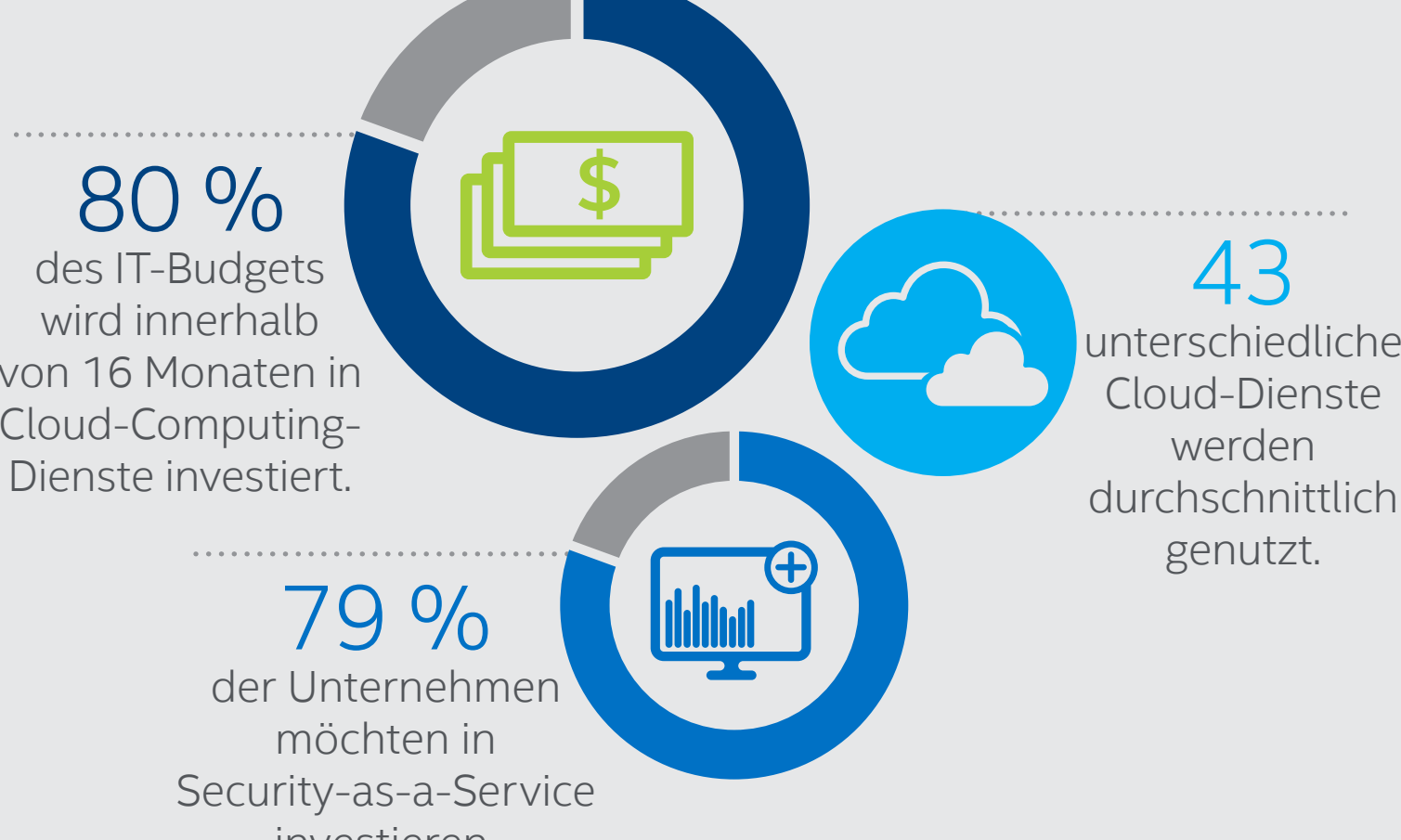




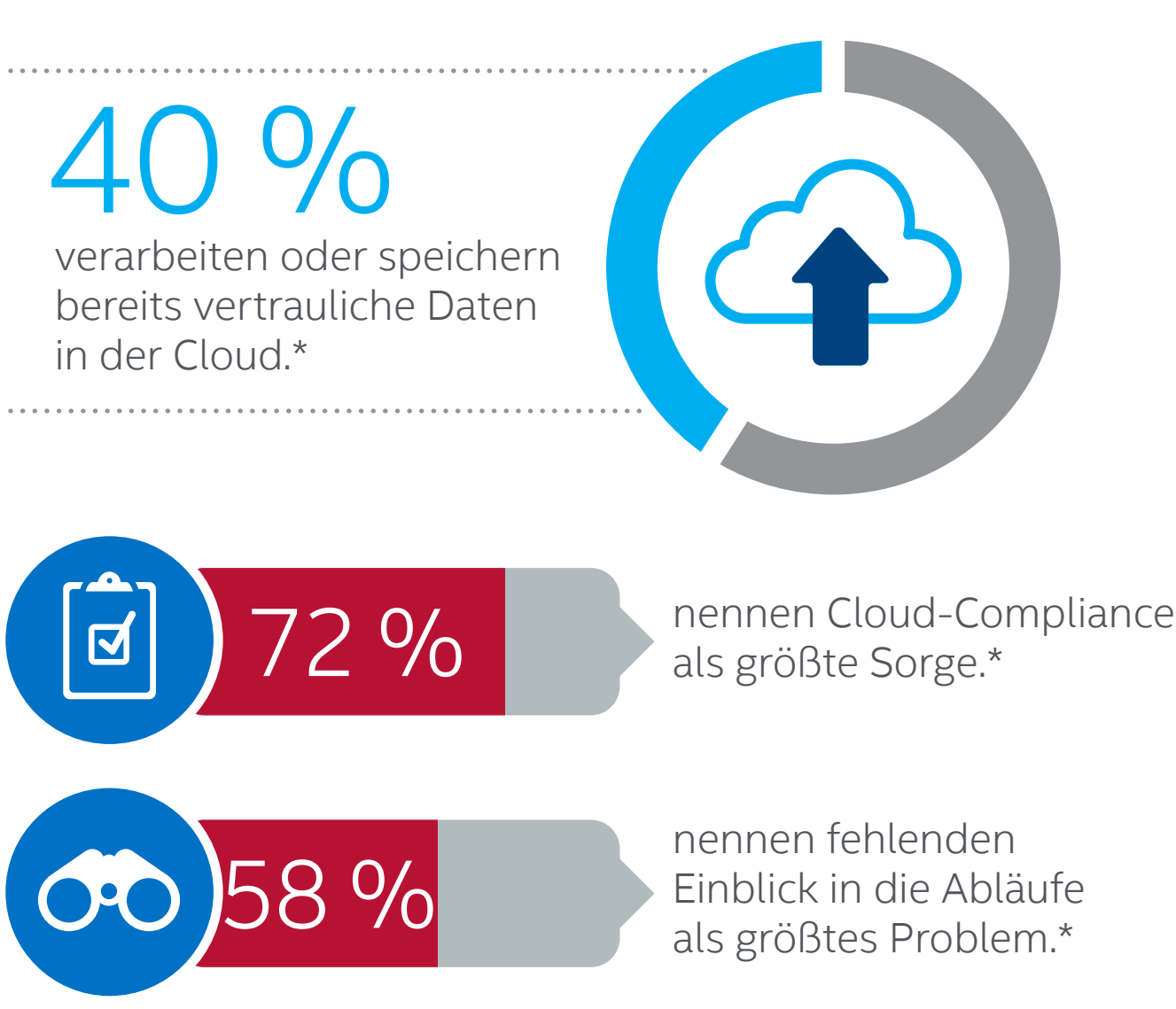
Mit zunehmender Migration zur Cloud werden **Sicherheit und Compliance** wichtiger als je zuvor.

Wir haben 1.200 Entscheidungsträger für Cloud-Sicherheit aus acht Ländern zu den größten Herausforderungen und ihren Prioritäten befragt. Das sind ihre Antworten.

Unternehmen treiben den Wechsel in die Cloud verstärkt voran.



Da vertrauliche Daten in der Cloud gespeichert und verarbeitet werden, müssen neue Sicherheitsaspekte beachtet werden.



Die meisten Führungskräfte sind sich der Sicherheitsprobleme nicht bewusst.

