

SURVEY REPORT

Trends & Herausforderungen im IT Management – Innovation, Tools & Technologien 2018/2019

TEILNEHMERPROFIL

- Teilnehmer der Studie / Branche 4
- Funktion & Unternehmensgröße 5
- Umsatzvolumen & Absatzmärkte 6

TRENDS & HERAUSFORDERUNGEN

- Rolle des CIOs / IT Entscheiders im Unternehmen 8
- Top Herausforderungen in den nächsten 12 Monaten 9
- Zukünftige IT Trends 10
- Künstliche Intelligenz: Einsatz im Unternehmen 11

IT BUDGET 2018/2019

- IT Budget 13
- Mobilitätsprojekte 14
- IT-Architektur & Infrastruktur 15
- Zukünftige Risiken 16

TOOLS & TECHNOLOGIEN

- Stärkste Innovationstreiber 18
- Einsatz im Unternehmen 19
- Technologien in Planung 20
- Hindernisse für die Implementierung 21

RETHINK! IT 2018

- Rethink! IT 2018 - Driving the Internet of Information Technology 23
- Impressum 24

TEILNEHMERPROFIL

Teilnehmerprofil

UNTERNEHMEN:

Konzerne, mittelständische Unternehmen, Hidden Champions und öffentliche Verwaltung

ZIELGRUPPE:

CIOs & IT Entscheider aus D/A/CH

METHODE:

Online-Befragung via E-Mail

ZEITRAUM:

Juni-Juli 2018

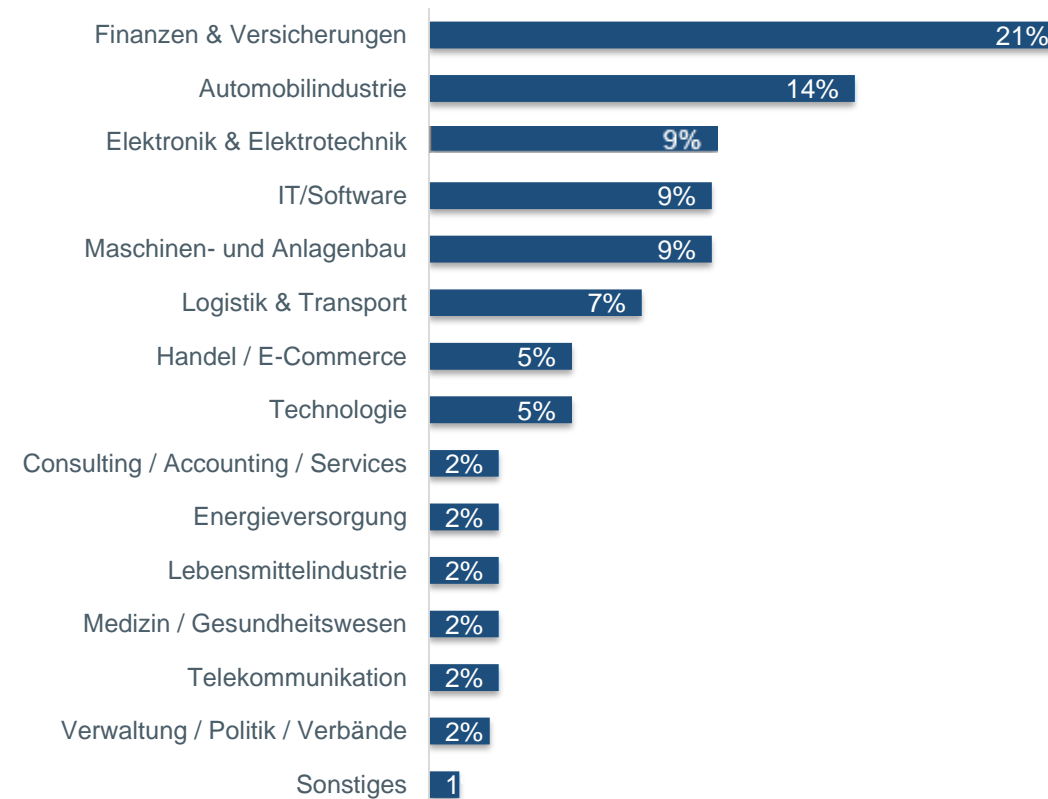
TEILNEHMER:

163 Entscheider aus den Bereichen IT Architecture, IT Infrastructure, IT Security & Enterprise Mobility

Veröffentlichung des Reports:

