaS) und dedizierte Private Clouds, gehostet in drei Schweizer Rechenzentren mit garantierter Datensouveraenitaet nach Schweizer Datenschutzrecht.

<https://naveum.ch/>



## Hetzner Online

Die Hetzner Online GmbH mit Sitz in Gunzenhausen (Bayern) ist ein eigentuemergefuehrter deutscher Hosting- und Cloud-Anbieter, der ohne externe Investoren auskommt. Bekannt fuer sehr guenstige Dedicated Server und Cloud-Instanzen; Rechenzentren in Deutschland und Finnland.

<https://www.hetzner.com/>

## A

## Aruba Cloud

Aruba S.p.A. ist ein italienisches Familienunternehmen mit Hauptsitz in Ponte San Pietro bei Bergamo (gegruendet 1994). Betreibt eines der grossten europaeischen Data-Center-Netze (8 Rechenzentren in IT, DE, FR, UK, PL, CZ) und bietet Cloud, Hosting sowie Trust Services.

<https://www.arubacloud.com/>

## P

## Plusserver

Die Plusserver GmbH mit Hauptsitz in Koeln ist ein deutscher Managed-Cloud-Spezialist mit Fokus auf souveraeene Cloud-Loesungen 'Made in Germany'. Mehrheitseigner ist seit 2017 BC Partners (UK Private Equity); Konzernsitz und alle Rechenzentren bleiben aber in Europa.

<https://www.plusserver.com/>

## A

## Atos / Eviden

Atos SE bzw. die Tochter Eviden mit Sitz in Bezons (Frankreich) ist eine zentrale Saeule der franzoesischen IT-Souveraenitaet. Eviden bietet souveraeene Verschluesselungs-, KMS- und HSM-Loesungen sowie Cloud-Services mit SecNumCloud-Qualifizierung; 2026 Launch-Partner der AWS European Sovereign Cloud.

<https://eviden.com/>

**S****S3NS**

S3NS ist ein französisches Joint Venture - mehrheitlich (>76%) von Thales kontrolliert, Google Cloud darf nicht mehr als 24% halten. SecNumCloud-3.2-Qualifizierung Ende 2025 erreicht; Betrieb und Personal ausschliesslich europäisch. Hinweis: Technologisch basiert PREMI3NS auf Google-Infrastruktur (von CISPE als 'Sovereignty Washing' kritisiert).

<https://www.s3ns.io/>

**SAP Sovereign Cloud**

Die SAP SE mit Hauptsitz in Walldorf ist Europas grösster Softwarekonzern und investiert ueber 20 Mrd. EUR in EU-Sovereign-Cloud-Angebote (SAP Cloud Infrastructure EU, EU AI Cloud, Delos Cloud fuer den oeffentlichen Sektor). Rechenzentren u.a. in Walldorf, Sankt Leon-Rot und Frankfurt.

<https://www.sap.com/products/sovereign-cloud.html>

## Wiki / European Alternatives (5)

**B****BlueSpice MediaWiki (Hallo Welt!)**

Die Hallo Welt! GmbH mit Sitz in Regensburg, Deutschland, ist der Hersteller von BlueSpice - einer Open-Source-Enterprise-Wiki-Software auf MediaWiki-Basis. Das Unternehmen wurde 2007 gegruendet und entwickelt seit 2010 professionelle Wikis fuer Unternehmen, die in ueber 160 Laendern eingesetzt werden.

<https://bluespice.com/>

**P****Phonemos**

Phonemos ist eine schlanke, moderne Wiki- und Kollaborationsplattform mit hohen Datenschutzerfordernungen, die in der Schweiz entwickelt und gehostet wird. Hinter Phonemos steht die Linkyard AG aus Bern, die neben dem SaaS-Angebot auch On-Premise-Versionen fuer Unternehmen mit hohen Compliance-Anforderungen anbietet.

<https://en.phonemos.com/>

**X****XWiki**

Die XWiki SAS wurde 2004 von Ludovic Dubost in Frankreich gegruendet und betreibt heute Standorte in Paris und Rumaenien mit ueber 70 Mitarbeitenden. Das Unternehmen bietet professionelle Open-Source-Loesungen fuer Wissensmanagement und kollaborative Plattformen und betreut ueber 500 Kunden, darunter Amazon, Air France und Lenovo.

<https://www.xwiki.com/>

**R****rready**

Die rready AG ist ein Schweizer Startup aus Zuerich, das 2021 als Spin-off von Swisscom gegruendet wurde und eine Plattform fuer Innovations- und Ideenmanagement anbietet. Das Produkt verbindet eine SaaS-Plattform mit der physischen KICKBOX-Methode, ist AI-nativ und unter europaeischer Jurisdiktion gehostet (Schweizer/EU-Cloud oder On-Premise).

