



Blockchain-Studie: Wo steht die deutsche Wirtschaft?

Benjamin Matten, NTT DATA Deutschland
Dr. Axel Pols, Bitkom Research

Blockchain Business Summit
Nürnberg, 3. Dezember 2018

bitkom

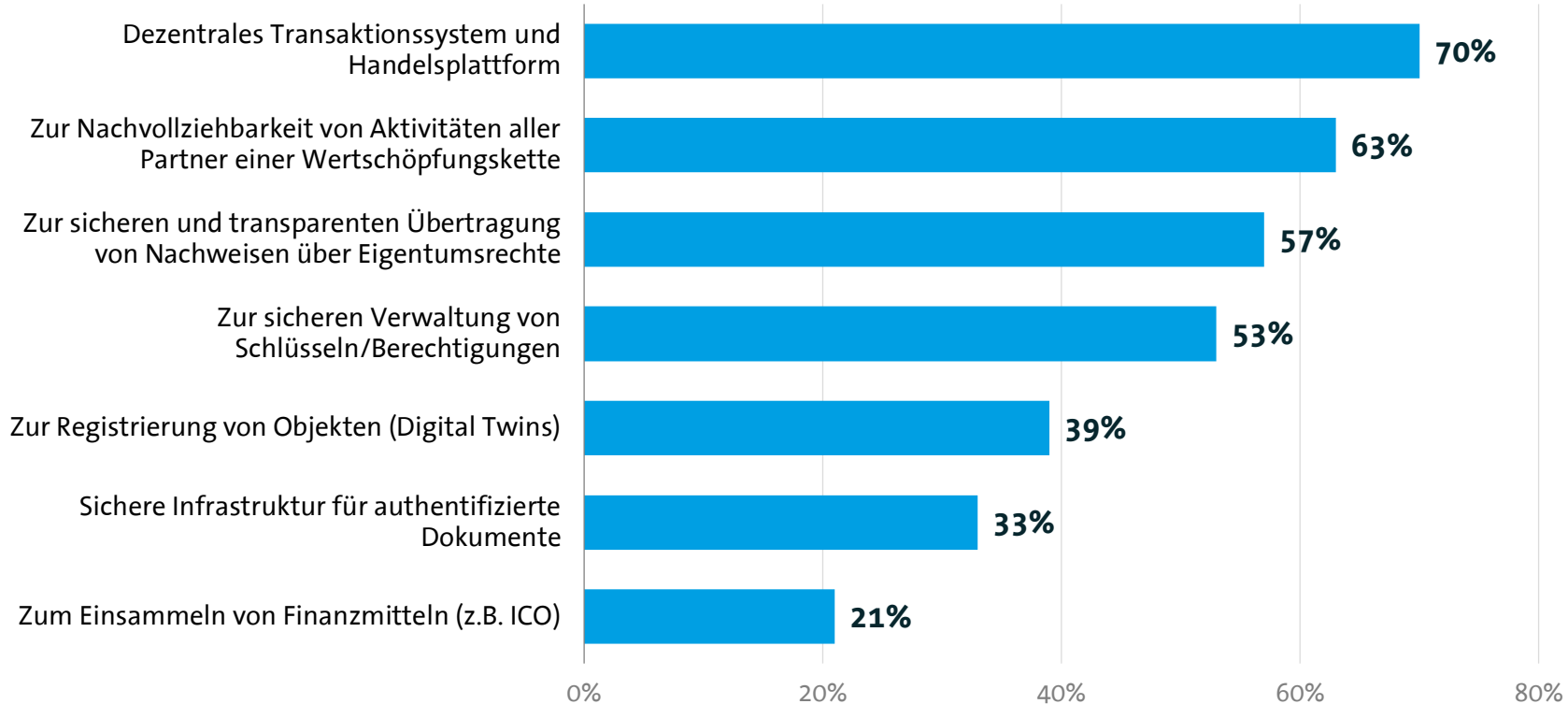
Bitkom Blockchain Studie

Mit freundlicher Unterstützung von



