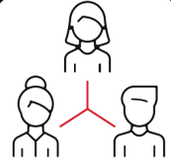


CLOUD IN EUROPA: HAUPTSACHE SICHER – UND AUS DER NACHBARSCHAFT

Befragung von **204** Entscheidern aus Unternehmen und der öffentlichen Verwaltung



GRÜNDE FÜR DIE CLOUD: WACHSTUM UND REMOTE-ARBEIT

Motive für Cloud-Computing aus Sicht der Entscheider (Auszüge):

69%

Skalierbarkeit der IT

65%

Mobiler Zugriff auf IT-Ressourcen, neue Arbeitsformen

55%

Innovativer werden durch Technologien wie KI und Big Data Analytics

Nur für **44%** der Entscheider ist Cloud-Computing ein Instrument zum Kosten sparen.

CLOUD-ANFORDERUNGEN: EU-DATENSCHUTZ IST QUASI PFLICHT

Darauf achten Entscheider bei Cloud-Lösungen (Auswahl):

75% Datenschutz nach EU-DSGVO

69% Transparente Sicherheitsarchitektur

RECHENZENTREN BEFINDEN SICH AUSSCHLIEßLICH

44% In Deutschland

33% In der EU



HÄUFIG GENUTZTE CLOUD-ANWENDUNGEN

TOP 3

57%

Office

32%

Speicherung von Rohdaten (Data Lakes)

25%

E-Commerce

46%

der Unternehmen der verarbeitenden Industrie nutzen IoT-Lösungen aus der Cloud.

GROßER ZUSPRUCH FÜR GAIA-X

So denken Entscheider über den Aufbau einer europäischen Cloud-Infrastruktur:



69%

NOTWENDIG



6%

NICHT NOTWENDIG

59%

der Entscheider sorgen sich vor Datenzugriff der US-Regierung als Folge des Cloud Act

STARKER WUNSCH NACH DIGITALER SOUVERÄNITÄT

Argumente der Entscheider für eine europäische Cloud-Lösung



Unabhängigkeit von ausländischen Anbietern

46%



Höhere Standards bei System- und Datensicherheit

31%



Vorantreiben von Innovationen

11%

QUELLE: STUDIE „POTENZIALANALYSE CLOUD IN EUROPA“, JULI 2020