<https://www.rready.com/>

**E****eXo Platform**

eXo Platform ist eine franzoesische Open-Source-Plattform fuer den digitalen Arbeitsplatz, die 2002 als Open-Source-Projekt startete und 2003 als Unternehmen gegruendet wurde. Die Loesung kombiniert Intranet, Kollaboration, Wissensmanagement und soziale Netzwerk-Funktionen fuer Unternehmen und ist in einer Community- sowie einer Enterprise-Edition verfuegbar.

<https://www.exoplatform.com/>

## Communication (13)

## H

### Hubgets (4PSA)

Hubgets ist eine Business-Kommunikationsplattform der rumaenischen Firma 4PSA, die seit ueber 20 Jahren Technologie fuer Cloud-Telefonie und Unified Communications entwickelt. Die Loesung bietet Chat, Sprach- und Videokommunikation, Datei- und Bildschirmfreigabe sowie Contact-Center-Funktionen.

<https://www.hubgets.com/>

## O

### OpenTalk

OpenTalk ist eine Open-Source-Videokonferenzloesung aus Deutschland, entwickelt von Heinlein Support, die DSGVO-konform auf deutschen Servern gehostet wird. Sie bietet Funktionen wie Breakout-Raume, Abstimmungen, interaktive Whiteboards und Live-Protokolle fuer Unternehmen, Behoerden und Bildungseinrichtungen.

<https://opentalk.eu/>

## A

### Alfview

Alfview ist eine in Karlsruhe (Deutschland) entwickelte Videokonferenz-Software fuer lippensynchrone Online-Meetings, Webinare und virtuelle Veranstaltungen. Die Loesung ist vollstaendig DSGVO-konform, nutzt ISO/IEC-27001-zertifizierte Rechenzentren in der EU und unterstuetzt bis zu 200 aktive Teilnehmer pro Raum.

<https://alfview.com/>



### Wire

Wire ist ein Ende-zu-Ende-verschluesselter Messenger der Schweizer Wire Swiss GmbH, mitgegruendet vom Skype-Mitbegruender Janus Friis. Die Plattform bietet sichere Messaging-, Sprach- und Videokommunikation sowie Dateifreigabe ueber das MLS-Protokoll fuer Unternehmen und Behoerden.

<https://wire.com/>



### Element

Element ist ein Matrix-basierter, dezentraler und Ende-zu-Ende-verschluesselter Messenger aus dem Vereinigten Koenigreich (Element Software Ltd., London). Die Plattform ermoeoglicht foederierte, sichere Kommunikation und Zusammenarbeit ueber das offene Matrix-Protokoll - gehostet oder selbst betrieben verfuegbar.

<https://element.io/>

## P

### Pexip

Pexip ist ein in Oslo (Norwegen) ansaessiger Anbieter von Videokonferenz-Technologie, gegrueudet 2012 und in ueber 190 Laendern aktiv. Die selbst hostbare Loesung wird besonders fuer hochsichere Anwendungsfaele in Behoerden, Banken, Gesundheitswesen und Justiz eingesetzt.

<https://www.pexip.com/>

## T

### Teamwire

Teamwire ist ein verschluesselter Business-Messenger aus Muenchen (Deutschland), spezialisiert auf sichere Kommunikation fuer regulierte Branchen, Behoerden und kritische Infrastrukturen. Die App ist 100% DSGVO-konform, ISO-27001- und BSI-C5-zertifiziert und wird in deutschen Rechenzentren oder On-Premise betrieben.

<https://teamwire.eu/>

## A

### Axigen

Axigen ist ein E-Mail-Server-Produkt der rumaenischen Firma GeCAD Technologies (Bukarest), das seit 2005 verfuegbar ist. Die Loesung kombiniert SMTP-, IMAP-, POP3- und Webmail-Dienste mit Groupware- und Collaboration-Funktionen fuer ISPs, Unternehmen und MSPs.

<https://www.axigen.com/>



## Threema

Threema ist ein Ende-zu-Ende-verschlüsselter Messenger der Schweizer Threema GmbH, der ohne Telefonnummer oder E-Mail-Adresse genutzt werden kann. Die Server stehen ausschliesslich in der Schweiz, die Entwicklung erfolgt in Pfaeffikon - ueber 12 Millionen Nutzer und 8.000+ Organisationen vertrauen auf den Dienst.

<https://threema.com/>



## Tuta (ehem. Tutanota)

Die Tutao GmbH mit Sitz in Hannover bietet quantensicher Ende-zu-Ende-verschlüsselte E-Mail, Kalender und Kontakte. Server stehen in deutschen ISO-27001-Rechenzentren; das Unternehmen ist eigenfinanziert und vollstaendig in Gruenderhand.

