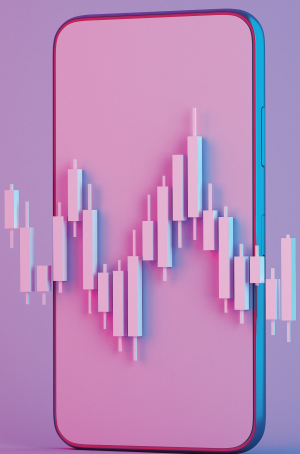


Generieren Sie Umsatz und Innovation

Bauen Sie eine KI-Infrastruktur für Finanzdienstleistungen auf, die Innovationen vorantreibt und Umsätze steigert



Betrugserkennung in Echtzeit. Kontaktloses Bezahlen. Präzisere Marktprognosen. Die Zukunft von Finanzdienstleistungen ist da – und sie hängt stark von KI-Technologien ab. Es ist zwar leichter gesagt, als getan, aber die richtige KI-Lösung bereitzustellen, zahlt sich am Ende aus. Tatsächlich sind 83 % der führenden Finanzdienstleister der Ansicht, dass KI für den zukünftigen Erfolg ihres Unternehmens wichtig ist.¹ Und auch zum gegenwärtigen Erfolg trägt sie entscheidend bei.

KI kann für Banken potenziell pro Jahr einen Mehrwert von **1 Billion US-Dollar** schaffen.²



Bis 2023 sparen Banken durch Anwendung von KI-Applikationen voraussichtlich **447 Milliarden US-Dollar** ein.³

KI ist hier. Und da. Einfach überall.

Von der Einführung innovativer neuer Produkte bis hin zur Risikominimierung und der Optimierung des Anwendererlebnisses – KI verändert nicht nur die Arbeitsweise von Banken und Finanzorganisationen, sondern auch ihre Geschäftsergebnisse.



Innovative Produkte

Mit Benutzern von Mobile-Banking generieren Banken 66 % mehr Umsatz als mit Kunden vor Ort.¹ Das sind gute Neuigkeiten, wenn man bedenkt, dass das Bankengeschäft bis 2035 möglicherweise komplett digitalisiert sein wird.⁴



Risikominimierung

Unternehmen für Autokredite in den USA können mit dem Einsatz von KI beim Credit-Scoring Verluste um 23 % verringern.⁵



Verbessertes Anwendererlebnis

70 % der Bankkunden entscheiden sich für Chatbots anstelle von Sachbearbeitern, um schneller Antworten auf ihre Fragen zu erhalten und weil sie mit ihnen – jederzeit und überall – problemlos interagieren können.⁶

Die Zeit ist reif

Die Möglichkeiten sind endlos. Der Aufbau einer KI-Infrastruktur ist aber nicht leicht – insbesondere in einer hochgradig regulierten Umgebung. Sie benötigen eine Dateninfrastruktur, die das Potenzial von KI über das gesamte Unternehmen hinweg freisetzen kann.

Damit dies gut funktioniert, benötigen Sie:

- enorme Datenmengen
- nahtloses Datenverschieben
- hohe Geschwindigkeit



Wie viele Daten?

Hedgefonds entschlüsseln mithilfe von KI bis zu **300 Millionen Datenpunkte** an der New Yorker Börse – und das allein in den ersten Stunden eines Handelstags.⁷

Von wie vielen Orten?

Kreditkarteninstitute verarbeiten **5.000 Transaktionen pro Sekunde**. Dabei gehen Daten von mehr als **44 Millionen Standorten** weltweit ein.⁸

Wie schnell?

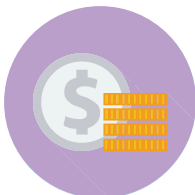
Eine Investmentgesellschaft nimmt Daten mit einer Geschwindigkeit von **einer Billiarde Berechnungen pro Sekunde** auf und sendet quasi unmittelbar Aufträge an E-Commerce-Händler, die über **3.200 km** weit entfernt sind.⁹

NetApp sorgt für den Durchbruch bei KI

NetApp ist für mehr als 9.000 Finanzdienstleister weltweit branchenführender und vertrauenswürdiger Berater.



Unsere Lösungen meistern Herausforderungen im Bereich Performance und Sicherheit und helfen Ihnen, sich in diesem äußerst dynamischen Markt Wettbewerbsvorteile zu verschaffen.



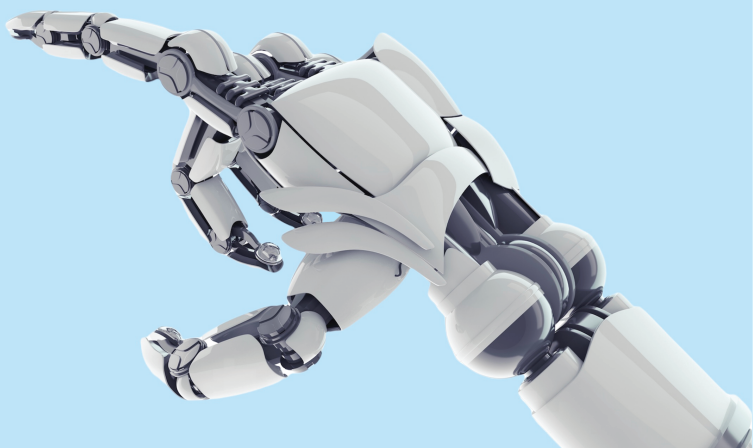
Mit NetApp sind Ihre Finanzdaten stets zur richtigen Zeit am richtigen Ort, um Transformation voranzutreiben.



Unsere bewährten KI-Lösungen beseitigen Datensilos und sorgen dafür, dass marktfähige Analysen in Echtzeit bereit stehen, damit Sie Betrug einen Riegel vorschieben können.

Erfahren Sie, wie **Shanghai PPDAI** mithilfe von KI die Kreditvergabe in China transformiert und so auch für finanziell Benachteiligte Träume wahr werden lässt.

[Zur kompletten Erfolgsgeschichte →](#)



Sind Sie bereit für die Zukunft?

Die Zukunft des Finanzsektors ist geprägt durch KI. Wenn Sie bereit für smarteres Banking sind, sind Sie hier genau richtig. NetApp verfügt über die Erfahrung und das Wissen, um Sie bei dem Aufbau einer KI-Infrastruktur zu unterstützen, Innovationen voranzutreiben und Ihre Umsätze zu steigern.

Weitere Informationen zu NetApp KI-Lösungen für Finanzdienstleistungen.

1 Forbes, [How AI Is Powering Modern Banking Transformation](#), Juli 2021.
2 McKinsey & Company, [AI-bank of the future: Can banks meet the AI challenge?](#), September 2020.
3 Finextra, [Five Application Scenarios of AI in Banking](#), April 2021.
4 Self, [The Death of Banks](#).
5 TDS, [Arthur Bachinsky The Growing Impact of AI in Financial Services: Six Examples](#), Februar 2019.
6 Chatbots Life, [10 amazing ways chatbots can improve customer engagement in banking](#), 17. Juni 2021.
7 Forbes, [Amir Baluch MD, Artificial Intelligence In Stock Market Investing: Is It For You?](#), April 2019.
8 MarketWatch, [Why bitcoin won't displace Visa or Mastercard soon](#), Dezember 2017
9 Fast Company, [William D. Cohan, Can an artificial intelligence learn to beat the stock market?](#), Mai 2020.

Weitere Informationen erhalten Sie unter www.netapp.de