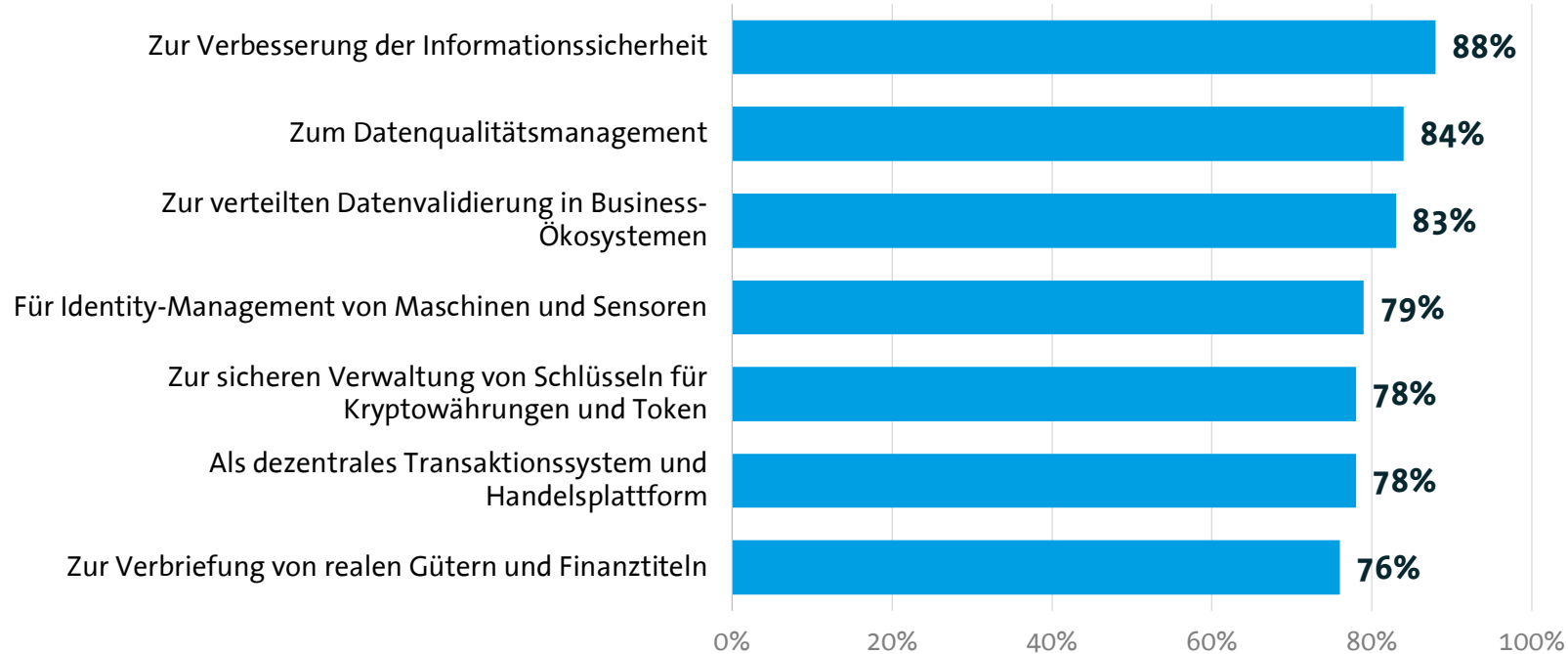
Blockchain: Technologie für ganz unterschiedliche Anwendungen

Wie schätzen Sie das Potenzial der Blockchain für die folgenden Anwendungsbereiche ein?



Top-Anwendungsbereiche aus Sicht der Vorreiter

Wie schätzen Sie das Potenzial der Blockchain für die folgenden Anwendungsbereiche ein?