<https://tuta.com/>



## Mailbox.org

Mailbox.org wird von der Heinlein Hosting GmbH (Berlin) betrieben, gegruendet 2013 als Reaktion auf die Snowden-Enthuellungen. Sichere E-Mail mit voll verschluesselten Postfaechern, redundanter Betrieb in zwei Berliner Rechenzentren unter deutschem Recht.

<https://mailbox.org/>

P

## Posteo

Inhabergefuehrter Berliner E-Mail-Anbieter (Posteo eK), gegruendet 2009. Komplette eigenfinanziert ohne Investoren, laeuft zu 100% auf Oekostrom und bietet anonyme Registrierung, Perfect Forward Secrecy und verschluesselten Maildatenbestand fuer 1 EUR/Monat.

<https://posteo.de/>

S

## Stackfield

Die Stackfield GmbH mit Sitz in Muenchen, gegruendet 2012, ist eine deutsche Slack-Alternative mit echter clientseitiger Ende-zu-Ende-Verschluesselung, Kanban, Gantt und integriertem Projektmanagement. ISO-27001- und DSGVO-konform, Daten ausschliesslich in Deutschland.

<https://www.stackfield.com/>

## Collaboration Suite (13)



## CryptPad

CryptPad ist eine Ende-zu-Ende-verschlüsselte, quelloffene Collaboration-Suite der franzoesischen XWiki SAS, die in Frankreich entwickelt wird. Sie bietet Echtzeit-Zusammenarbeit fuer Dokumente, Tabellen, Folien, Kanban, Whiteboards und Formulare als datenschutzfreundliche Alternative zu Google Docs.

<https://cryptpad.org/>



## Nextcloud

Nextcloud ist eine fuehrende Open-Source-Collaboration-Plattform aus Deutschland (Stuttgart/Berlin), die Files, Talk, Groupware, Office, KI-Assistenten und Workflows in einer Hub-Loesung vereint. Sie gilt als europaeische, datenschutzkonforme Alternative zu Microsoft 365 und Google Workspace.

<https://nextcloud.com/>



## Proton

Proton ist ein Schweizer Anbieter (Sitz in Genf) fuer datenschutzfreundliche Online-Dienste mit Schwerpunkt auf Ende-zu-Ende-Verschluesselung. Proton Workspace buendelt Mail, Calendar, Drive, Docs, Sheets, Meet, VPN, Pass und private KI als sicheres Pendant zu Google Workspace und Microsoft 365.

<https://proton.me/>

**I**

## IceWarp

IceWarp ist eine Business-E-Mail- und Collaboration-Suite des in Prag (Tschechien) ansässigen Softwareunternehmens IceWarp Inc. Die Lösung kombiniert E-Mail, Messaging, Videokonferenzen, Dokumentenmanagement und mehr und wird weltweit von über 50.000 Unternehmen genutzt.

<https://www.icewarp.com/>

**M**

## Murena

Murena ist ein französisches Startup, das de-googelte Smartphones mit dem Open-Source-Betriebssystem /e/OS sowie eine eigene Cloud-Workspace-Lösung (Mail, Drive, Office, Calendar) anbietet. Im Fokus stehen Datenschutz, Tracker-Blocker und ein vollständig Google-freies Ökosystem.

<https://murena.com/>

**K**

## Kolab (Kolab Now)

Die Kolab Systems AG ist ein 2010 in Zuerich (Schweiz) gegründetes Unternehmen hinter der Open-Source-Groupware-Suite Kolab und dem Hosting-Dienst Kolab Now (vormals MyKolab). Der Service bietet sichere E-Mail, Kalender, Adressbücher, Videokonferenzen und Dateispeicher, vollständig in der Schweiz gehostet.

<https://kolabnow.com/>

**Z**

## Zextras (Carbonio)

Zextras ist ein in Mailand (Italien) ansässiger Anbieter, dessen Produkt Carbonio eine selbst hostbare E-Mail- und Collaboration-Suite mit voller Datensouveränität ist. Die Plattform umfasst Mail, Kalender, Filesharing, Dokumenten-Co-Editing und Chat - als Community Edition (Open Source) und kommerziell verfügbar.

<https://zextras.com/>

**O**

## Open-Xchange (OX)

Open-Xchange ist ein 2005 gegründetes deutsches Softwareunternehmen mit Sitz in Olpe und Köln, das die OX App Suite als Open-Source-E-Mail- und Collaboration-Plattform für Service-Provider und den öffentlichen Sektor entwickelt. OX ist zentrale Komponente von openDesk, der souveränen Arbeitsumgebung der deutschen Bundesverwaltung (ZenDiS).