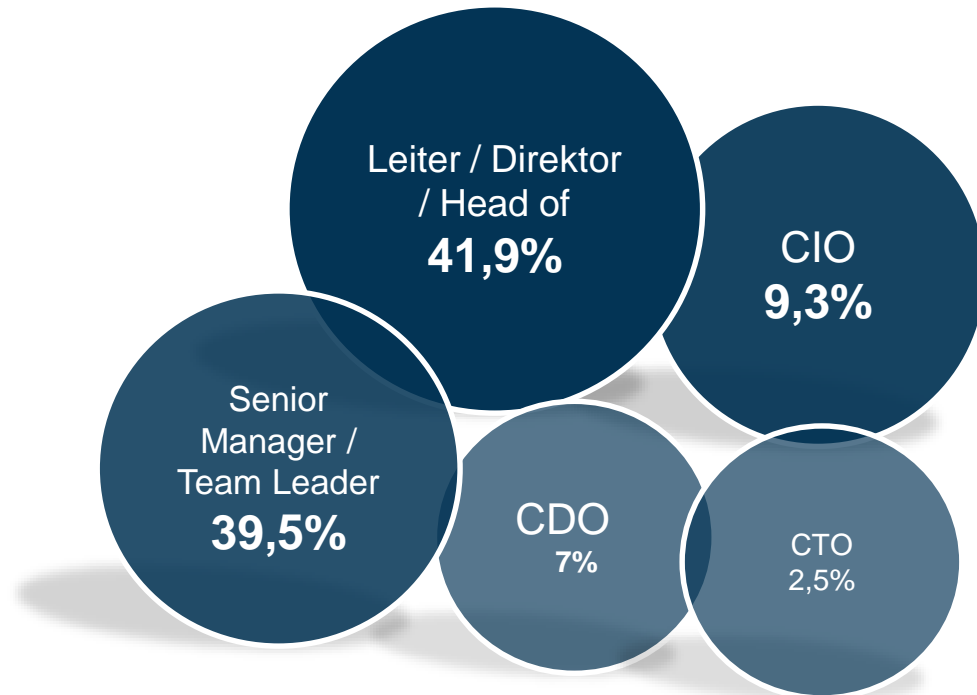
Juli 2018

Branche der Teilnehmer

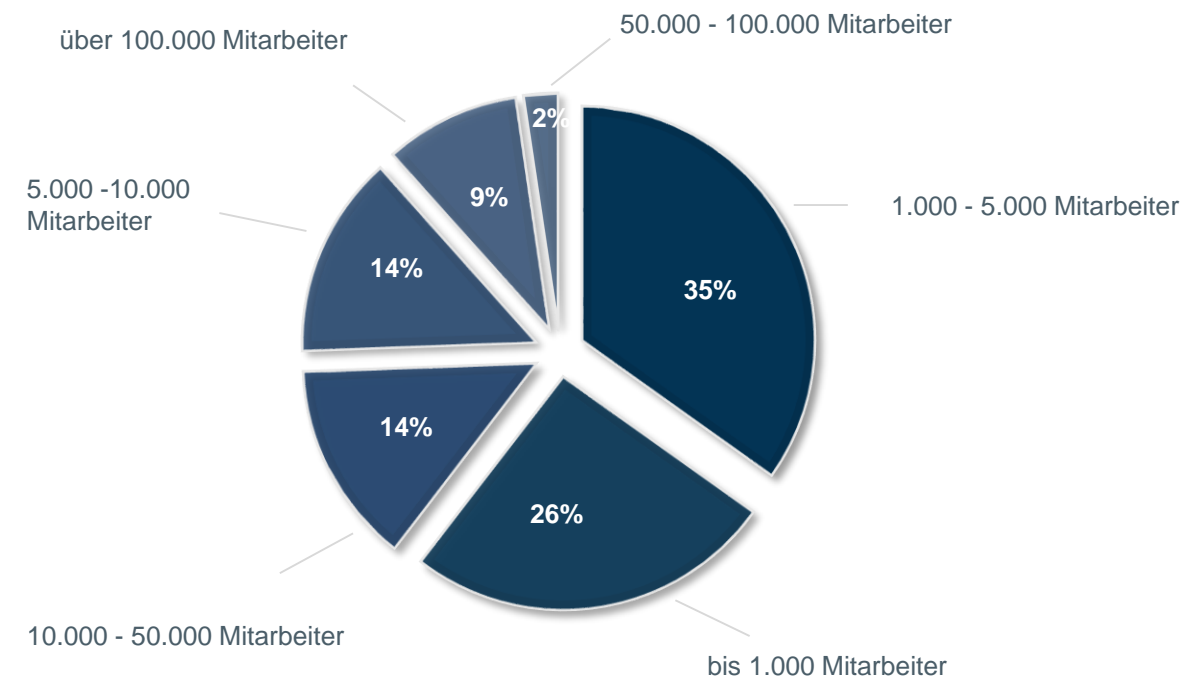


Teilnehmerprofil

Funktion im Unternehmen

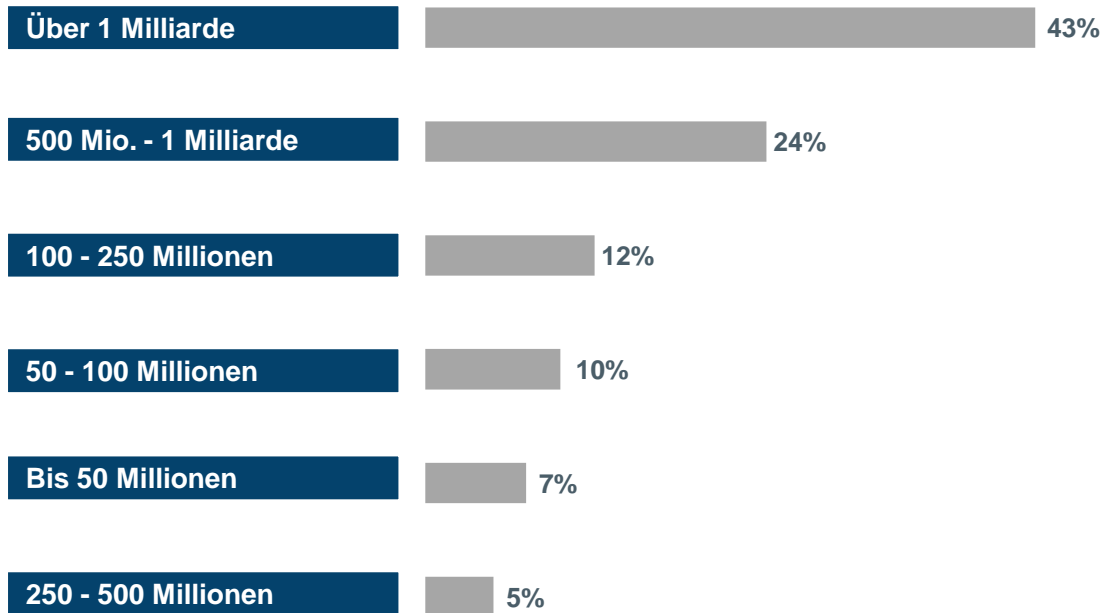


Unternehmensgröße

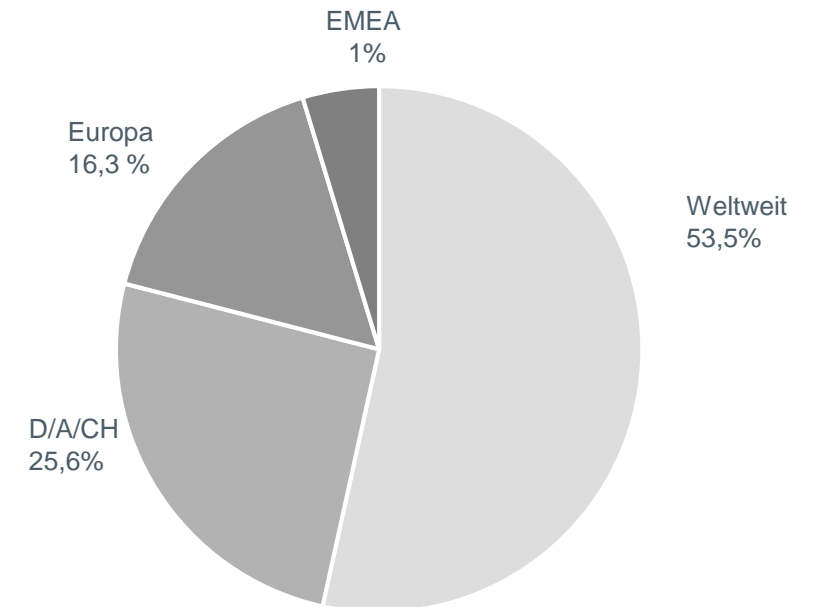


Teilnehmerprofil

Jährliches Umsatzvolumen der Unternehmen



Zielmärkte



TRENDS & HERAUSFORDERUNGEN

Rolle des CIOs / IT Entscheiders im Unternehmen

Wie bedeutend ist Ihrer Meinung nach die Rolle des CIOs im Unternehmen im Hinblick auf die Entwicklung neuer Geschäftsmodelle?



