



EINE EINFACHE SICHERHEITSLÖSUNG FÜR DEN ARBEITSPLATZ VON HEUTE

Ein neues Servicemodell hilft
bei der Bewältigung heutiger
Herausforderungen im
Bereich Sicherheit



Zeitplan



01

Die Evolution des Arbeitsplatzes



02

Sicherheit und die wachsende Bedrohung durch Cyberkriminalität



03

Wie HP DaaS dabei helfen kann, Ihr Unternehmen abzusichern



04

Aktuelle und zukünftige Herausforderungen – und Chancen – in der IT

Wie vertraut sind Sie mit DaaS?

SEHR

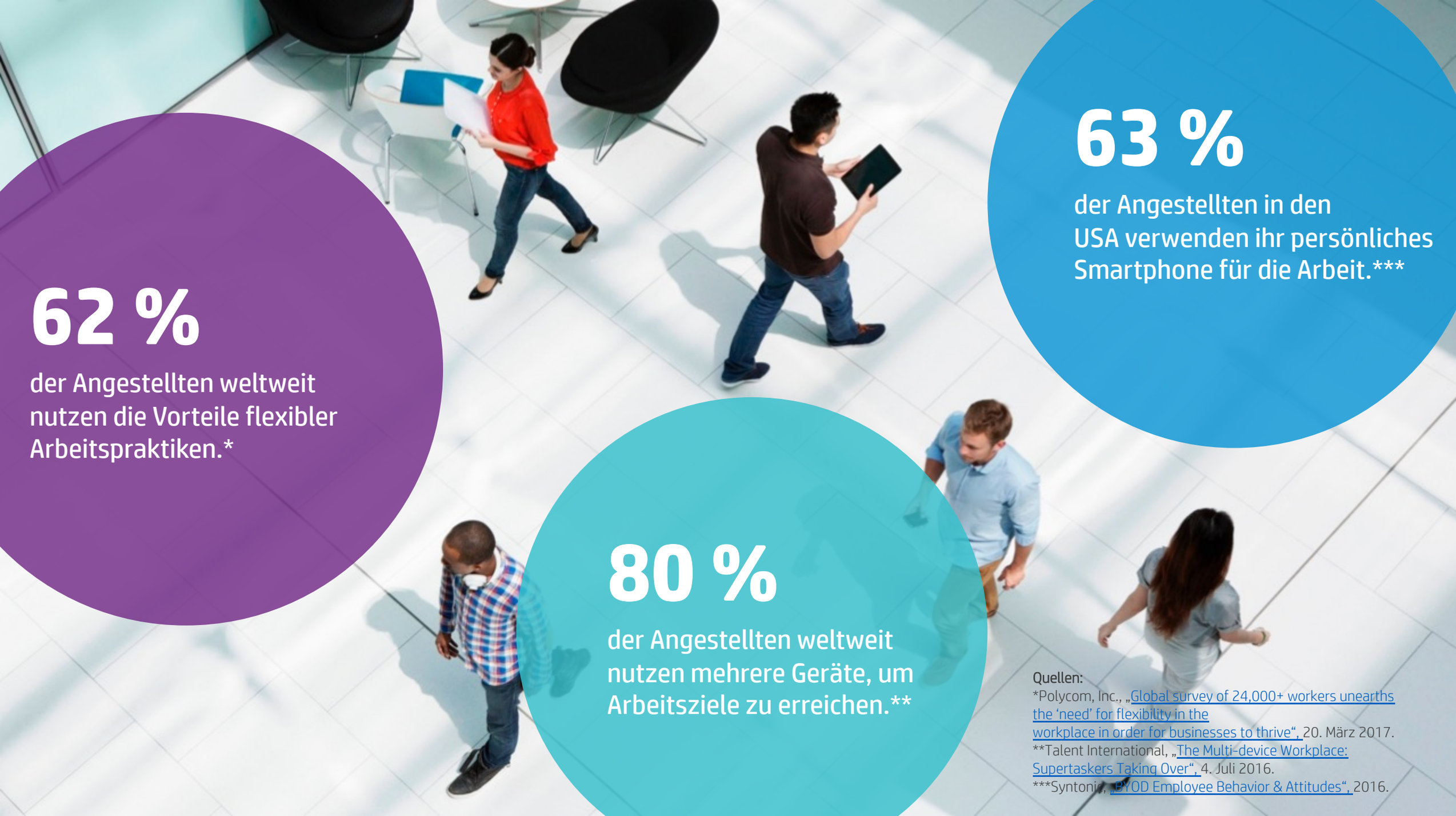
ETWAS

ÜBERHAUPT NICHT



**Willkommen am
modernen Arbeitsplatz.**





62 %

der Angestellten weltweit nutzen die Vorteile flexibler Arbeitspraktiken.*

80 %

der Angestellten weltweit nutzen mehrere Geräte, um Arbeitsziele zu erreichen.**

63 %

der Angestellten in den USA verwenden ihr persönliches Smartphone für die Arbeit.***

Quellen:

*Polycom, Inc., „[Global survey of 24,000+ workers unearths the 'need' for flexibility in the workplace in order for businesses to thrive](#)“, 20. März 2017.