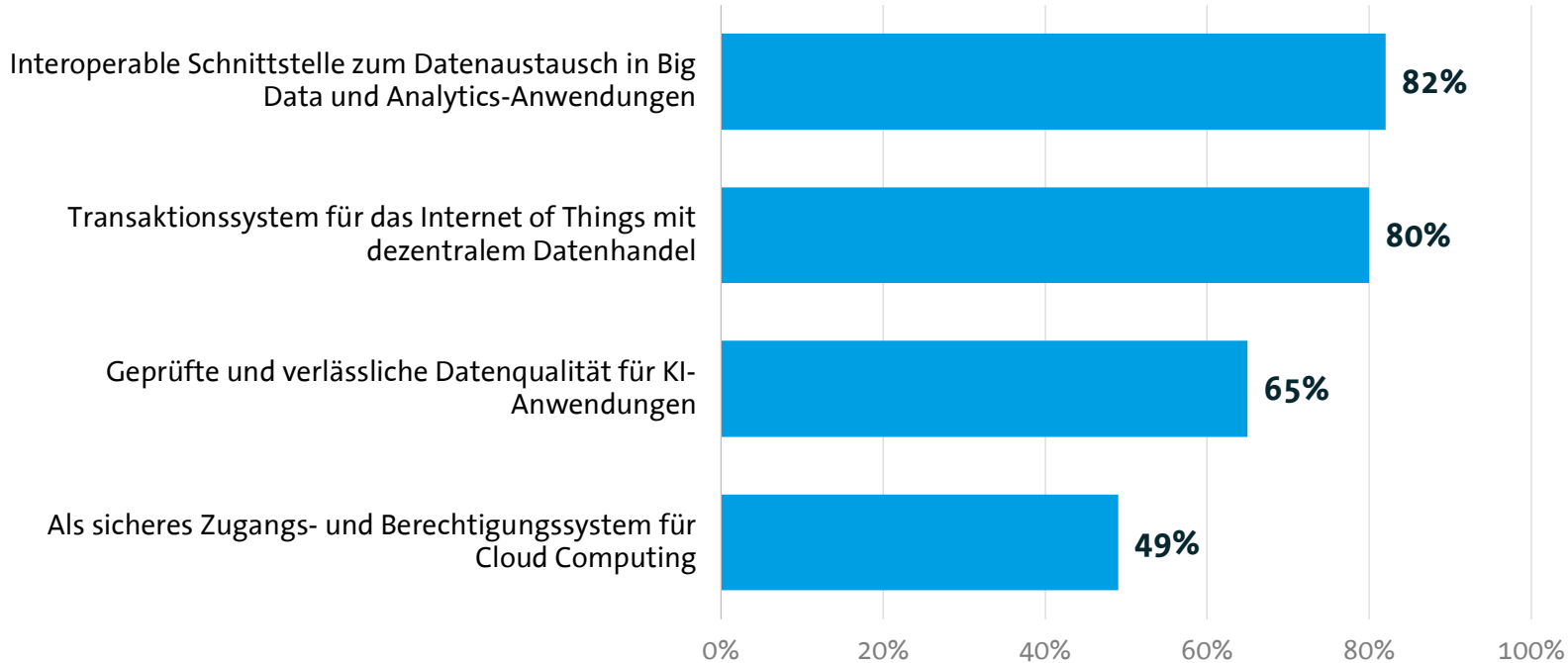


Basis: Unternehmen ab 50 Mitarbeiter, die Blockchain nutzen, planen es zu nutzen oder darüber diskutieren (n=73) |

4 Aussagen „Sehr großes Potenzial“ & „Eher großes Potenzial“ | Quelle: Bitkom Research 2018

Blockchain in Kombination mit anderen digitalen Technologien

Welches Potenzial haben die folgenden digitalen Technologien in Kombination mit Blockchain?