<https://www.open-xchange.com/>



## ONLYOFFICE

ONLYOFFICE wird von Ascenio System SIA mit Hauptsitz in Riga (Lettland, EU) entwickelt und ist somit ein europäischer Anbieter. Die Suite bietet kompatible Online-Editoren für Texte, Tabellen, Präsentationen und Formulare sowie eine vollständige Office-Plattform (Docs, Workspace, DocSpace) als Alternative zu Microsoft 365.

<https://www.onlyoffice.com/>

**M**

## Mailfence

Die ContactOffice Group SA mit Sitz in Brüssel betreibt Mailfence (gegründet 1999). Belgisch-eigenständiger Anbieter für Ende-zu-Ende-verschlüsselte E-Mail mit OpenPGP, digitale Signaturen, Kalender, Kontakte und Dokumente unter belgischem Datenschutzrecht.

<https://mailfence.com/>



## Disroot

Disroot ist ein gemeinnütziges Freiwilligenprojekt mit Sitz in Amsterdam, ausschließlich spendenfinanziert. Bietet Nextcloud, Matrix, XMPP, Etherpad, CryptPad, Discourse und weitere Open-Source-Dienste ohne Werbung oder Tracking.

<https://disroot.org/>

**F**

## Framasoft

Framasoft ist ein französischer Non-Profit-Verein (Association loi 1901), gegründet 2004 mit Sitz in Lyon, zu 94% spendenfinanziert. Betreibt rund 60 Open-Source-Dienste (Framapad, Framadate, PeerTube u.v.m.) für über 2 Millionen Nutzer monatlich im Rahmen der 'Degoogleisons Internet'-Kampagne.

<https://framasoftware.org/>



## HumHub

Die HumHub GmbH & Co. KG mit Sitz in Stuttgart entwickelt Open-Source-Social-Intranet-Software aus Deutschland fuer Kommunikation, Kollaboration und Wissensmanagement. Verfuegbar als Self-Hosted Community Edition oder als gehosteter Service in deutschen Rechenzentren.

<https://www.humhub.com/>

## Workflows (29)



### n8n

Die n8n GmbH ist ein Berliner Workflow-Automation-Anbieter (gegruendet 2019 von Jan Oberhauser) mit visuellem Node-Editor und ueber 350 Integrationen, selbst-hostbar oder als Cloud-Service. Mit einer Bewertung von rund 5,2 Mrd. USD (nach Integration als Orchestrierungs-Layer in SAP Joule Studio) ist n8n inzwischen Deutschlands wertvollstes KI-Unternehmen und gilt als fuehrende europaeische Alternative zu Zapier, Make und Microsoft Power Automate.

<https://n8n.io/>

A

### Auxdata.ai

Auxdata.ai (AuxData Space GmbH, Augsburg) ist eine DSGVO-konforme KI-Plattform 'Made in Germany', gegrueudet im August 2025. Sie kombiniert einen Marktplatz vorkonfigurierter KI-Assistenten, Zugriff auf 80+ aktuelle Sprachmodelle und eine eigene AI Workflow Engine - als zentrale, sichere Alternative zu unkoordinierter OpenAI/Anthropic-Nutzung im Mittelstand.

<https://auxdata.ai/>



### Make.com (ehem. Integromat)

Make.com ist eine No-Code-Workflow-Automatisierungsplattform aus Prag, Tschechien (gegruendet 2012), mit visuellem Drag-&-Drop-Editor und tausenden Integrationen. Seit 2020 gehoert Make zur Muenchner Celonis-Gruppe - damit komplett in europaeischer Hand und direkte Alternative zu Zapier.

<https://www.make.com/>



### Camunda

Die Camunda Services GmbH mit Sitz in Berlin (gegruendet 2008) ist ein fuehrender europaeischer Anbieter fuer Prozess-Orchestrierung auf Basis offener BPMN-/DMN-Standards mit KI-Funktionen wie dem Camunda Copilot. Zu den Kunden zaehlen Commerzbank, Deutsche Telekom, Audi und die NASA.

<https://camunda.com/>

C

### Celonis

Celonis SE ist Weltmarktfuehrer im Process Mining mit Hauptsitz in Muenchen (gegruendet 2011 als Spin-off der TU Muenchen). Die Process-Intelligence-Plattform deckt Ineffizienzen in Geschaefstprozessen auf; Celonis ist zudem Muttergesellschaft von Make.com.