**Talent International, „[The Multi-device Workplace: Supertaskers Taking Over](#)“, 4. Juli 2016.

***Syntonic, „[BYOD Employee Behavior & Attitudes](#)“, 2016.

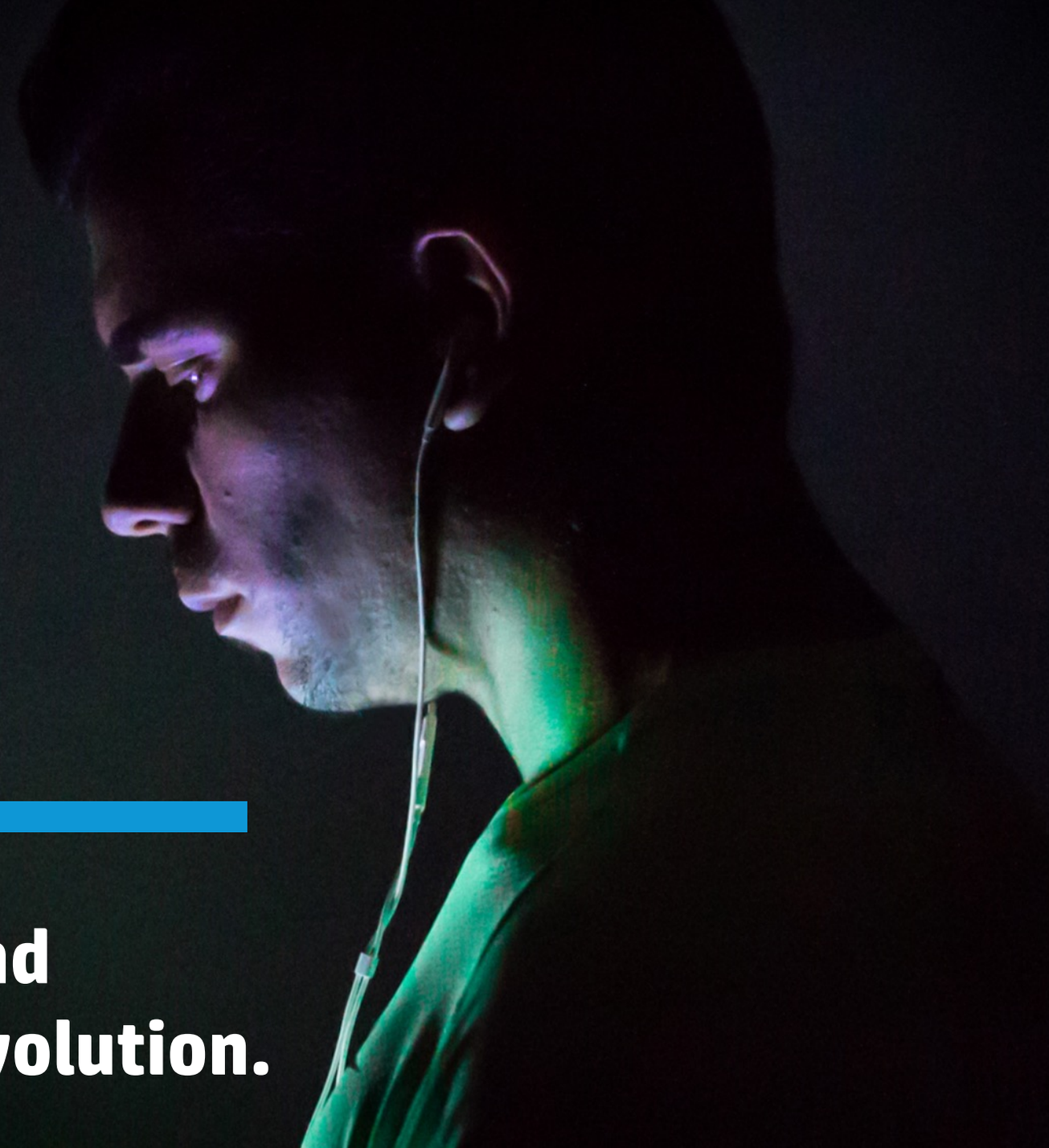
MILLENNIALS
STELLEN

75%

DES PERSONALS BIS 2025⁴

Quelle: Führungsstudien bei Brookings: [„How Millennials Could Upend Wall Street and Corporate America“](#), 28. Mai 2014

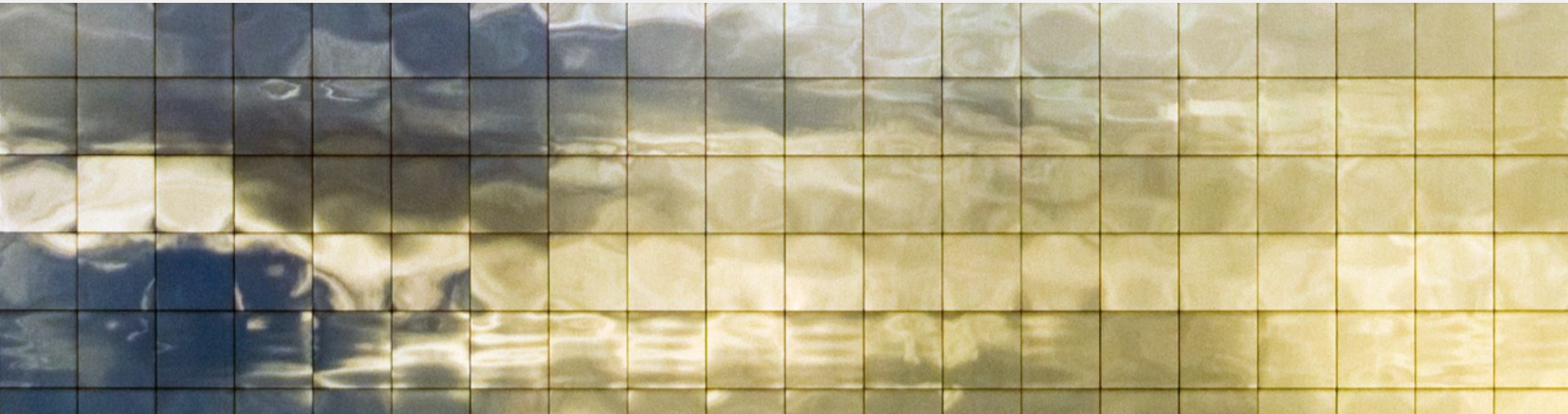
**Digital Natives sind führend
in der technologischen Revolution.**



1 VON **3** UNTERNEHMEN
WURDEN OPFER VON
..... CYBERKRIMINALITÄT

IN DEN LETZTEN
2 JAHREN

Quelle: PwC, [„Global Economic Crime Survey“](#), 2016.



142 MILLIONEN

PERSONENBEZOGENE DATENSÄTZE
DER US-AMERIKANER*

15,2 MILLIONEN

GESTOHLENE DATENSÄTZE IM
VEREINIGTEN KÖNIGREICH**

KOSTEN FÜR EQUIFAX*:

1 MILLIARDE USD

KOSTEN FÜR DIE KUNDEN***:

4,1 MILLIARDEN USD

DIE DATENPANNE BEI EQUIFAX UMFASSTE

DIE KOSTEN DER DATENPANNE BEI EQUIFAX

Quellen:

*Seeking Alpha, [„Equifax: Liabilities Will Exceed \\$1 Billion“](#), 29. September 2017.

