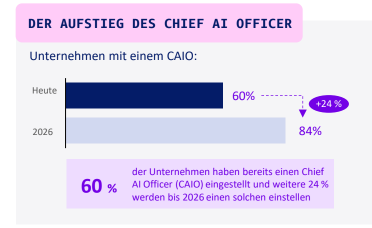
AWS-Studie:

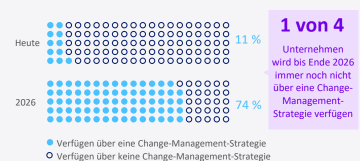
Index zur Einführung generativer KI

Access Partnership aWS

Perspektiven von IT-Entscheidungsträgern in Deutschland



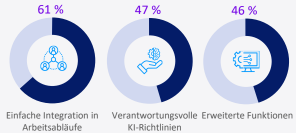
Unternehmen mit einer Change-Management-Strategie:



GENERATIVE KI-LÖSUNGEN WERDEN IM JAHR 2025 NEBEN SICHERHEITSWERKZEUGEN ZU EINER OBERSTEN PRIORITÄT

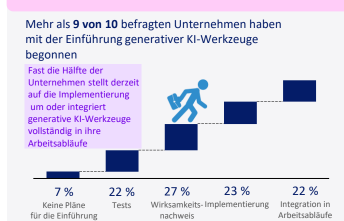
Oberste Priorität für das IT-Budget 2025: Unternehmen werden generative KI-Werkzeuge 43 % gegenüber Sicherheitswerkzeugen 35 % priorisieren 9 % 8 % 4 % ڪالاڙ Sicherheit Rechenleistung Generative KI Physische Speicher Hardware

Funktionen, die Unternehmen bei der Bewertung generativer KI-Werkzeuge schätzen:



geben an, dass sie die einfache Integration in Arbeitsabläufe schätzen, was diese Funktion zum wichtigsten Merkmal macht

VOM EXPERIMENT ZUR VOLLSTÄNDIGEN INTEGRATION - UNTERNEHMEN PRESCHEN VOR





18 von 48 generative KI-Experim

generative KI-Experimente, die von Unternehmen durchgeführt werden, erreichen im Durchschnitt Endnutzer

Die größten Hindernisse für die Implementierung generativer KI-Experimente:



Mangel an qualifizierten Arbeitskräften

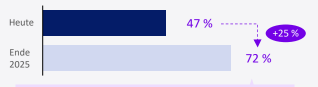


Entwicklungsk osten



DIE PERSONALLÜCKE IM BEREICH DER GENERATIVEN KI SCHLIESSEN - SCHULUNGEN UND EINSTELLUNGEN IM JAHR 2025

Unternehmen mit Schulungsplänen zur generativen KI:



der Unternehmen haben heute einen
Schulungsplan zur generativen KI und weitere
25 % werden bis Ende 2025 einen solchen
entwickeln

Die größten Hindernisse bei der Entwicklung von Schulungsplänen zur generativen KI:



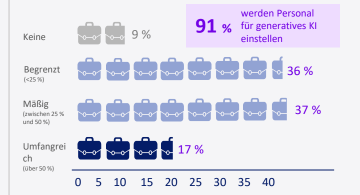
Mangelndes Verständnis für den Qualifikationsbedarf dem Gebiet der generativen KI



Mangelndes Wissen über die Implementierung von Schulungsprogrammen zur generativen KI



Offene Stellen mit Kompetenzen auf dem Gebiet der generativen KI als Voraussetzung:



AUFBAUEN VS. KAUFEN - UNTERNEHMEN VERFOLGEN EINEN GEMISCHTEN ANSATZ

39 %

der Unternehmen werden im Jahr 2025 sofort einsatzbereite generative KI-Anwendungen einsetzen



39 %

57 %

der Unternehmen, die generative KI-Werkzeuge einsetzen, werden im Jahr 2025 entweder ausschließlich oder in Zusammenarbeit mit internen Teams auf externe Anbieter zurückgreifen



57 %