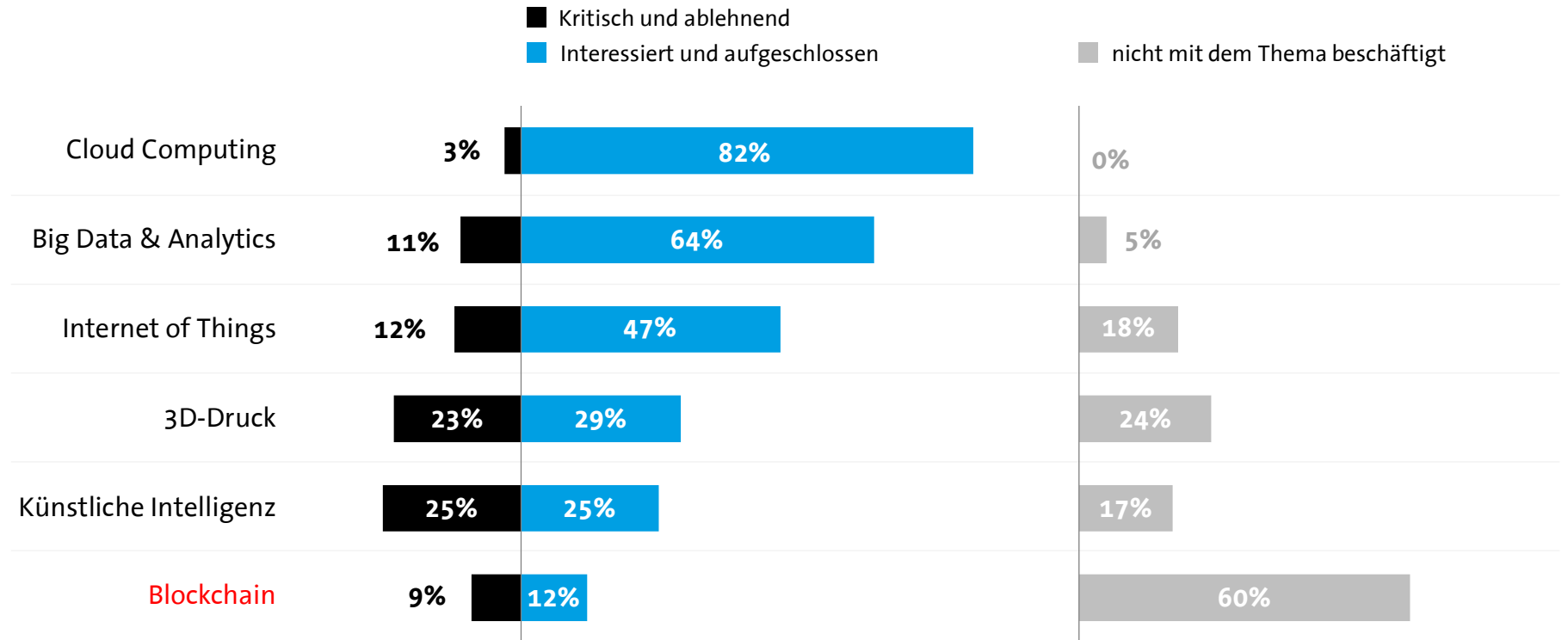


Basis: Unternehmen ab 50 Mitarbeiter, die Blockchain nutzen, planen es zu nutzen oder darüber diskutieren (n=73) |

5 Aussagen „Sehr großes Potenzial“ & „Eher großes Potenzial“ | Quelle: Bitkom Research 2018

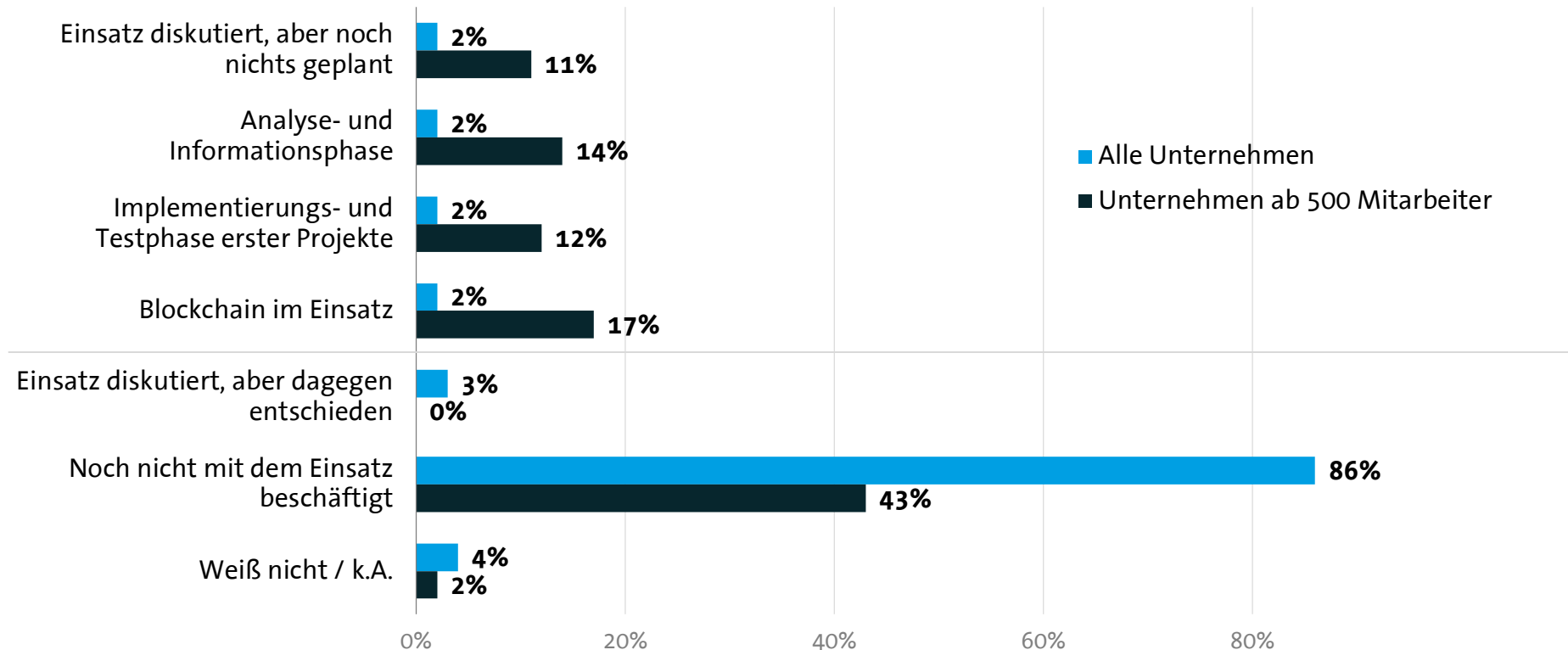
Zukunftstechnologien: Blockchain wird noch häufig ignoriert