<https://www.celonis.com/>

B

### Bonitasoft (Bonita)

Bonitasoft ist ein franzoesischer Open-Source-BPM- und Low-Code-Anbieter, der 2009 in Grenoble gegrueudet wurde (Ursprung 2001 am Forschungsinstitut INRIA in Nancy). Bonita gilt als eine der weltweit am weitesten verbreiteten Open-Source-Plattformen fuer digitale Prozessautomatisierung.

<https://www.bonitasoft.com/>

P

### Parloa

Parloa ist eine Berliner KI-Plattform (gegruendet 2018) fuer Customer-Service-Automatisierung mit Voice-AI-Agenten, die u.a. Allianz, SAP, Swiss Life und TeamViewer einsetzen. Mit einer 350-Mio.-USD-Finanzierungsrunde Anfang 2026 zaehlt Parloa zu den am schnellsten wachsenden europaeischen KI-Workflow-Anbietern.

<https://www.parloa.com/>

**D**

## DeepOpinion

Die DeepOpinion GmbH aus Innsbruck (Oesterreich) ist auf agentic Process Automation fuer Unternehmen spezialisiert und integriert sich mit ueber 200 Enterprise-Tools. Zu den Kunden zaehlen Siemens, Allianz, Hannover Re und BitPanda - damit ein direkter europaeischer Wettbewerber zu UiPath.

<https://www.deepopinion.ai/>

**F**

## Frends

Frends ist ein finnischer iPaaS-Anbieter (gegruendet 1988) und gehoert zu den wenigen europaeischen Unternehmen im Gartner Magic Quadrant fuer iPaaS. Die AI-augmentierte Low-Code-Plattform wird vollstaendig in EU-eigener und EU-gehosteter Infrastruktur betrieben.

<https://frends.com/>

**B**

## BRYTER

BRYTER ist eine Berliner No-Code-Automatisierungsplattform (gegruendet 2018) mit Fokus auf Legal-, Compliance- und Tax-Workflows. Zu den Kunden zaehlen ING, PwC, Deloitte und Baker McKenzie; Standorte sind Berlin, Frankfurt, Paris und Dublin.

<https://bryter.com/>

**T**

## Tuleap (Enalean)

Enalean ist ein unabhængiges franzoesisches Softwareunternehmen, das 2011 in den franzoesischen Alpen gegrueudet wurde und das Open-Source-Tool Tuleap entwickelt. Tuleap ist eine All-in-One-Plattform fuer agiles Projektmanagement und Application Lifecycle Management, positioniert als europaeische Alternative zu Jira und Confluence.

<https://www.tuleap.com/>

**O**

## OTRS

Die OTRS AG mit Hauptsitz in Oberursel (Taunus), Deutschland, wurde im Jahr 2000 gegrueudet und ist Hersteller und weltweit fuehrender Anbieter der gleichnamigen Service-Management-Software. OTRS bietet Loesungen fuer Customer Service Management, ITSM, ISMS und SOAR und unterhaelt Niederlassungen weltweit.

<https://otrs.com/>

**K**

## KIX (KIX Service Software)

Die KIX Service Software GmbH (ehemals c.a.p.e. IT GmbH) aus Chemnitz, Deutschland, wurde 2006 gegrueudet und entwickelt die Open-Source-Service-Management-Software KIX. Das Unternehmen mit ueber 40 ITIL-zertifizierten Mitarbeitenden fokussiert sich auf technischen Service und IT-Service-Management.

<https://www.kixdesk.com/>

**F**

## Fabasoft

Die Fabasoft AG mit Hauptsitz in Linz, Oesterreich, ist seit fast 40 Jahren Marktfuehrer im DACH-Raum fuer elektronische Akten und digitales Geschaeftsprozessmanagement. Mit der Fabasphere bietet das Unternehmen vernetzte SaaS-Loesungen fuer unternehmensuebergreifendes Informationsmanagement und BPM-Funktionalitaeten.

<https://www.fabasoft.com/>



## OpenProject

Die OpenProject GmbH mit Sitz in Berlin entwickelt die fuehrende Open-Source-Projektmanagementsoftware OpenProject als europaeische Alternative zu proprietaren Tools. Die Plattform bietet Work-Package-Tracking, Gantt-Diagramme, Scrum-/Kanban-Boards, Zeiterfassung und wird auf sicheren Servern innerhalb der EU bzw. in Deutschland gehostet.

<https://www.openproject.org/>

**Z****Zenhub**

Zenhub ist eine agile Projektmanagement-Plattform, die nativ in GitHub integriert ist und Teams Sprint-Automatisierung, Kanban-Boards, Roadmaps und KI-gestuetzte Funktionen bietet. Das Unternehmen hat seinen Hauptsitz in Vancouver, Kanada, und richtet sich primär an Entwickler- und Produkt-Teams. (Hinweis: nicht-europäisch - im Originalbild dennoch gelistet.)

