

Beschleunigung des Unternehmenswachstums von KMU mithilfe von KI

Die International Data Corporation (IDC) hat kürzlich ein **2025 Worldwide SMB Market Profile Update** veröffentlicht, in dem wichtige Trends in den technologischen Prioritäten und Herausforderungen von kleinen und mittelständischem Unternehmen (KMU) hervorhoben werden.

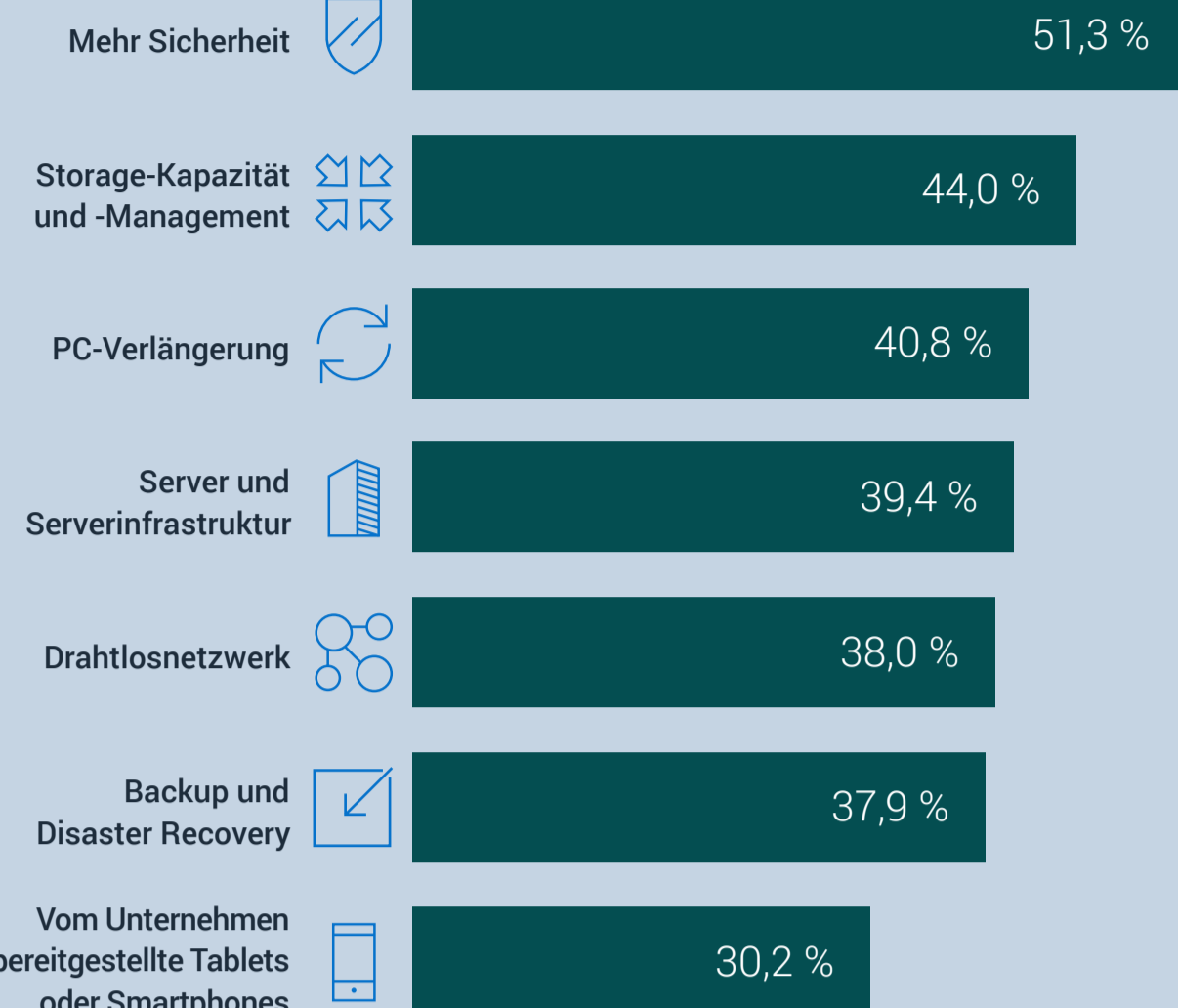
Was halten Führungskräfte von KMU derzeit von Technologie?