Wie steht Ihr Unternehmen ganz allgemein zu diesen digitalen Technologien bzw. Anwendungen?



Große Unternehmen gehen bei der Blockchain voran

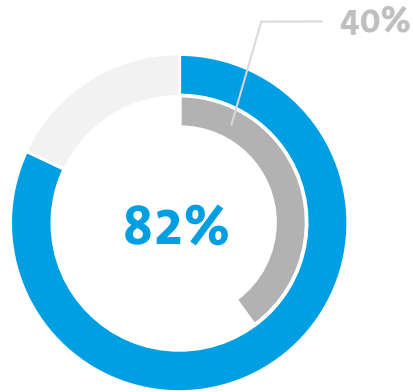
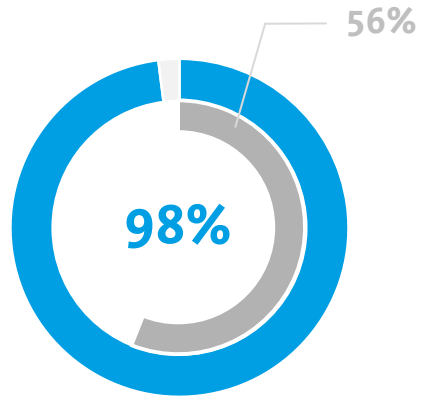
Wo steht Ihr Unternehmen aktuell beim Einsatz von Blockchain-Technologien?



Zwei Drittel sehen Chancen für neue Geschäftsmodelle

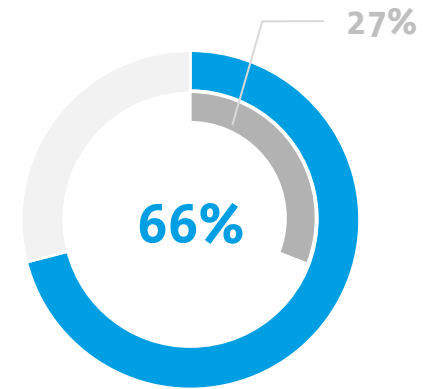
Welche der folgenden Aussagen zum Thema Blockchain treffen auf Ihr Unternehmen zu?

Mit Hilfe der Blockchain-Technologie können wir bereits bestehende Produkte und Dienstleistungen anpassen.



Mit Hilfe der Blockchain-Technologie können wir neue Produkte und Dienstleistungen anbieten.

Mit Hilfe der Blockchain-Technologie können wir neue Geschäftsmodelle entwickeln.