3,7 Durchschnittliche Bewertung*

*1 - gering 5 - sehr bedeutend

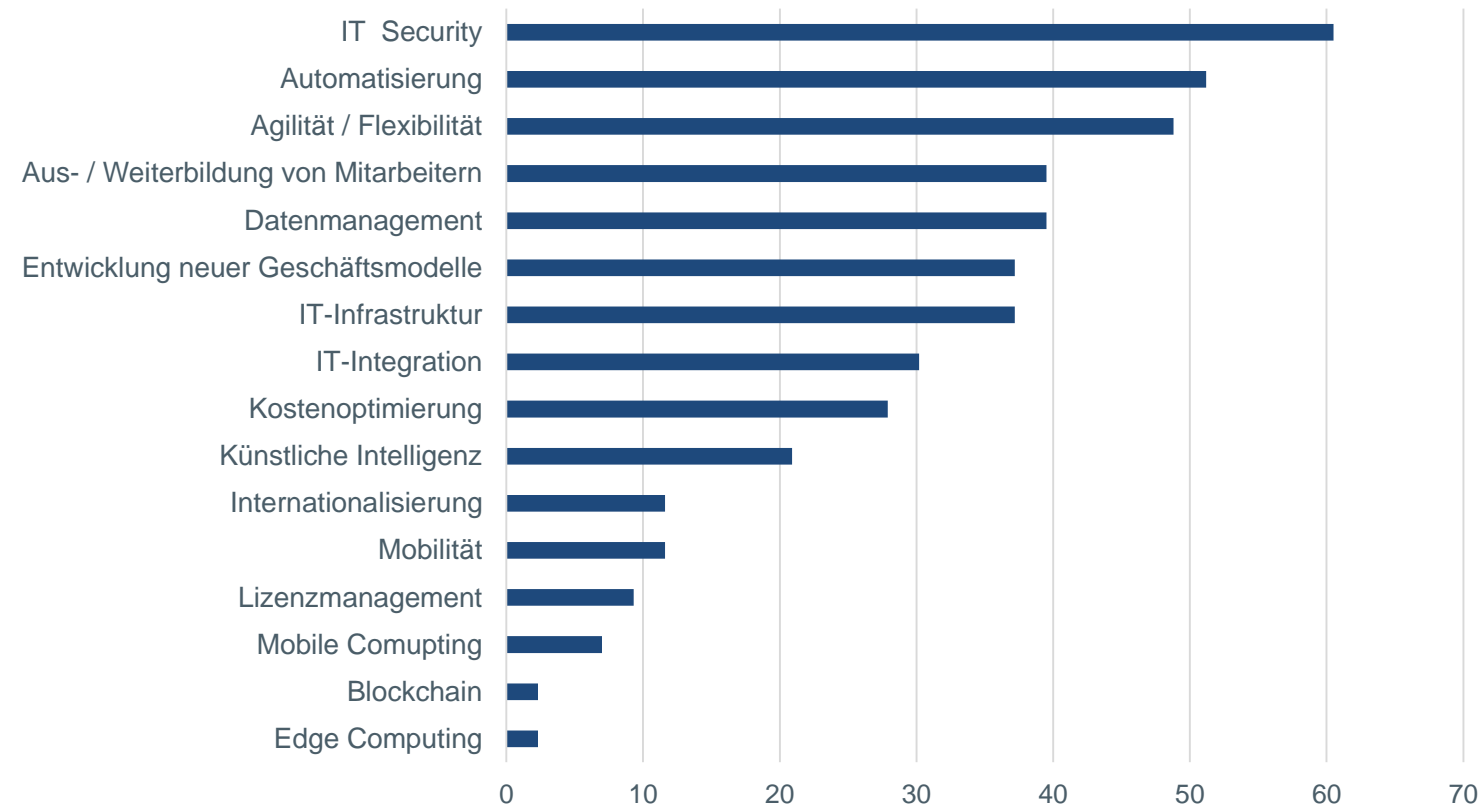
Was steht der Innovation der IT Ihres Unternehmens im Weg?*



*Mehrfachnennungen möglich

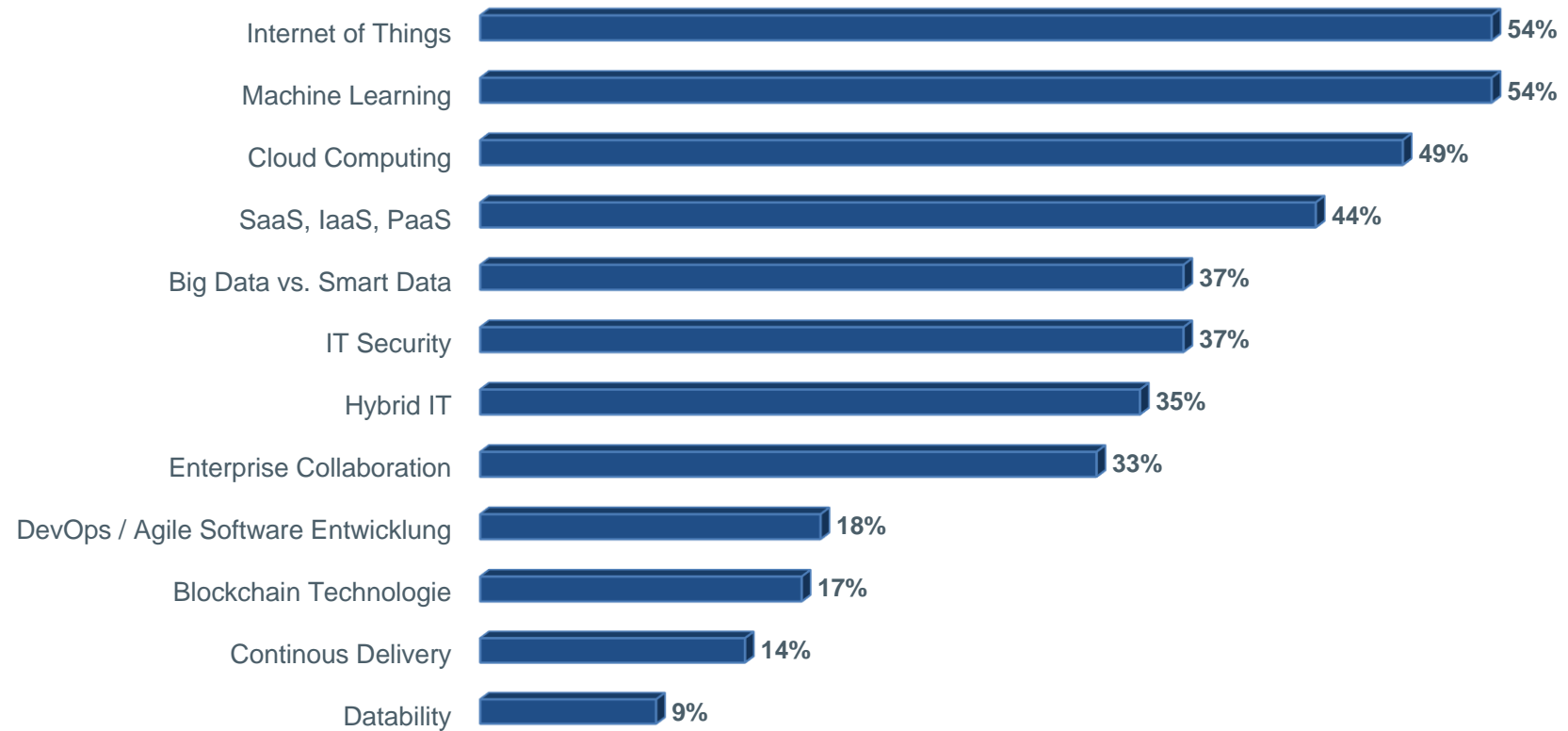
Top Herausforderungen in den nächsten 12 Monaten