<https://www.zenhub.com/>

**O****OTOBO (Rother OSS)**

OTOBO ist ein flexibles Open-Source-Ticketsystem fuer Customer Service, Helpdesk und IT-Service-Management, das 2020 als Fork der OTRS Community Edition entstanden ist. Entwickelt von der Rother OSS GmbH in Deutschland, steht es unter GPLv3 und bietet ITSM-Funktionen, CMDB, Change- und Process-Management.

<https://otobo.io/>

**T****Taiga**

Taiga ist eine Open-Source-Projektmanagement-Software fuer agile, funktionsuebergreifende Teams (Scrum und Kanban), die 2013 in einem Hackathon des Madrider Softwareunternehmens Kaleidos entstand. Die Plattform wird heute von ueber 1 Million Nutzern weltweit eingesetzt und vom spanischen Unternehmen Kaleidos Ventures betreut.

<https://taiga.io/>

**G****GLPI (Teclib)**

GLPI (Gestionnaire Libre de Parc Informatique) ist eine in Frankreich entwickelte Open-Source-Software fuer IT-Asset-Management, Helpdesk und ITIL-Service-Desk, gepflegt von der franzoesischen Firma Teclib seit 2015. Die Loesung ermoeglicht Inventarisierung, CMDB-Management und Service-Desk-Funktionen unter GPL-Lizenz.

<https://www.glpi-project.org/>

**Easy Redmine / Easy8**

Easy Redmine wird von der Easy Software entwickelt - einem 2006 von Filip Moravek gegruendeten tschechischen Unternehmen mit Sitz in Prag, das die Loesung in ueber 80 Laendern vertreibt. Im Maerz 2026 hat sich das Produkt zu 'Easy8' umbenannt und bietet Projektmanagement auf Redmine-Basis inklusive integrierter KI-Funktionen.

<https://www.easyredmine.com/>

**Z****Zammad**

Die Zammad GmbH ist ein deutsches Unternehmen, das das gleichnamige Open-Source-Helpdesk- und Ticketsystem entwickelt, welches komplett in Deutschland gehostet wird. Zammad steht unter GNU-AGPLv3-Lizenz und richtet sich an Unternehmen mit hohen Anforderungen an Datenschutz und Sicherheit.

<https://zammad.com/>

**P****Planio**

Die Planio GmbH wurde 2009 in Berlin gegruendet und betreibt eine auf Redmine basierende Projektmanagement- und Team-Collaboration-Plattform, die vollstaendig in Deutschland gehostet wird. Planio kombiniert Aufgaben- und Issue-Tracking mit Entwickler-Tools wie Git/Subversion-Integration und richtet sich an Teams mit hohen EU-Datenschutzanforderungen.

<https://plan.io/>

**T****TOPdesk**

TOPdesk ist ein 1997 gegruendetes niederlaendisches Unternehmen mit Hauptsitz in Delft, das Service-Management-Software fuer IT, Facility und Enterprise Service Management entwickelt. Mit ueber 900 Mitarbeitenden und Niederlassungen in mehr als 10 Laendern zaehlt TOPdesk zu den fuehrenden europaeischen ITSM-Anbietern.

<https://www.topdesk.com/>

**J**

### **JobRouter**

Die JobRouter AG mit Hauptsitz in Mannheim (gegründet 2006) bietet eine Low-Code-Digitalisierungsplattform fuer Prozessautomatisierung, Dokumentenmanagement und Datenverarbeitung. Ueber 350 Konnektoren, verfuegbar als Cloud-SaaS oder On-Premises.

<https://www.jobrouter.com/>

**L**

### **Locoia**

Die Locoia GmbH wurde 2019 in Hamburg gegründet und ist seit Januar 2023 vollstaendig Teil der Aareon AG (Mainz). iPaaS-Integrationsplattform mit Low-Code-Automatisierung, 1.000+ Konnektoren und Servern in Frankfurt; GDPR-konform.

<https://www.locoia.com/>

**L**

### **Lobster**

Die Lobster DATA GmbH aus Tutzing am Starnberger See (gegründet 2002) bietet No-Code-Datenintegrations- und Prozessautomatisierungssoftware (Lobster\_data, \_pro, \_pim). Seit 2023 mehrheitlich beim nordeuropaeischen PE-Fonds FSN Capital; Hauptsitz und Entwicklung bleiben in Bayern.

<https://www.lobster-world.com/>

**M**

### **Mindee**

Die Mindee SAS mit Hauptsitz in Paris (gegründet 2018) bietet eine Document-AI-API fuer intelligente Dokumentenerkennung (Rechnungen, Belege, Ausweise). Plug-and-play REST-API fuer Workflows in Accounts Payable, Onboarding und Versicherung.