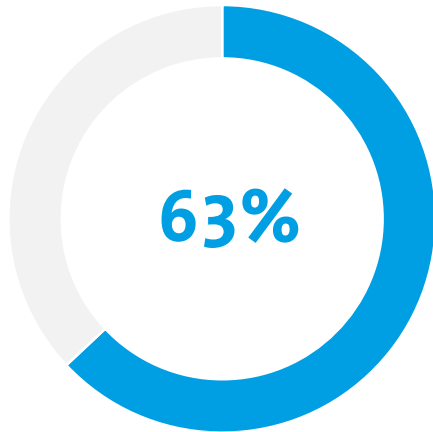


■ Unternehmen ab 50 Mitarbeiter, die Blockchain nutzen, es planen oder darüber diskutieren (n=73)

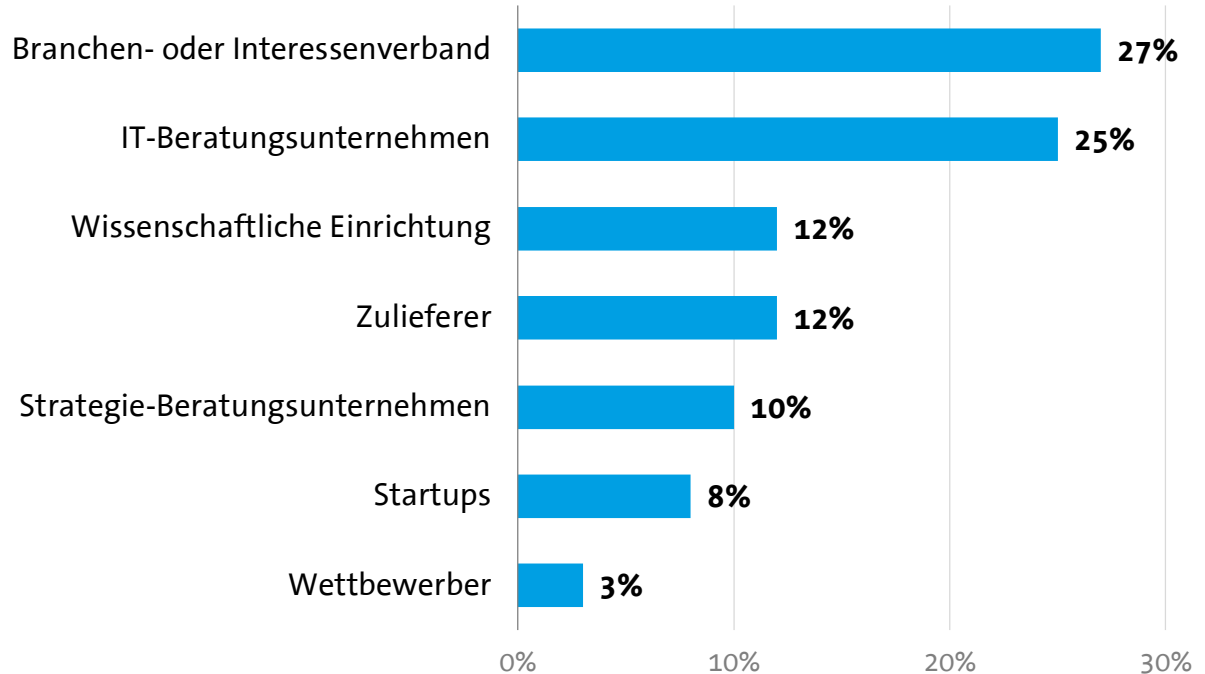
■ Alle befragten Unternehmen ab 50 Mitarbeiter, die sich mit dem Thema Blockchain beschäftigt haben (n=378)

Kooperationen beim Blockchain-Einsatz sind weit verbreitet

Arbeiten Sie bei der Blockchain-Implementierung mit Partnern zusammen oder planen dies konkret?