Welche Top Herausforderungen erwarten Sie für den Bereich IT in den kommenden 12 Monaten?*



*Mehrfachnennungen möglich

Was sind aus Ihrer Sicht die zukünftigen IT Trends?*



*Mehrfachnennungen möglich

An welcher Stelle wird Künstliche Intelligenz bei Ihnen eingesetzt?

Analytics im Bereich:

- Big Data
- Systemanalyse
- Kundendatenanalyse
- Betrugsprävention
- Website & Textanalyse
- Business Intelligenz
- Marktforschung

IT Sicherheit

Automatisierung & Robotik in der Produktion & Logistik

- Autonomes Fahren
- Herstellungsprozesse
- Energiesteuerung

Deep Learning

- Prognosen
- Anomaly Detection

IoT Applikationen

- Application Monitoring

Maintenance & Anlagensteuerung

- Fault Management
- Wartungsfragestellungen (Wahrscheinlichkeiten bei Befundungen)
- Unterstützung der Diagnosefindung
- Maschinenüberwachung und Optimierung

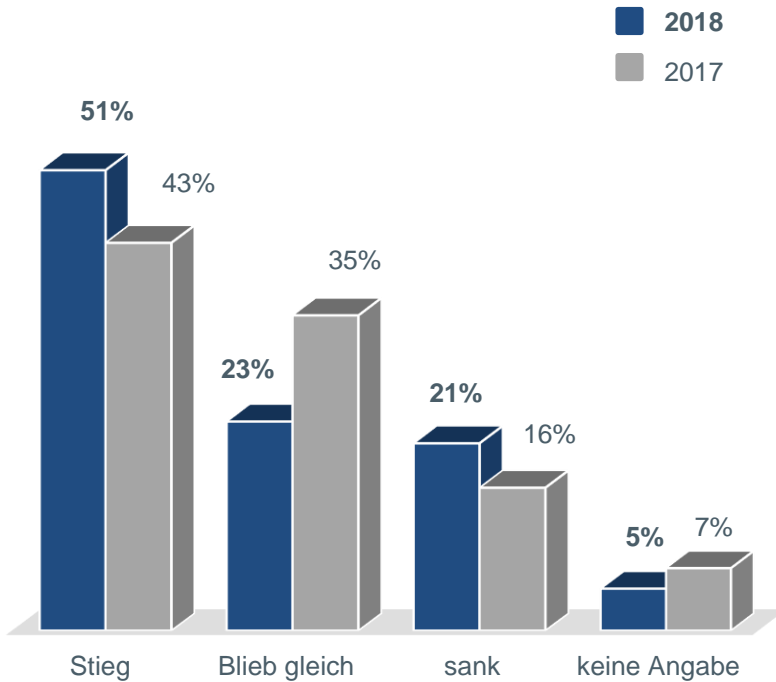
Chatbots / Help Desks / Customer Support