**Reuters, [„Equifax says 15.2 million UK records exposed in cyber breach“](#), 10. Oktober 2017.

***CNBC, [„Consumers face \\$4.1 billion tab to freeze credit reports after Equifax breach“](#), 3. Oktober 2017.

DIE ERSTE

YAHOO-PANNE BETRAF

500 MILLIONEN
BENUTZERKONTEN

DIE ZWEITE

YAHOO-PANNE BETRAF

1 MILLIARDE
BENUTZERKONTEN

Quellen:

The New York Times, „Yahoo Says 1 Billion User Accounts Were Hacked“, 14. Dezember 2016.

<https://www.nytimes.com/2016/12/14/technology/yahoo-hack.html>



DIE HÄUFIGSTEN ARTEN VON WIRTSCHAFTSKRIMINALITÄT



64 % Veruntreuung



32 % Cyberkriminalität



24 % Bestechung und Korruption

Quelle: PwC, [„Global Economic Crime Survey“](#), 2016.



DURCHSCHNITTliche KOSTEN EINER SICHERHEITSPANNE

~4 MILLIONEN USD

57 % DER UNTERNEHMEN HABEN SICHERHEITSPANNEN
BELIEBIGER SCHWERE ERLEBT

IN DEN VERGANGENEN **12 MONATEN**

Quelle: [Ponemon Institute](#), 2017 Global Cost of Data Breach Study, 2017.