EINBLICK 1

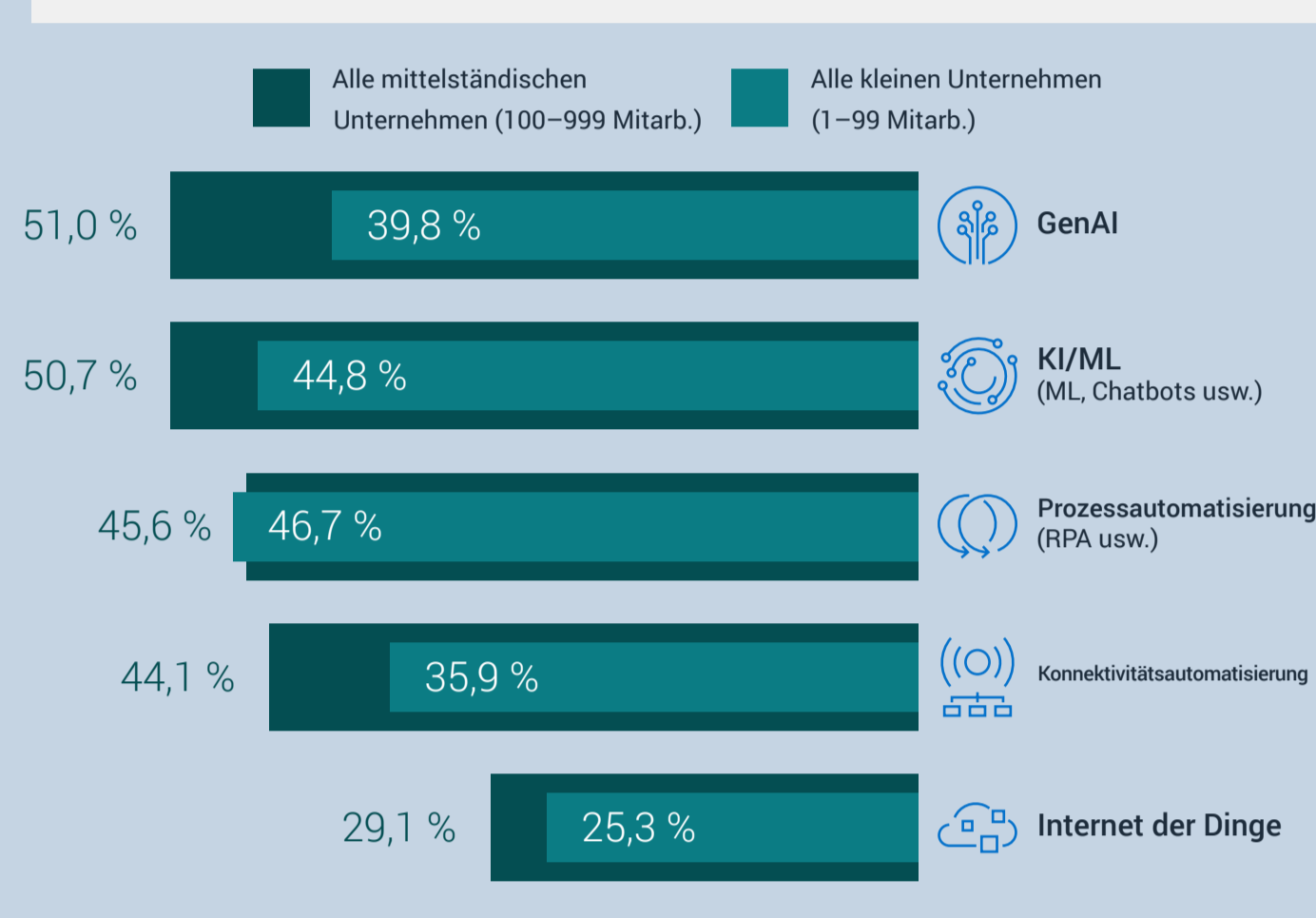
Prioritäten hinsichtlich Infrastruktur und Geräte

Wichtigste Prioritäten hinsichtlich Infrastruktur und Geräte für KMU innerhalb der nächsten 12 Monate¹