- Virtuelle Agenten
- Call Center
- Kundenempfehlung
- Service

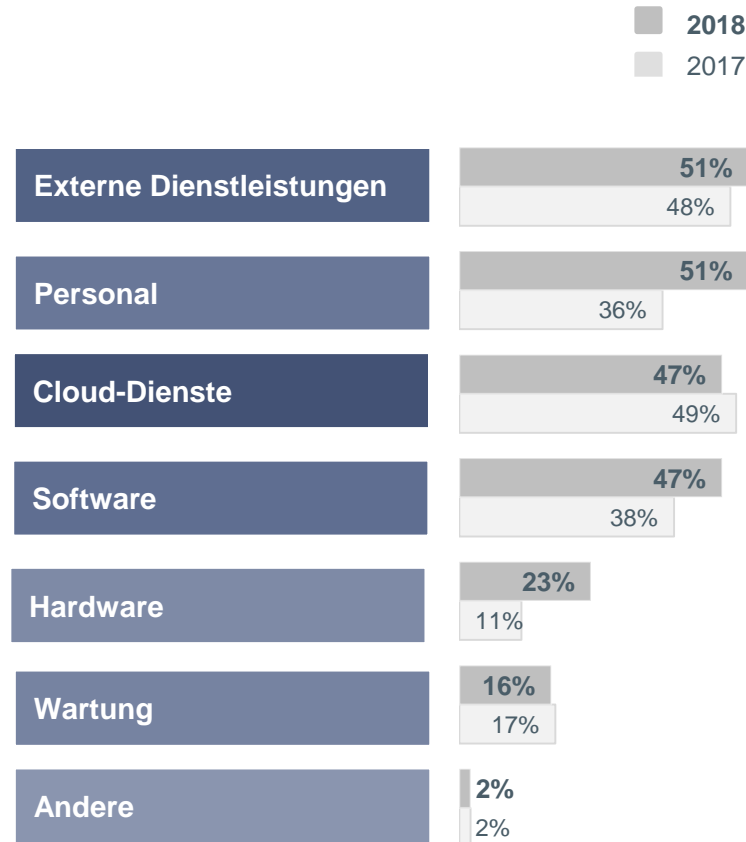
IT BUDGET 2018 / 2019

IT Budget 2018

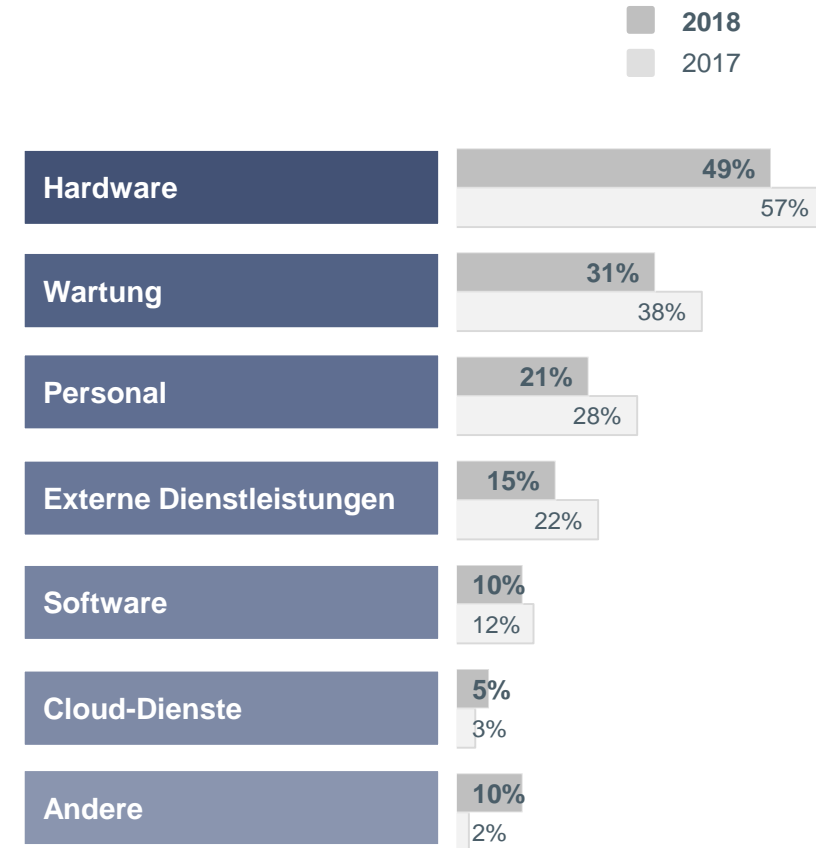
IT-Budget-Veränderung - Wie hat sich das IT-Budget 2018 im Vergleich zum Budget 2017 verändert?