DIE WICHTIGSTEN SCHADENSFORMEN DURCH CYBERKRIMINALITÄT

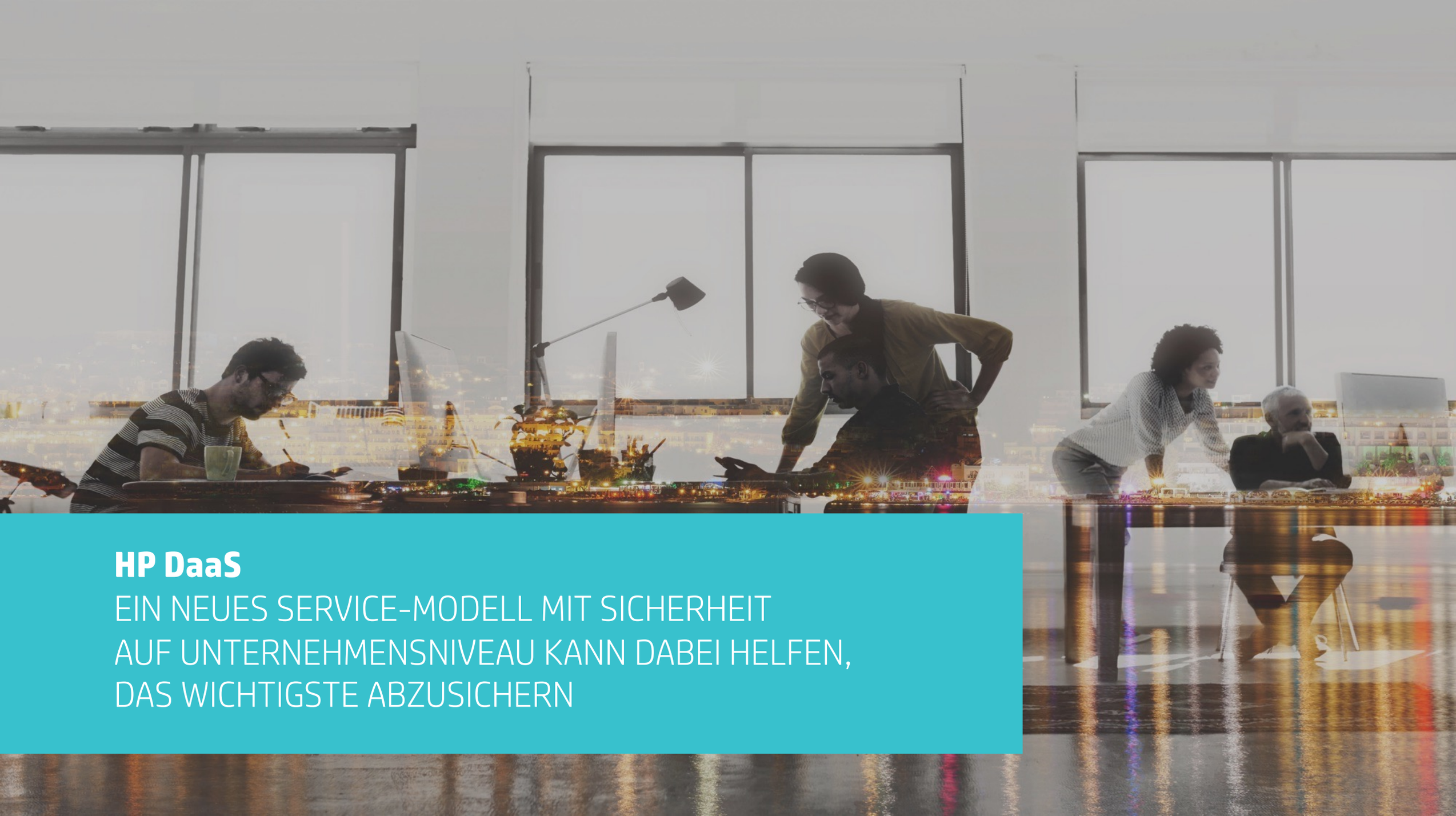


44 % Mitarbeitermoral



32 % Reputationsschaden

Quelle: PwC, [„Global Economic Crime Survey“](#), 2016.