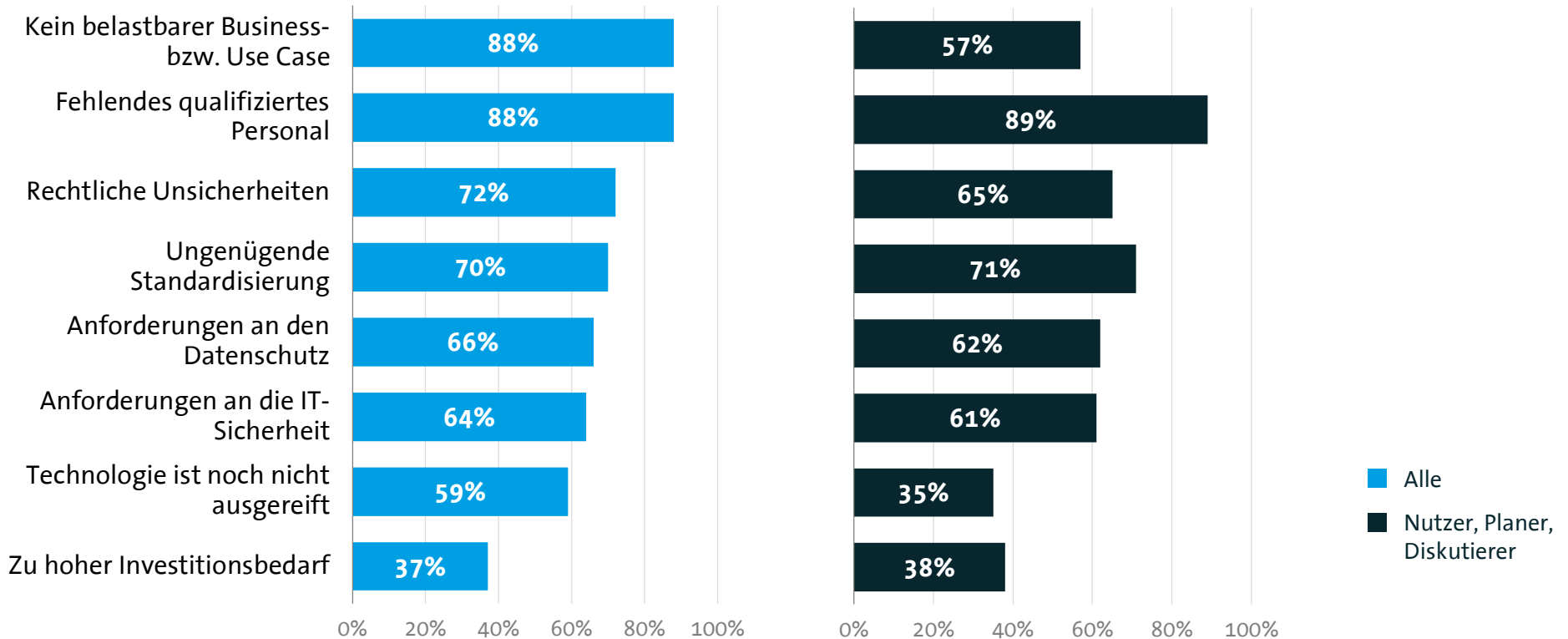
Zusammenarbeit mit mindestens einem Partner findet bereits statt oder ist konkret geplant.



Basis: Unternehmen ab 50 Mitarbeiter, die Blockchain nutzen, dies planen oder diskutieren (n=73) | Mehrfachnennungen möglich

Es fehlt an Blockchain-Experten und Rechtssicherheit

Welche Herausforderungen sehen Sie beim Blockchain-Einsatz in Ihrem Unternehmen?



Blockchain: Mehrheit wünscht sich mehr Einsatz von der Politik

Inwieweit stimmen Sie folgenden Aussagen zu bzw. nicht zu?



53%

Die Umsetzung einer Blockchain-Strategie durch die Bundesregierung muss mit Nachdruck verfolgt werden.

Unternehmen ab 500 Mitarbeiter: 68%



52%

Die Ausbildung von Blockchain-Spezialisten muss vorangetrieben werden.

Unternehmen ab 500 Mitarbeiter: 66%

52%

Ämter und Behörden müssen beim Einsatz von Blockchain-Technologie Vorreiter sein.

Unternehmen ab 500 Mitarbeiter: 66%



49%

Die Entwicklung der Blockchain-Technologie muss kurzfristig massiv durch öffentliche Forschungsförderung unterstützt werden.

Unternehmen ab 500 Mitarbeiter: 65%





Blockchain-Studie: Wo steht die deutsche Wirtschaft?

Benjamin Matten, NTT DATA Deutschland
Dr. Axel Pols, Bitkom Research

Blockchain Business Summit
Nürnberg, 3. Dezember 2018

bitkom