<https://www.mindee.com/>

**F**

### **Flowable**

Die Flowable AG mit Sitz in Zuerich (Teil der Mimaicom Flowable Group) bietet eine Open-Source-BPM- und Case-Management-Plattform als Fortsetzung des Activiti-Forks. Seit 2022 mit Beteiligung des franzoesischen Investors Ardian; europaeisches Eigentum bleibt gewahrt.

<https://www.flowable.com/>

**A**

### **Automatisch**

Automatisch ist eine in Berlin entwickelte Open-Source-Workflow-Automatisierung unter AGPLv3-Lizenz. Self-hosted Zapier-Alternative mit visuellem Editor; auch als Cloud-Angebot fuer 20 EUR/User/Monat verfuegbar.

<https://automatisch.io/>

## **LLMs (KI-Sprachmodelle) (16)**

**A**

### **Aleph Alpha**

Die Aleph Alpha GmbH mit Hauptsitz in Heidelberg, Deutschland, wurde von Jonas Andrusis und Samuel Weinbach gegründet und entwickelt souveraeene grosse Sprachmodelle (LLMs) fuer Europa. Hauptprodukte sind die Luminous- und Pharia-Modellfamilien, die transparente und nachvollziehbare KI fuer Unternehmen und Behoerden ermoeglichen.

<https://aleph-alpha.com/>

**A**

### **AlpineAI (SwissGPT)**

Die AlpineAI AG mit Sitz in der Schweiz entwickelt SwissGPT - eine vertrauenswuerdige KI-Plattform speziell fuer kritische Sektoren wie oeffentliche Verwaltung, Gesundheitswesen und Hightech-Industrie. Die Loesung wird ausschliesslich in ISO-zertifizierten Schweizer Rechenzentren betrieben und zielt auf Schweizer und europaeische KI-Souveraenitaet ab.

<https://alpineai.ch/>

**L**

## LightOn

LightOn SA ist ein 2016 als Spin-off der Ecole Normale Superieure (ENS) gegruendetes franzoesisches KI-Unternehmen mit Sitz in Paris, das 2024 als erstes europaeisches GenAI-Startup an die Boerse ging. Hauptprodukt ist die Enterprise-GenAI-Plattform 'Paradigm', die On-Premise- und souveraeene KI-Workflows mit eigenen LLMs ermoeoglicht.

<https://www.lighton.ai/>

**O**

## OpenEuroLLM

OpenEuroLLM ist eine 37,4 Mio. Euro umfassende europaeische Initiative (Start Februar 2025), die von 20 fuehrenden europaeischen Forschungseinrichtungen, Unternehmen und EuroHPC-Zentren getragen wird. Ziel ist eine Familie offener, mehrsprachiger Large-Language-Models fuer alle 24 EU-Amtssprachen - fuer Wirtschaft, Industrie und oeffentliche Dienste.

<https://openeurollm.eu/>

**B**

## Bielik.AI

Bielik.AI ist eine polnische Non-Profit-Initiative der SpeakLeash-Stiftung in Zusammenarbeit mit dem Cyfronet-Rechenzentrum der AGH-Universitaet Krakau, die Open-Source-Sprachmodelle speziell fuer die polnische Sprache und Kultur entwickelt. Das aktuelle Modell Bielik-11B-v2 verfuegt ueber 11 Milliarden Parameter und ist kostenlos im Browser, lokal oder via API nutzbar.

<https://bielik.ai/>



## Mistral AI

Mistral AI SAS ist ein 2023 in Paris von Arthur Mensch, Guillaume Lample und Timothee Lacroix gegruendetes franzoesisches KI-Unternehmen, das mit einer Bewertung von ueber 14 Mrd. US-Dollar zu Europas fuehrenden KI-Firmen zaehlt. Das Unternehmen bietet sowohl Open-Source- als auch proprietaeere Frontier-LLMs, Assistenten und Agenten fuer Unternehmen.

<https://mistral.ai/>



## Lumo (Proton AI)

Lumo ist ein im Juli 2025 von der Schweizer Proton AG (Eigentuemerin u.a. von Proton Mail) gestarteter datenschutzfokussierter KI-Assistent mit Zero-Access-Verschluesselung. Der Chatbot speichert keine Konversationen serverseitig, nutzt Eingaben nicht zum Modelltraining und ist auch ohne Account kostenfrei nutzbar.