HP DaaS

EIN NEUES SERVICE-MODELL MIT SICHERHEIT
AUF UNTERNEHMENSNIVEAU KANN DABEI HELFEN,
DAS WICHTIGSTE ABZUSICHERN

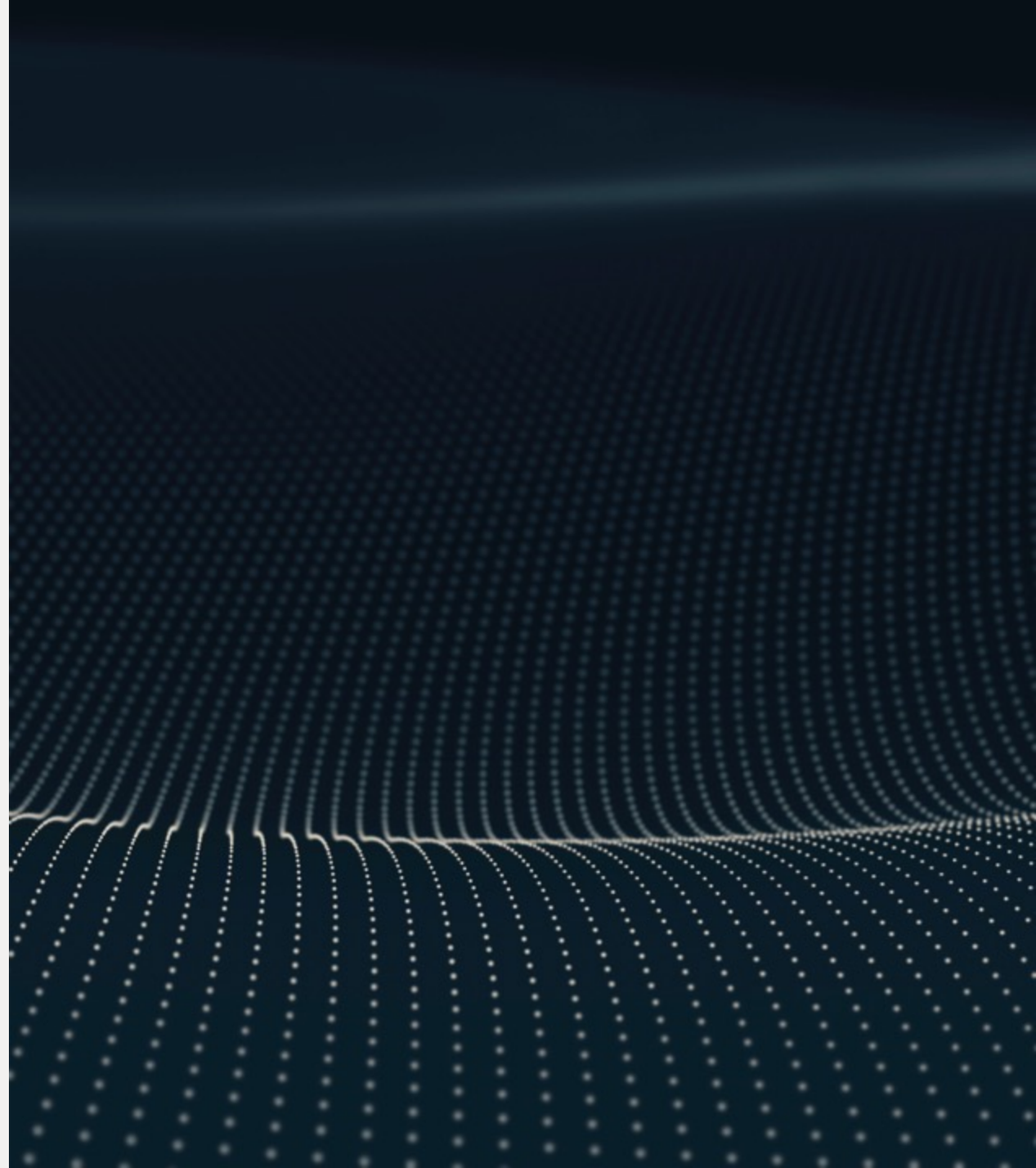
HP DaaS – EINE EINFACHE LÖSUNG

- Die richtigen Geräte für die richtige Aufgabe
- Management mehrerer Gerätetypen und Plattformen
- Zugang zu HPs Angebot an sicheren Geräten
- Ein Preis pro Gerät
- Flexible, vorhersagbare Tarife, die Ausgaben, Cashflow und Lebenszyklen optimieren können
- End-to-End-Lebenszyklusservices, einschließlich sicherer Entsorgung
- Eindeutige Analysen und proaktive Management-Fähigkeiten
- Hochqualifizierte HP-Service-Experten



Die Analyse- und proaktiven Managementfähigkeiten von HP DaaS unterstützen die IT auf vielfältige Weise:

- Überwachung der Flottenfunktion
- Proaktiver Austausch von Akkus und Festplatten
- Berichterstattung über die Softwarenutzung
- Geräte mit den neusten Patches auf dem aktuellen Stand halten
- Durchsetzung von Sicherheitsrichtlinien über verschiedene Freigaben hinweg
- Berichterstattung über den Standort der Vermögenswerte



IM JAHR 2020 WIRD ES

>**24 MILLIARDEN**

GERÄTE MIT INTERNETANSCHLUSS
WELTWEIT GEBEN

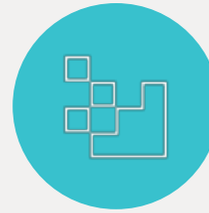
4 GERÄTE

FÜR JEDEN MENSCHEN AUF DER
WELT GEBEN

Quelle: [Business Insider](#), „There will be 24 billion IoT devices installed on Earth by 2020“, 9. Juni 2016.



**WICHTIGE BRANCHENTRENDS,
DIE DEN EINSATZ VON
TECHNOLOGIEN ERWEITERN**



Datenanalyse



Digitalisierung der
Geschäftsfunktion



Branchenübergreifende
Zusammenstellung von
Serviceangeboten

**DER DEZENTRALE
ARBEITSPLATZ IST EIN
ZWEISCHNEIDIGES SCHWERT**



Neue Herausforderungen



Neue Chancen



Eine Chance für IT-Führungskräfte

Nutzen Sie das institutionelle Wissen, um eine strategischere Rolle in Ihrem Unternehmen zu spielen.

FASSEN WIR ZUSAMMEN



Der moderne Arbeitsplatz wird immer komplexer und fragmentierter.

Cyberkriminalität ist eine Selbstverständlichkeit. Sicherheit ist oberstes Gebot.



Eine Partnerschaft mit HP DaaS kann dabei helfen, Ihr Unternehmen abzusichern.



