

ANDROID

# 333 SCHAD-APPS JEDE STUNDE

Im ersten Halbjahr 2017 haben Sicherheitsexperten von G DATA rund 1,5 Millionen neue Android-Schaddateien entdeckt. Umgerechnet sind das pro Stunde 333 Schädlinge oder alle 11 Sekunden einer.

PC-BACK-UP



# JEDER 2.

## WAR SCHON VON DATENVERLUST BETROFFEN!

Laut einer in Österreich durchgeführten Umfrage von Attingo Datenrettung waren bereits 53 % der befragten Computernutzer von Datenverlust betroffen. Trotz dieser Erfahrung führt nur knapp jeder Dritte (28 %) tägliche Back-ups durch. 22 % sichern wöchentlich, jeder Vierte (25 %) monatlich und jeder Zehnte (9 %) gar nur quartalsweise oder jährlich. 6 % der Befragten gaben an, nie Back-ups durchzuführen!

YOUTUBE

# 2.957.034.945

## AUFRUFE

zählt das meistgesehene Video auf YouTube. Mit dem Clip „See You Again feat. Charlie Puth“ hat Rapper Wiz Khalifa den bisherigen Rekordhalter Psy und seinen „Gangnam Style“ vom Stockerlplatz verdrängt. Der Clip des Koreaners war fast fünf Jahre lang der meistgesehene Musikbeitrag auf der Video-Plattform und hält bei aktuell 2,910 Mrd. Views!

(Quelle: YouTube)



PC-NUTZUNG

## 87 PROZENT BESITZEN LAPTOP

Laut einer Umfrage unter heimischen Computeranwendern nutzen fast neun von zehn Usern privat ein Notebook. Das durchschnittliche Alter der Geräte beträgt dreieinhalb Jahre. (Quelle: Marketagent.com)



APPLE

# Beinahe 3 Milliarden Dollar

soll Apple ins OLED-Display-Werk von LG investieren. Bisher kamen iPhone-Displays immer von Konkurrent Samsung, der mit einem Anteil von 95 % den OLED-Display-Markt dominiert. Um in Zukunft nicht mehr von Samsung abhängig zu sein, hat sich der iPhone-Hersteller entschlossen, mit LG zu kooperieren.

(Quelle: The Korea Herald)

AMAZON

# Über 15.000 Skills

Seit dem US-Launch von Amazons virtueller Assistentin Alexa haben Entwickler mehr als 15.000 Apps programmiert, die über die Sprachplattform von Alexa gesteuert werden können. Zum Vergleich: Für den Google Assistant gibt es 378 solcher Apps, für Microsofts Cortana lediglich 65.

(Quelle: Voicebot)