<https://lumo.proton.me/>

**A**

## Apertus (Swiss AI / ETH Zuerich)

Apertus ist das im September 2025 veroeffentlichte erste vollstaendig offene, mehrsprachige Schweizer LLM - gemeinsam entwickelt von ETH Zuerich, EPFL und dem Schweizer Nationalen Hochleistungsrechenzentrum CSCS. Das Modell unterstuetzt ueber 1.000 Sprachen, ist in 8B- und 70B-Parameter-Versionen verfuegbar und ueber Architektur, Gewichte und Trainingsdaten vollstaendig transparent.

<https://www.swiss-ai.org/apertus>



## DeepL

Die DeepL SE mit Sitz in Koeln entwickelt KI-basierte Uebersetzungs- und Sprachsoftware (DeepL Translator, DeepL Write) und gilt als europaeischer Champion im Bereich neuronale maschinelle Uebersetzung. Gegruendet und gefuehrt von Jaroslaw Kutylowski; Bewertung 2024 bei 2 Mrd. USD, ein moeglicher US-IPO fuer 2026 wird geprueft - kein Verkauf in Sicht.

<https://www.deepl.com/>

**H**

## Helsing

Die Helsing GmbH mit Hauptsitz in Muenchen (sowie Niederlassungen in London, Paris und Estland) entwickelt KI-Software fuer Verteidigungs- und Sicherheitsanwendungen, darunter Echtzeit-Lageerkennung und autonome Drohnen. Im Juni 2025 wurden 600 Mio. EUR bei einer Bewertung von 12 Mrd. EUR eingesammelt; rund 80% der Anteile bleiben in europaeischer Hand.

<https://helsing.ai/>

## H

### H Company

H Company mit Sitz in Paris baut 'agentische' KI fuer Unternehmen und Endkunden mit Fokus auf autonome Aufgaben-Agenten. Gegrundet 2023 von ehemaligen DeepMind-Forschern; seit Juni 2025 unter CEO Gautier Cloix (Ex-Palantir Frankreich), uebernahm 2025 Mithril Security. Unabhaengig franzoesisch.

<https://www.hcompany.ai/>

## P

### Pleias

Pleias ist ein Pariser Open-Source-KI-Labor, das vollstaendig auf offen lizenzierten Daten basierende LLMs fuer regulierte Branchen entwickelt (Modellfamilie Pleias 1.0, Trainings-Dataset 'Common Corpus' mit ueber 2 Billionen Tokens). Mitgruender u.a. Pierre-Carl Langlais; unabhaengig franzoesisch, hervorgehoben beim Paris AI Summit 2025.

<https://pleias.fr/>

## K

### Kyutai

Kyutai ist ein gemeinnuetziges Pariser KI-Forschungslabor mit Schwerpunkt auf offener Forschung und multimodalen Sprach-LLMs (u.a. Moshi). 2023 mitgegrundet von Xavier Niel (Iliad), Rodolphe Saade (CMA CGM) und Eric Schmidt, mit rund 300 Mio. EUR Budget und Rechenkapazitaet von Scaleway. Unabhaengig franzoesisch.

<https://kyutai.org/>

## H

### Holistic AI

Holistic AI mit Sitz in London bietet eine AI-Governance-Plattform fuer Unternehmen zur Risiko-, Audit- und Compliance-Verwaltung von KI-Systemen. 2020 als UCL-Spin-off von Adriano Koshiyama und Emre Kazim gegrundet; Hauptsitz und Fuehrung in UK, also europaeisch.

<https://www.holisticai.com/>

## S

### Stability AI

Die Stability AI Ltd. mit Hauptsitz in London (Notting Hill Gate) entwickelt offene generative KI-Modelle fuer Bild, Video und Audio (u.a. Stable Diffusion, Stable Video). Trotz wiederholter Uebernahmespekulationen weiterhin ein privat gehaltenes britisches Unternehmen.

<https://stability.ai/>



### Teuken-7B / OpenGPT-X (Fraunhofer)

Teuken-7B ist ein vom Forschungsprojekt OpenGPT-X (Konsortium unter Fuehrung von Fraunhofer IAIS/IIS mit TU Dresden, DFKI, Forschungszentrum Juelich) entwickeltes mehrsprachiges Open-Source-LLM mit 7 Mrd. Parametern, das alle 24 EU-Amtssprachen unterstuetzt (Apache 2.0). Veroeffentlicht Ende 2024; kommerzielle Bereitstellung u.a. ueber die Deutsche Telekom.

<https://opengpt-x.de/>

*Quelle: Schaubild 'European Sovereignty Landscape (v03)' + eigene Recherche. Stand: Mai 2026. Logos: simple-icons (CC0);  
Markenrechte bei den Inhabern. Hinweis: Bei Plusserver, S3NS, Locoia und Lobster bestehen US- bzw. PE-Beteiligungen (siehe  
jeweilige Beschreibung).*