Wenn die IT den heutigen Herausforderungen gewachsen ist, ergeben sich auch neue Möglichkeiten.

NOCH FRAGEN?

EINIGE DENKANSTÖSSE:



Wie werden sich Sicherheitsbedenken in den nächsten fünf bis zehn Jahren voraussichtlich ändern?



Welche anderen IT-Herausforderungen könnten neben der Sicherheit vom DaaS-Modell profitieren?



Welche Art von Diensten bietet HP DaaS in jeder Phase des Gerätelebenszyklus an?

Mehr über DaaS-Optionen erfahren

QUELLEN

Polycom, Inc., „Global survey of 24,000+ workers unearths the ‘need’ for flexibility in the workplace in order for businesses to thrive“, 20. März 2017,

<http://www.polycom.com/company/news/press-releases/2017/20170321.html> (abgerufen am 10. Januar 2018).

Talent International, „The Multi-device Workplace: Supertaskers taking over“, 4. Juli 2016, <http://www.talentinternational.com/the-multi-device-workplace-supertaskers-taking-over>

(abgerufen am 17. Oktober 2017).

Syntonic, „BOYD Employee Behaviors & Attitudes“, 2016, https://syntonic.com/wp-content/uploads/2016/11/Syntonic_Employee_BYOD_Infographic.pdf (abgerufen am 17. Oktober 2017).

Führungsstudien bei Brookings, „How Millennials Could Upend Wall Street and Corporate America“, 28. Mai 2014, <https://www.brookings.edu/research/how-millennials-could-upend-wall-street-and-corporate-america/>

PwC, „Global Economic Crime Survey“, 2016, <https://www.pwc.com/gx/en/services/advisory/forensics/economic-crime-survey.html> (abgerufen am 10. Januar 2018).

The Hacker News, „VK.com HACKED! 100 Million Clear Text Password Leaked Online“, June 5, 2016, <https://thehackernews.com/2016/06/vk-com-data-breach.html> (abgerufen am 23. Januar 2018).

Seeking Alpha, „Equifax: Liabilities Will Exceed \$1 Billion“, September 29, 2017, <https://seekingalpha.com/article/4110780-equifax-liabilities-will-exceed-1-billion> (abgerufen am 17. Oktober 2017).

Reuters, „Equifax says 15.2 million UK records exposed in cyber breach“, 10. Oktober 2017, <https://www.reuters.com/article/us-equifax-cyber/equifax-says-15-2-million-uk-records-exposed-in-cyber-breach-idUSKBN1CF2JU> (abgerufen am 10. Januar 2018).

CNBC, „Consumers face \$4.1 billion tab to freeze credit reports after Equifax breach“, 3. Oktober 2017, <https://www.cnbc.com/2017/10/03/it-costs-consumers-4-point-1-billion-to-freeze-credit-reports.html> (abgerufen am 17. Oktober 2017).

The New York Times, „Yahoo Says 1 Billion User Accounts Were Hacked“, 14. Dezember 2016, <https://www.nytimes.com/2016/12/14/technology/yahoo-hack.html> (abgerufen am 23. Januar 2018).

DSGVO-Portal der EU, <https://www.eugdpr.org> (abgerufen am 23. Januar 2018).

PwC, „Global Economic Crime Survey“, 2016, <https://www.pwc.com/gx/en/services/advisory/forensics/economic-crime-survey.html> (abgerufen am 29. Januar 2018).

Ponemon Institute, 2017 Global Cost of Data Breach Study, 2017, <https://www-01.ibm.com/common/ssi/cgi-bin/ssialias?htmlfid=SEL03130WWEN> (abgerufen am 10. Januar 2018).

SecurityWeek, „Cutting Through the Noise: How to Manage a Large Volume of Cyber Alerts“, 11. Januar 2016, <http://www.securityweek.com/cutting-through-noise-how-manage-large-volume-cyber-alerts> (abgerufen am 29. Januar 2018).

Business Insider, „There will be 24 billion IoT devices installed on Earth by 2020“, 9. Juni 2016, <http://www.businessinsider.com/there-will-be-34-billion-iot-devices-installed-on-earth-by-2020-2016-5> (abgerufen am 11. Januar 2018).