In welchen Bereichen wird Ihr Budget steigen?*

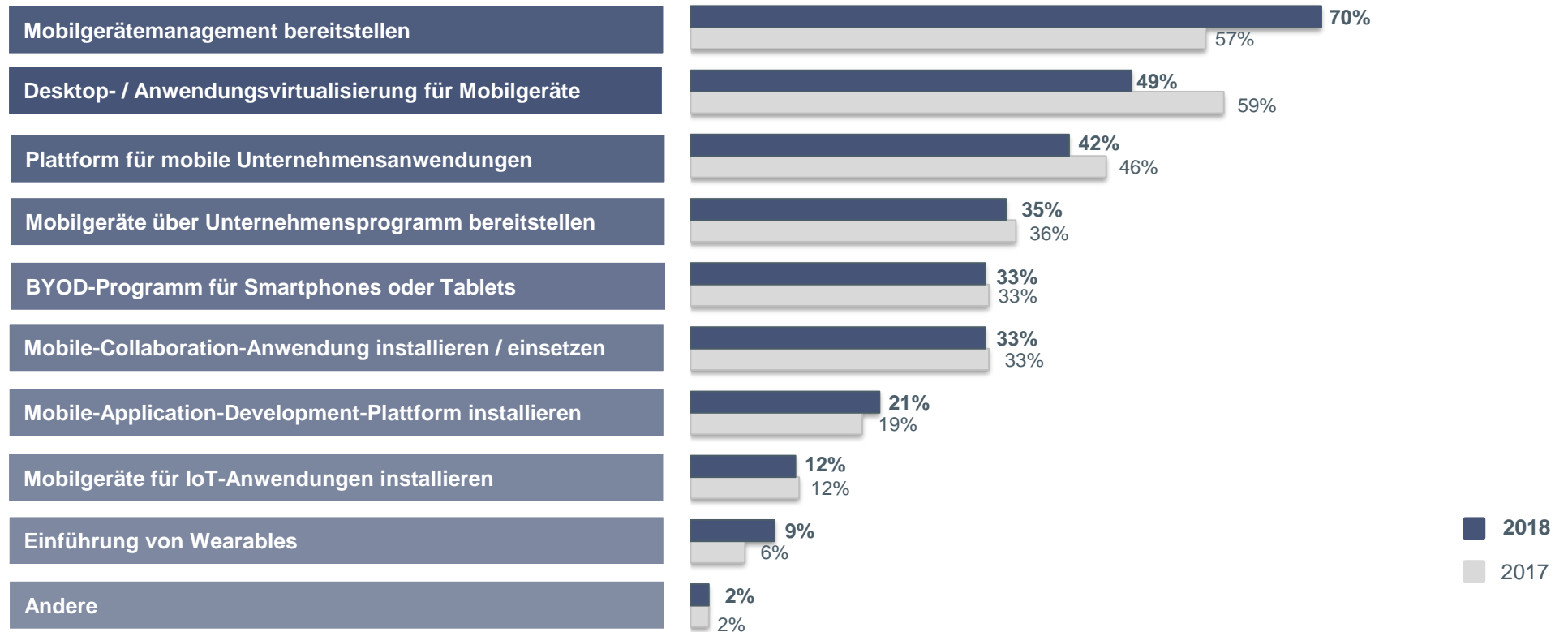


In welchen Bereichen wird Ihr Budget sinken?*



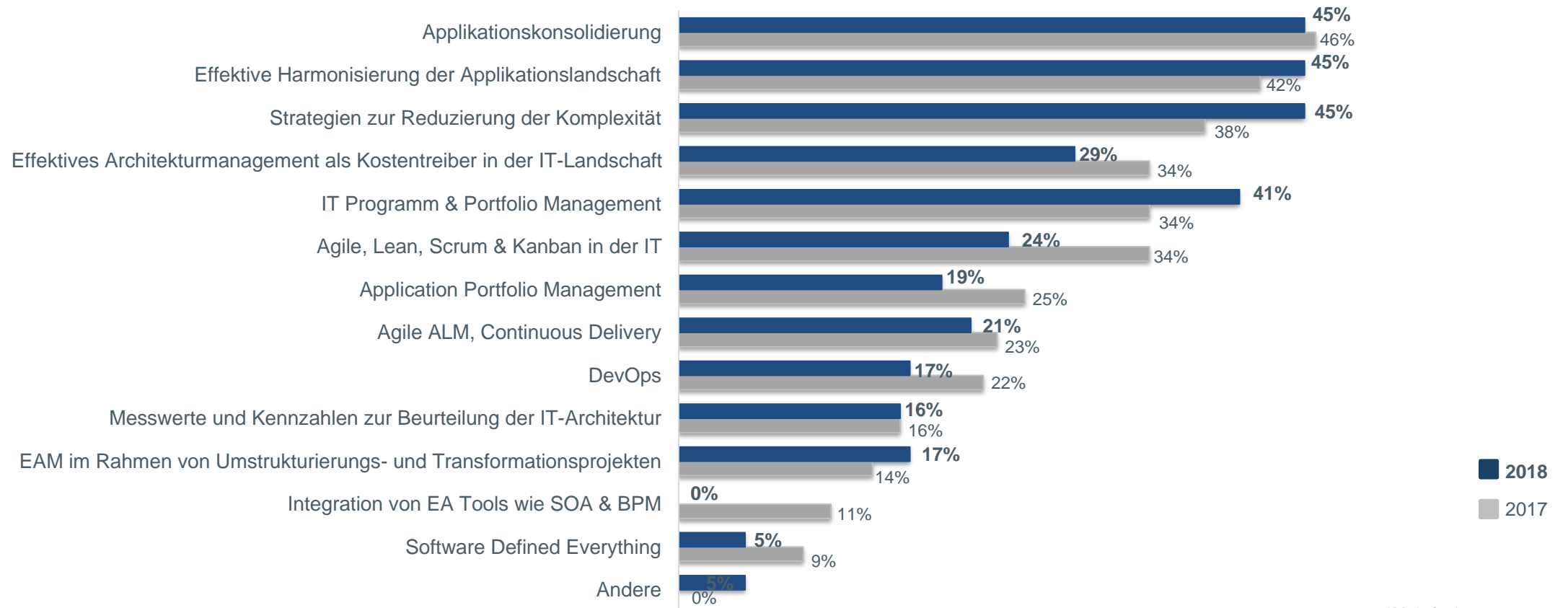
*Mehrfachnennungen möglich

Welche Mobilitätsprojekte wurden in Ihrem Unternehmen bereits umgesetzt?*



*Mehrfachnennungen möglich

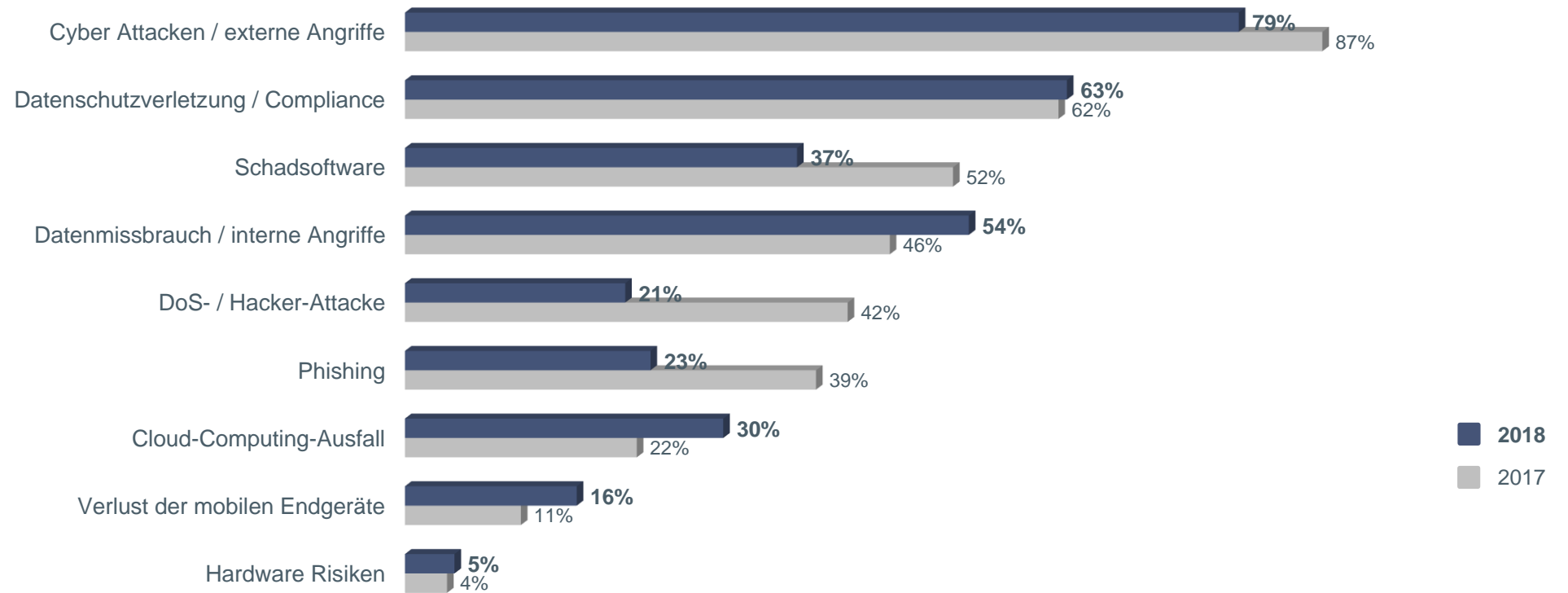
Welchem Bereich der IT-Architektur & Infrastruktur kommt in Ihrem Unternehmen die größte Bedeutung / Ressourcenbildung zu?*



*Mehrfachnennungen möglich

Zukünftige Risiken

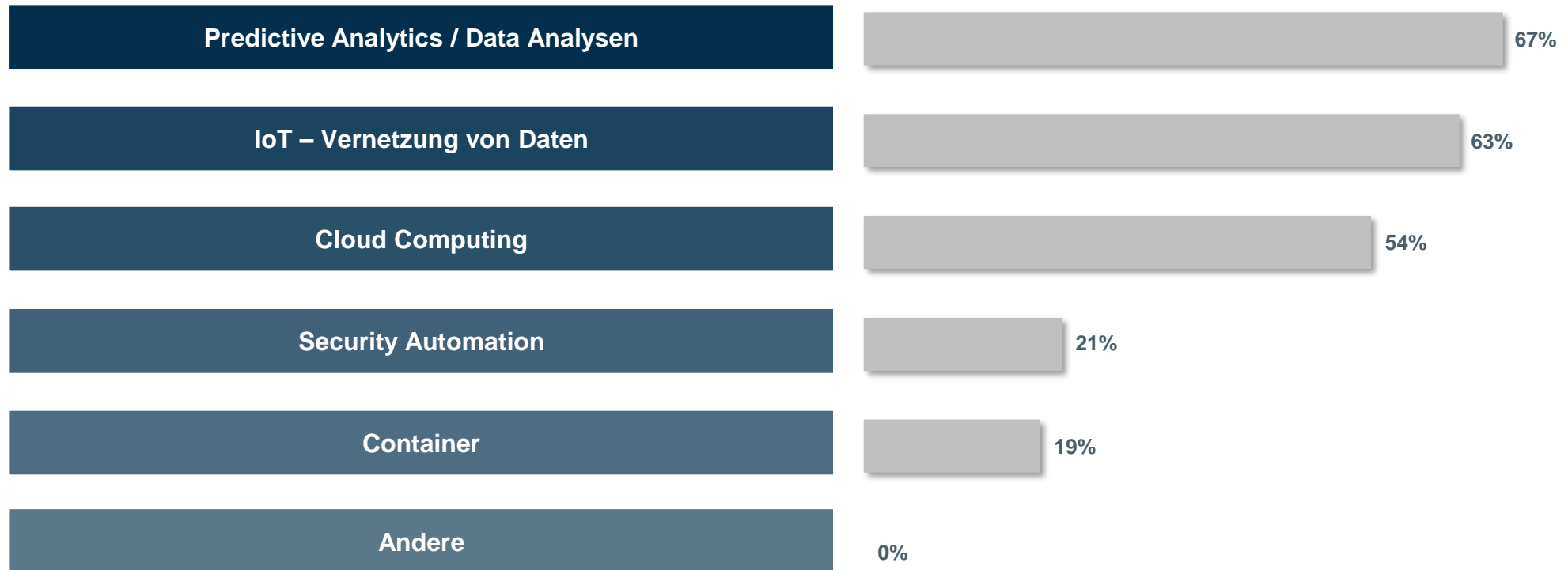
Welche der folgenden Risiken werden in Zukunft besonders stark zunehmen?*



