Ankündigungen Politik

Statement von Dario Amodei zum Paris Al Action Summit

11. Februar 2025 • 3 MinutenLesezeit



Entscheidungsträger aus der ganzen Welt zusammenzubringen. Wir teilen das Ziel, KI zum Wohle der Menschheit verantwortungsvoll voranzutreiben. Angesichts der Geschwindigkeit, mit der sich die Technologie weiterentwickelt, müssen jedoch mehrere Themen stärker in den Fokus gerückt und dringender behandelt werden. Die Notwendigkeit, dass Demokratien die Führung behalten, die Risiken der KI und die wirtschaftlichen Veränderungen, die sich rasch nähern – all dies sollten Wir haben uns gefreut, am AI Action Summit in Paris teilzunehmen, und wir schätzen die Bemühungen der französischen Regierung, KI-Unternehmen, Forscher und politische zentrale Themen des nächsten Gipfels sein.

Fortschritt der KI Schritt zu halten. Möglicherweise <u>bis 2026 oder 2027</u> (und mit ziemlicher Sicherheit potenziell größere wirtschaftliche, wissenschaftliche und humanitäre Chancen als für jede bisherige ein völlig neuer Staat auf der Weltbühne erscheinen, der von hochintelligenten Menschen bevölkert Technologie in der Menschheitsgeschichte – aber auch ernsthafte Risiken, die es zu bewältigen gilt. spätestens 2030) werden die Fähigkeiten der KI-Systeme am besten so zu verstehen sein, als würde Die Zeit drängt, und wir müssen unsere Maßnahmen beschleunigen, um mit dem zunehmenden wird – ein "Land der Genies in einem Rechenzentrum" – mit den tiefgreifenden wirtschaftlichen, gesellschaftlichen und sicherheitspolitischen Folgen, die dies mit sich bringen würde. Es gibt

Statement von Dario Amodei zum Paris AI Action Summit \ Anthropic 2/12/25, 2:38 PM

dass autoritäre Länder sie nicht nutzen, um eine globale militärische Vorherrschaft zu erlangen. Die Erstens müssen wir sicherstellen, dass demokratische Gesellschaften in der KI führend sind und Regulierung der KI-Lieferkette (einschließlich Chips, Ausrüstung zur Herstellung von Halbleitern und Cybersicherheit) ist ein Thema, das viel mehr Aufmerksamkeit verdient – ebenso wie der umsichtige Einsatz von KI-Technologie zur Verteidigung freier Gesellschaften.

veröffentlichten fast 100 führende globale Experten einen wissenschaftlichen Bericht, in dem sie das (beispielsweise bei chemischen, biologischen, radiologischen oder nuklearen Waffen oder CBRN) bis Zweitens müssen internationale Gespräche über KI die wachsenden Sicherheitsrisiken dieser Hinweise darauf geliefert, dass KI-Modelle, wenn sie nicht sehr sorgfältig trainiert werden, ihre Szenarien des "Kontrollverlusts" beizutragen. Die Forschung von Anthropic hat auch deutliche Benutzer täuschen und Ziele auf unbeabsichtigte Weise verfolgen können, selbst wenn sie auf Potenzial allgemeiner KI hervorheben, erheblich zu katastrophalen Missbrauchsrisiken oder hin zu den autonomen Risiken leistungsstarker KI-Systeme reichen. Im Vorfeld des Gipfels Technologie umfassender berücksichtigen . Fortgeschrittene KI birgt erhebliche globale Sicherheitsrisiken, die vom Missbrauch von KI-Systemen durch nichtstaatliche Akteure scheinbar harmlose Weise trainiert wurden.

haben, Sicherheitspläne einzuhalten (Anthropics Version, unsere Responsible Scaling Policy, wurde erstmals im September 2023 veröffentlicht und war die erste Richtlinie dieser Art). Wir glauben aber Wir freuen uns, dass sich im Vorfeld des Gipfels mehr als 16 führende KI-Unternehmen verpflichtet Cyberangriffen, CBRN, Autonomie und anderen globalen Sicherheitsrisiken für Entwickler, die in auch, dass die Regierungen die Transparenz dieser Pläne durchsetzen und die Messung von ihren Ländern bauen, erleichtern müssen, auch durch externe Gutachter

beschleunigen, birgt sie auch das Potenzial, höchst umwälzende Veränderungen herbeizuführen. Ein Verteilung der wirtschaftlichen Aktivitäten verfolgt, für die die Menschen derzeit unsere KI-Systeme Messungen und Überwachungen durchzuführen – und schließlich politische Maßnahmen ergreifen, wirtschaftlichen Auswirkungen der heutigen KI-Systeme zu überwachen und zu beobachten. Aus automatisieren. Die Regierungen müssen ihre weitaus größeren Ressourcen nutzen, um ähnliche diesem Grund haben wir diese Woche den <u>Anthropic Economic Index</u> veröffentlicht , der die "Land voller Genies in einem Rechenzentrum" könnte die größte Veränderung des globalen Arbeitsmarkts in der Menschheitsgeschichte darstellen. Ein erster Schritt besteht darin, die Drittens: Während KI das Potenzial hat, das Wirtschaftswachstum weltweit dramatisch zu die darauf abzielen, sicherzustellen, dass alle an den wirtschaftlichen Vorteilen einer sehr nutzen, einschließlich der Frage, ob sie aktuelle menschliche Aufgaben ergänzen oder leistungsfähigen KI teilhaben.

drei Themen sollten ganz oben auf der Tagesordnung stehen. Der Fortschritt der KI bringt große neue globale Herausforderungen mit sich. Wir müssen schneller und mit größerer Klarheit vorgehen, um Beim nächsten internationalen Gipfel sollten wir diese verpasste Chance nicht wiederholen. Diese

(automatisch übersetzt)



nttps://www.anthropic.com/news/paris-ai-summi