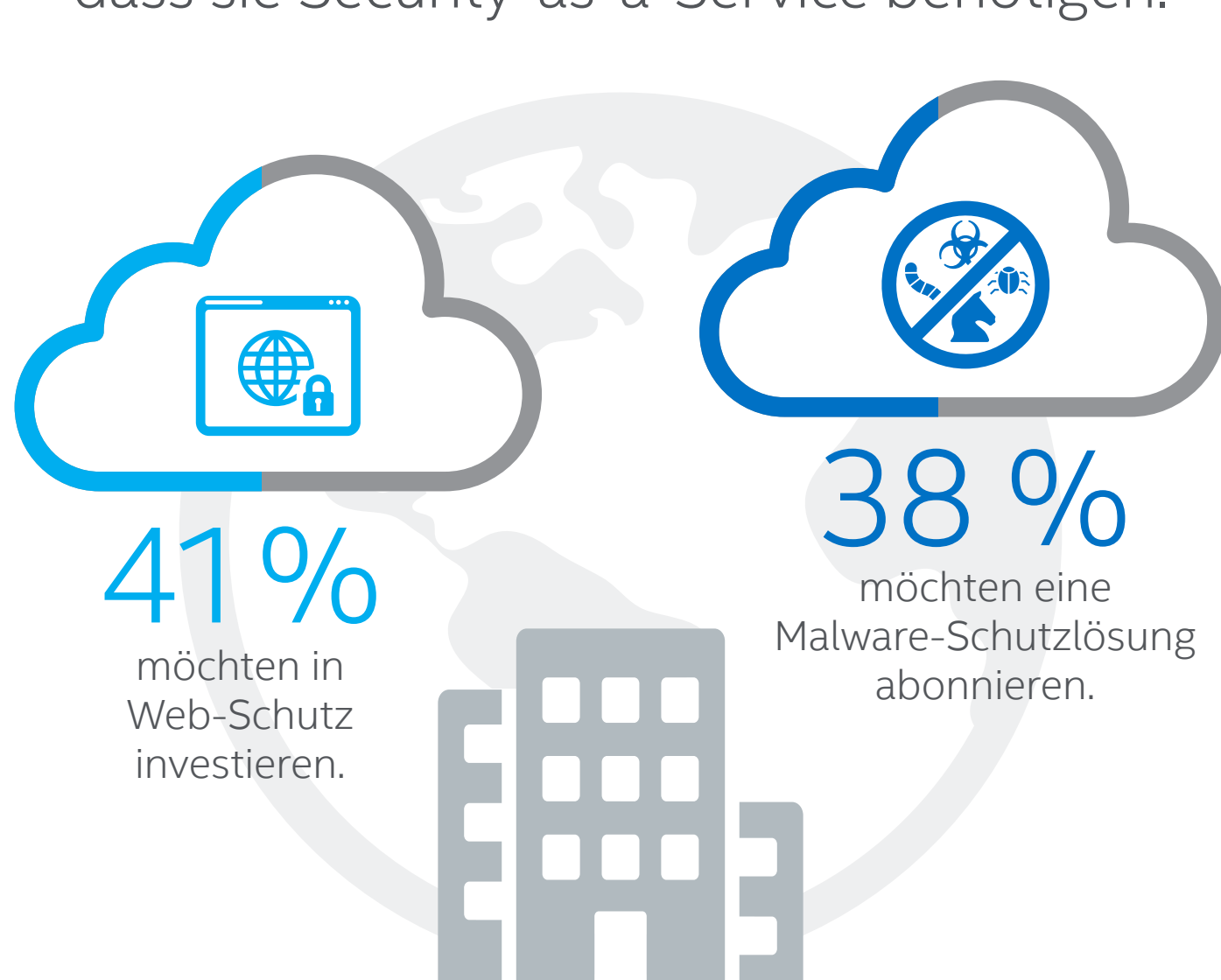


66 % glauben, dass ihre Führungskräfte die Risiken der Speicherung vertraulicher Daten in der Cloud nicht vollständig verstehen.

Das Vertrauen in die Cloud wächst jedoch.



Unternehmen sind sich bewusst, dass sie Security-as-a-Service benötigen.



Setzen Sie auf **Cloud-Sicherheit** von einem Unternehmen, dem Sie vertrauen: **Intel Security**.

Aufgrund von Vorteilen wie größerer Flexibilität, schneller Innovation und Kosteneffizienz erreicht die Cloud-Migration schon bald einen Wendepunkt. Deshalb möchten Sicherheitsexperten das Verständnis für Bedrohungen bei den Führungskräften steigern, die Compliance verbessern und in besseren Schutz investieren.



Gesamten Bericht herunterladen.

Erfahren Sie im Bericht *Blauer Himmel oder dunkle Wolken? Der Stand der Dinge bei der Migration zur Cloud* mehr darüber, wie 1.200 IT-Sicherheitsexperten aus aller Welt die Sicherheit ihrer Clouds gestalten wollen.

www.intelsecurity.com/hybridcloudsecurity



* SANS-Whitepaper: Orchestrating Security in the Cloud (Durchsetzung von Sicherheit in der Cloud), <http://www.mcafee.com/de/resources/white-papers/wp-sans-orchestrating-security-in-the-cloud.pdf>, Intel Security-Whitepaper Blauer Himmel oder dunkle Wolken? Der Stand der Dinge bei der Migration zur Cloud, 2016.

Intel und die Intel- und McAfee-Logos sind Marken der Intel Corporation oder von McAfee, Inc. in den USA und/oder anderen Ländern. Alle anderen Namen und Marken sind Eigentum der jeweiligen Besitzer. Copyright © 2016 Intel Corporation. 62341Info_state-of-cloud-adoption_0316