*Mehrfachnennungen möglich

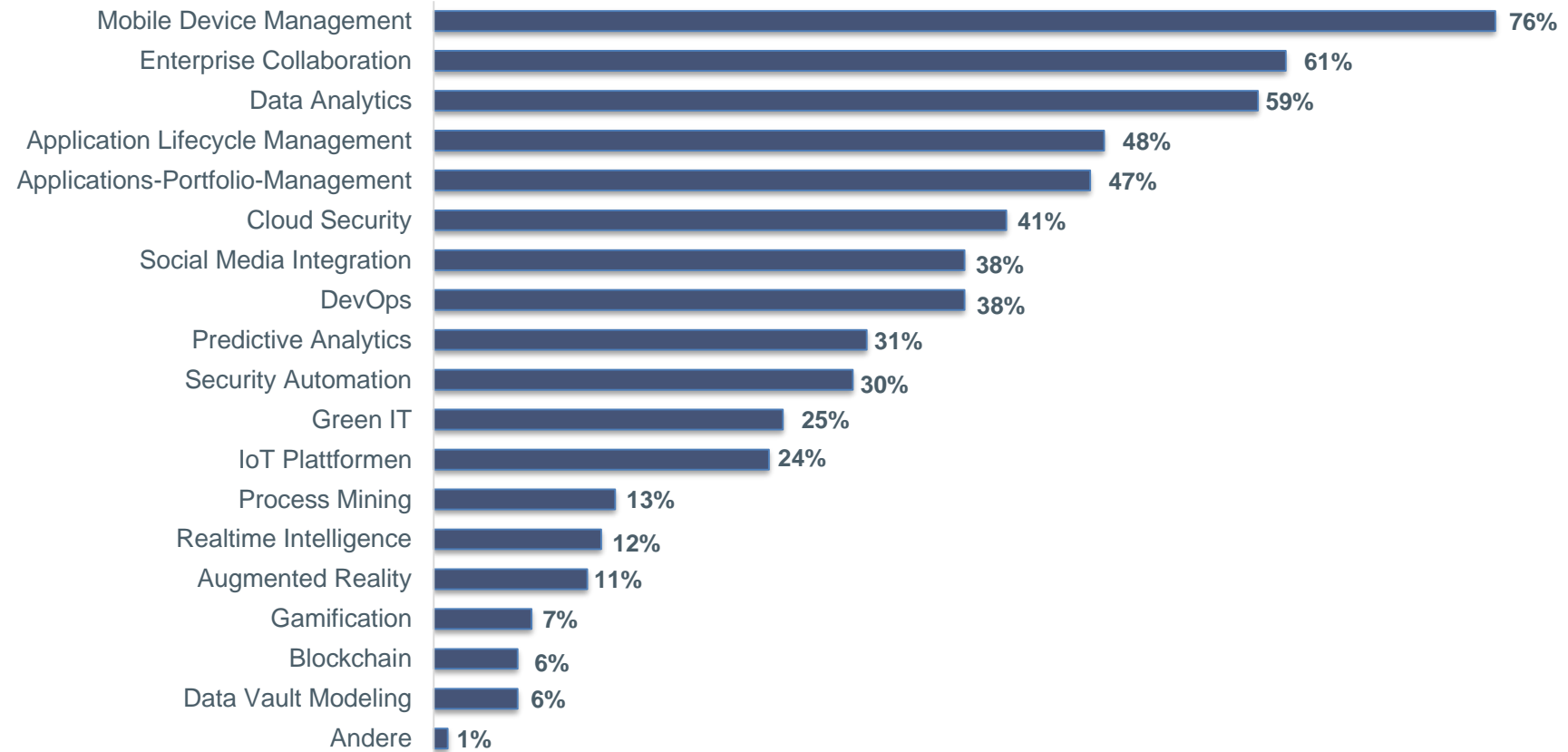
TOOLS & TECHNOLOGIEN

Welche Technologien sind Ihrer Meinung nach die stärksten Innovationstreiber?*



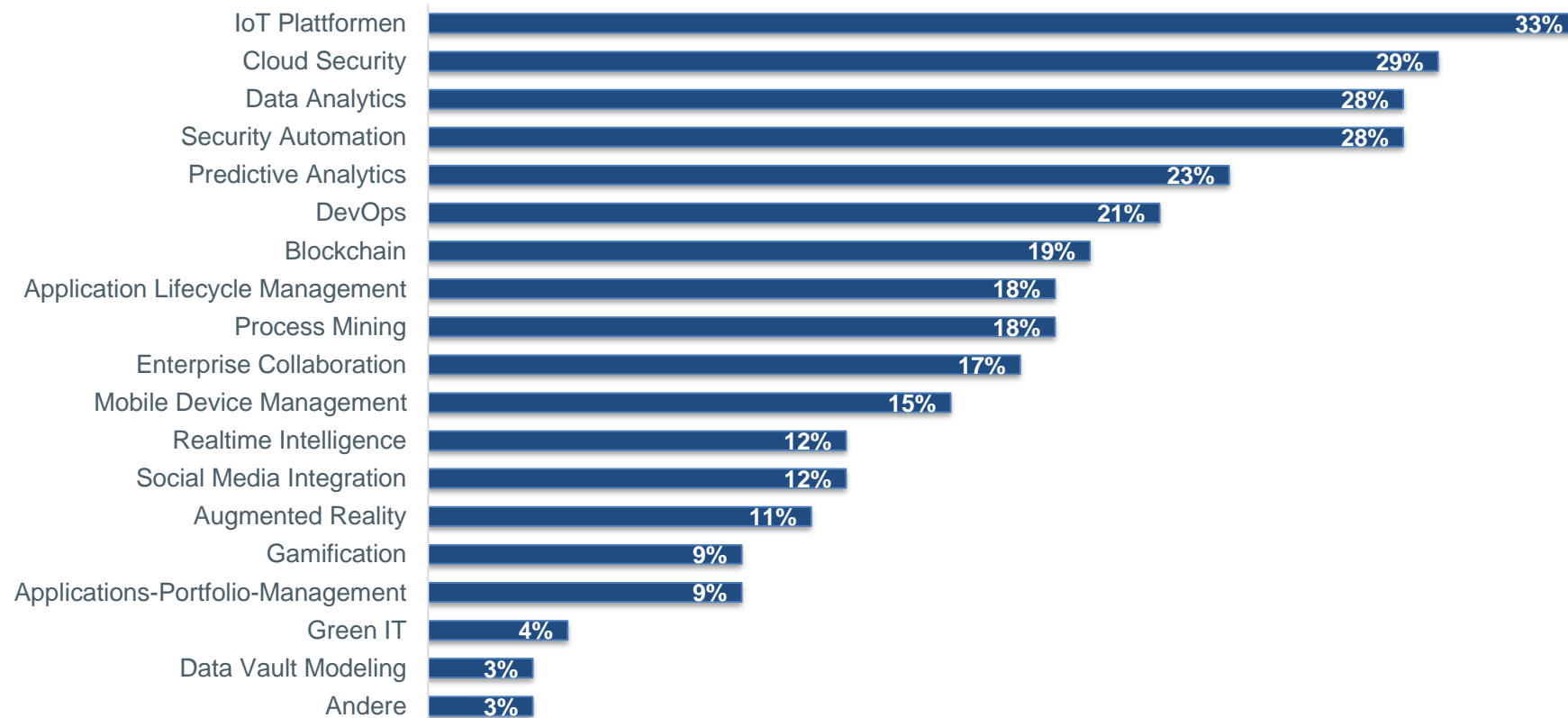
*Mehrfachnennungen möglich

Welche Technologien werden in Ihrem Unternehmen eingesetzt?*



*Mehrfachnennungen möglich

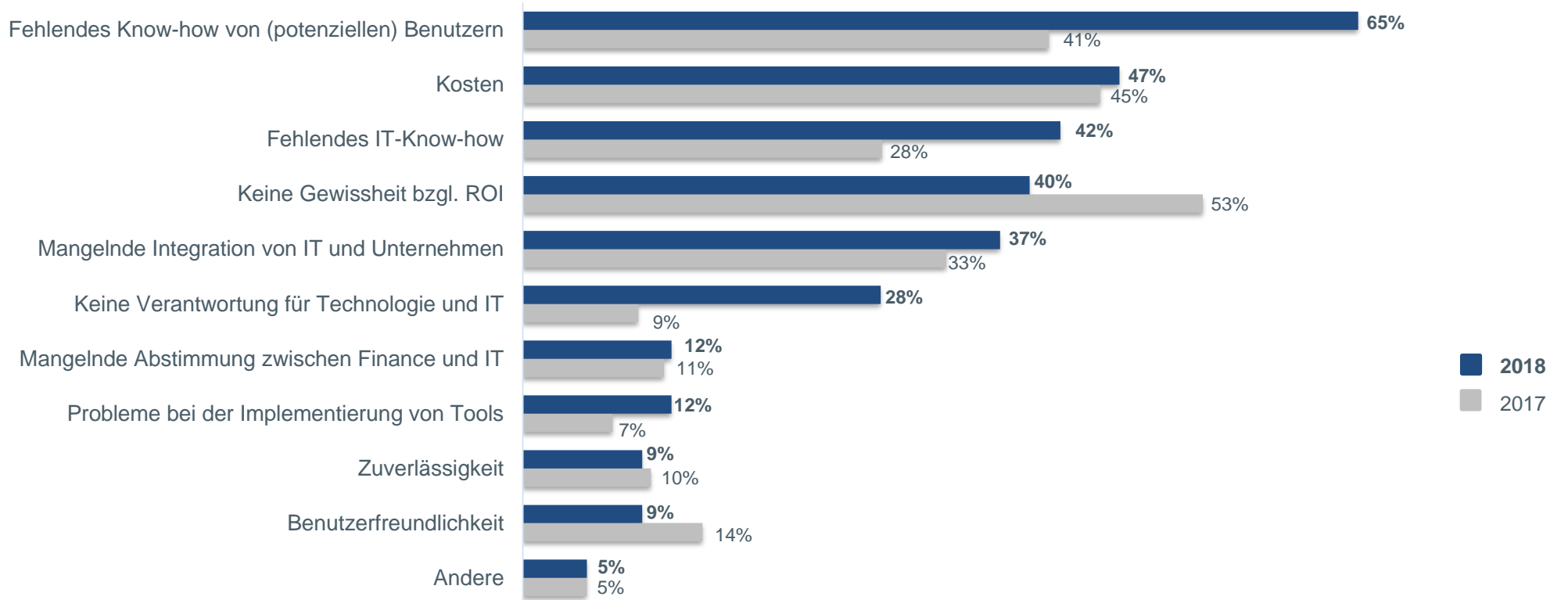
Welche Technologien sind in Ihrem Unternehmen in Planung?*



*Mehrfachnennungen möglich

Hindernisse für die Implementierung

Was sind aus Ihrer Sicht die größten Hindernisse, solche Technologien und Tools in die Unternehmens-IT zu implementieren?*



*Mehrfachnennungen möglich

RETHINK! IT 2018

DRIVING THE INTERNET OF INFORMATION TECHNOLOGY

5. Rethink! IT 2018

16. - 18. September, Hilton Hotel, Berlin

Die **Rethink! IT 2018** ist das Strategie Event für CIOs, IT Entscheider & Senior IT Executives, um aktuelle Projekte, neueste Entwicklungen und Ansätze sowie innovative Technologien und Trends im Bereich Enterprise IT & digitale Transformation auf einer Plattform an 2 ½ Tagen interaktiv zu diskutieren. Die Networking-Plattform für Top-Level Entscheider ist speziell auf die Komplexität in Ihrem Unternehmen zugeschnitten und bietet Ihnen geschäftskritische Lösungen für die Entwicklung einer digitalen IT Strategie von morgen. Networking & Benchmarking – Treffen Sie 150+ CIOs und IT-Entscheider aus DACH.

Sie haben Interesse an der Konferenz teilzunehmen? Schreiben Sie uns eine [E-Mail](#).

Weitere Informationen zum Programm, Sprechern und dem i.CONNECT 360° Format finden Sie auf unserer Website: www.rethink-enterprise-it.de



Impressum

„Rethink! IT - Driving the Strategy of Information
Technology Studie 2018“

Herausgeber:

we.CONECT Global Leaders GmbH
Reichenberger Str. 124
10999 Berlin

Geschäftsführer:

Daniel Wolter
Henry Fuchs

Telefonnummer:

+49 (0)30 52 10 70 3 - 0

Marktforschung & Konzeption:

we.CONECT Market Research & Intelligence

Projektleitung:

Stefan Pavleski
Head of Production i.CONECT Series 360°
Email: stefan.pavleski@we-conect.com

Marketing:

Jana Gabler
Email: jana.gabler@we-conect.com