EINBLICK 2

KI-Nutzung abhängig von der Unternehmensgröße²



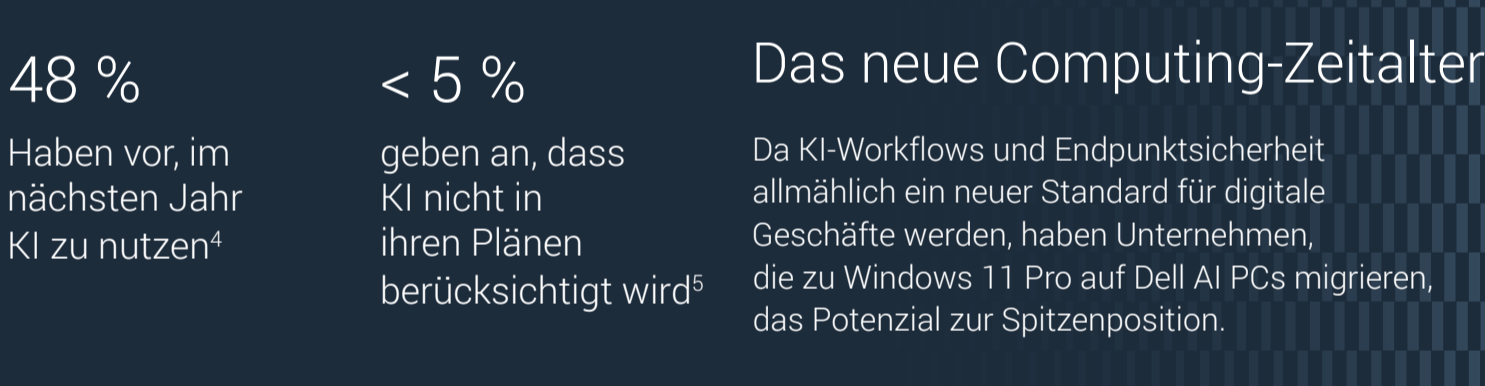
EINBLICK 3

KI-Anwendungsfälle

Fünf größte KI-Einsatzgebiete für KMUs in den nächsten 12 Monaten³



Dank erschwinglicheren und anpassbaren Optionen kann KI auf die spezifischen Anforderungen von KMUs zugeschnitten werden.



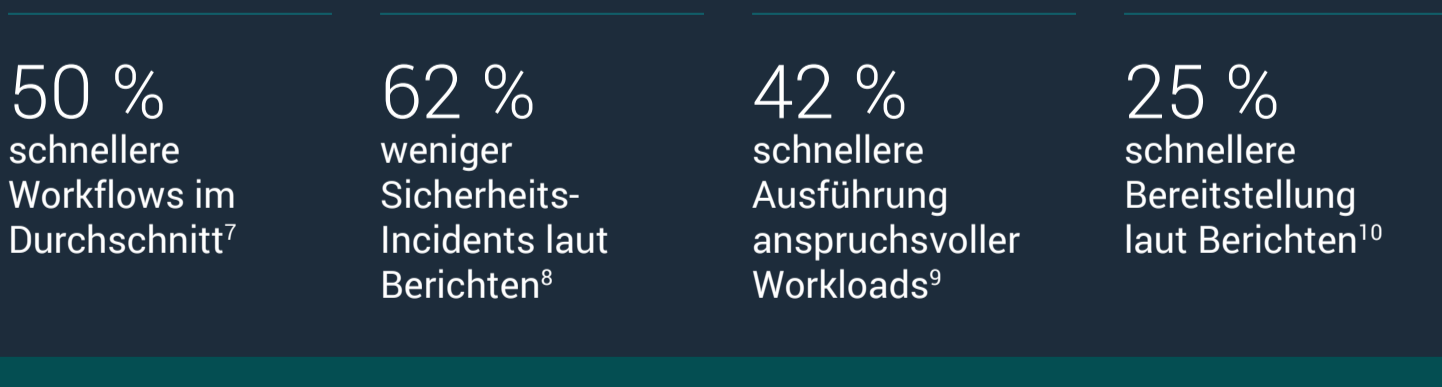
Zukunftssicherheit für Ihre Flotte

Dank den auf der Intel vPro® Plattform basierenden Dell Pro AI PCs mit Windows 11 Pro und Intel® Core Ultra Prozessoren können Unternehmen eine vertrauenswürdige Grundlage schaffen – mithilfe der sichersten AI PCs der Welt.⁶

<p>Beste KI-Erfahrungen Unterstützen Sie KI und stellen Sie neue KI-Erfahrungen bereit</p>	<p>Einfachste Verwaltbarkeit Zeit- und Geldeinsparungen für ITDMs</p>	<p>Bahnbrechende Produktivität und Performance Geräte mit höchster Performance – für alle</p>
---	--	--

Erleben Sie den Unterschied mit Windows 11 Pro

Steigern Sie die Produktivität durch verbesserte Zusammenarbeit, immersive digitale Erfahrungen und intuitive Erstellung von Inhalten.	Verkleinern Sie mit integrierter Sicherheit und On-Device-KI-Verarbeitung die Angriffsfläche und verbessern Sie die langfristige Ausfallsicherheit bei Cyberangriffen.	Verlängern Sie die Akkulaufzeit mit energieeffizienteren PCs ohne Kompromisse bei der KI-Leistung.	Statten Sie Ihr Team mit AI PCs aus, um Entscheidungen zu beschleunigen, sich wiederholende Aufgaben zu automatisieren und messbare Erfolge über Ihre Investition hinaus zu erzielen.
--	--	--	---



Kosteneffiziente Upgrades

Dell APEX PC as a Service (PCaaS)¹¹

Dell APEX PCaaS ermöglicht es Unternehmen, in Dell AI PCs zu investieren, ihre IT zu vereinfachen und ihre Hardware langfristig auf den neuesten Stand zu bringen, ohne dass im Voraus hohe Kosten anfallen.

30 %
Returns on Investment¹²

2,43 Mio. USD
Kapitalwert (NPV)¹³

<p>Strukturierte Abonnements mit planbarem pro Monat ohne Vorabkosten</p>	<p>Mehr Effizienz durch proaktive Erkenntnisse bei Bereitstellung, Sicherheit, Management und Support</p>	<p>Flexible und nachhaltige Technologierotation zur Unterstützung der Kreislaufwirtschaft</p>
--	--	--

Weitere Informationen finden Sie unter Dell.com/APEXPCaaS → oder wenden Sie sich noch heute an Ihre/n Dell Technologies VertriebsmitarbeiterIn

Diese Infografik basiert auf dem kürzlich veröffentlichten 2025 Worldwide SMB Market Profile Update der International Data Corporation (IDC). Klicken Sie hier, um die vollständige Studie zu lesen. Dell Technologies unterstützt Unternehmen und Privatpersonen, ihre digitale Zukunft zu gestalten und Arbeitsplätze sowie private Lebensbereiche zu transformieren. Das Unternehmen bietet das branchenweit umfangreichste und innovativste Technologie- und Serviceportfolio für das Datenzeitalter. Mit rund 158.000 Teammitgliedern, darunter mehr als 35.000 VollzeitmitarbeiterInnen im Service- und Supportbereich, ist Dell Technologies in 180 Ländern vertreten und betreut 99 % der Fortune 500-Unternehmen. Weitere Informationen finden Sie unter Dell.com.

1 IDC WW Small and Medium Business Survey, Februar 2025
2 Siehe Fußnote 1
3 Siehe Fußnote 1
4 Siehe Fußnote 1
5 Siehe Fußnote 1
6 Basierend auf einer internen Analyse von Dell, Oktober 2024. Gilt für PCs mit Intel Prozessoren. Nicht alle Funktionen sind bei allen PCs verfügbar. Einige Funktionen müssen zusätzlich erworben werden. Validiert von Principled Technologies, Vergleich der Sicherheitsfunktionen, April 2024. Geografische Einschränkungen: Nicht verwenden in Argentinien, Chile, China, Costa Rica, Guatemala, Hongkong, Kolumbien, Korea, Malaysia, auf den Philippinen, Russland, Südafrika, Taiwan, Thailand, der Ukraine, Venezuela, Vietnam, Australien und Neuseeland. CLM1009566.

7 Im Vergleich zu Windows 10-Geräten. Improve your day-to-day experience with Windows 11 Pro laptops, Principled Technologies, Februar 2023.
8 Ergebnisse einer Umfrage zu Windows 11. Techaisle, September 2024. Ergebnisse für Windows 11 im Vergleich zu Windows 10-Geräten.
9 Im Vergleich zu Windows 10-Geräten. Improve your day-to-day experience with Windows 11 Pro laptops, Principled Technologies, Februar 2023.
10 Von Forrester Consulting durchgeführte Auftragsstudie: „The Total Economic Impact of Windows 11 Pro Devices“, Dezember 2022. Hinweis: Die angegebenen Vorteile geben die Ergebnisse wieder, die über drei Jahre hinweg in einem Musterunternehmen zusammengefasst wurden, das 1 Mrd. US-Dollar Jahresumsatz generiert, 2.000 MitarbeiterInnen hat, Hardware alle vier Jahre aktualisiert und die gesamte Belegschaft auf Windows 11-Geräte migriert.
11 Payment Solutions werden von Dell Financial Services L.L.C. oder seinem Affiliat bzw. Bevollmächtigten („DFS“) für qualifizierte Kunden bereitgestellt. Die Angebote sind möglicherweise nicht verfügbar in Ihrem Land oder können je nach Land variieren. Verfügbare Angebote können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.
12 Basierend auf dem von Dell Technologies und Verizon in Auftrag gegebenen Forrester-Bericht: „The Total Economic Impact™ of Dell AI PCs With 5G and Dell APEX PC as a Service“, Mai 2025. Der Bericht analysiert ein zusammengesetztes Unternehmen, das 4.000 Geräte mit einer Laufzeit von 36 Monaten abonniert. Die tatsächlichen Ergebnisse können abweichen. Lesen Sie auch den Abschlussbericht.
13 Siehe Fußnote 12.