



Europäische
Kommission



EIN DIGITALER BINNENMARKT FÜR EUROPA

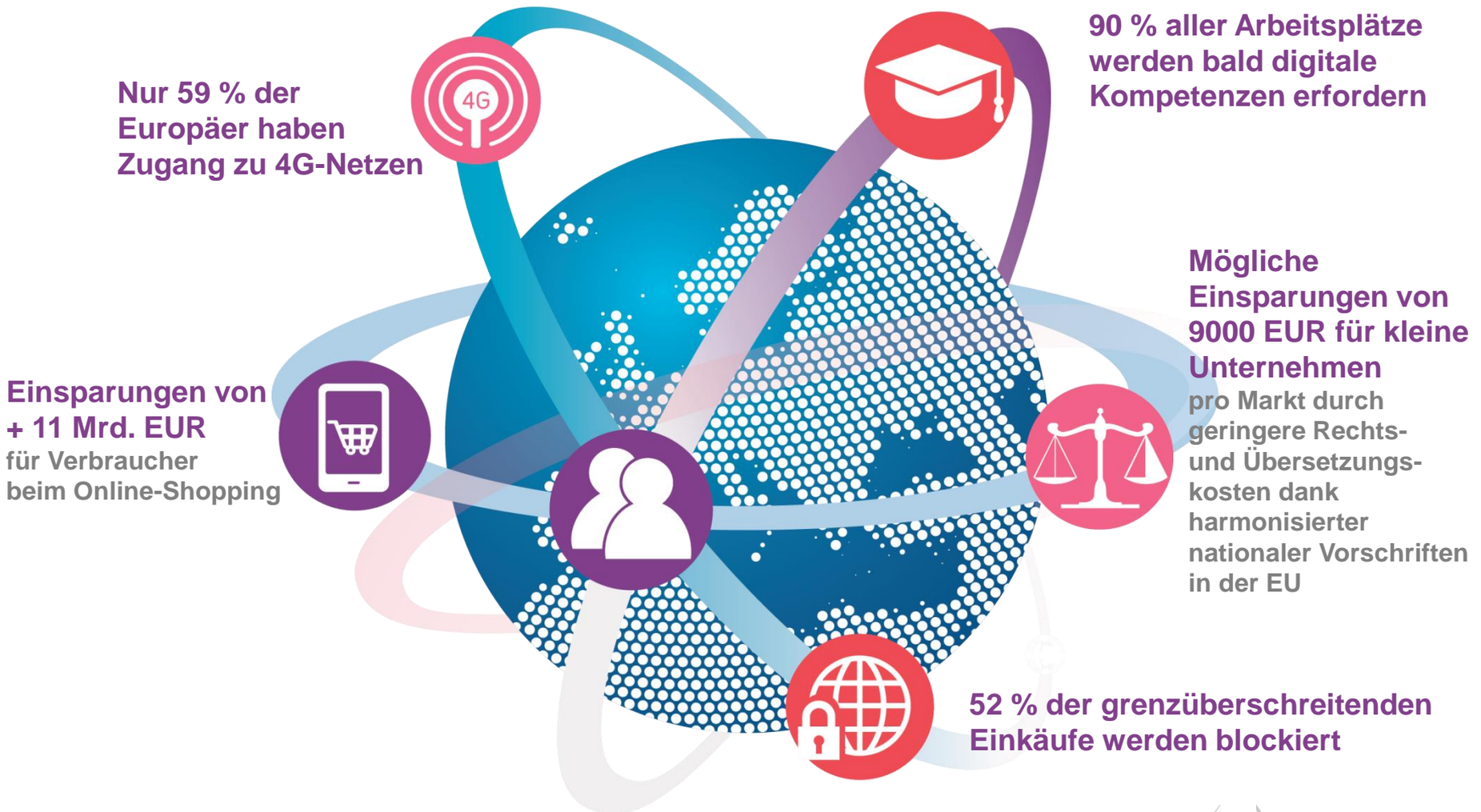
#DigitalSingleMarket

“

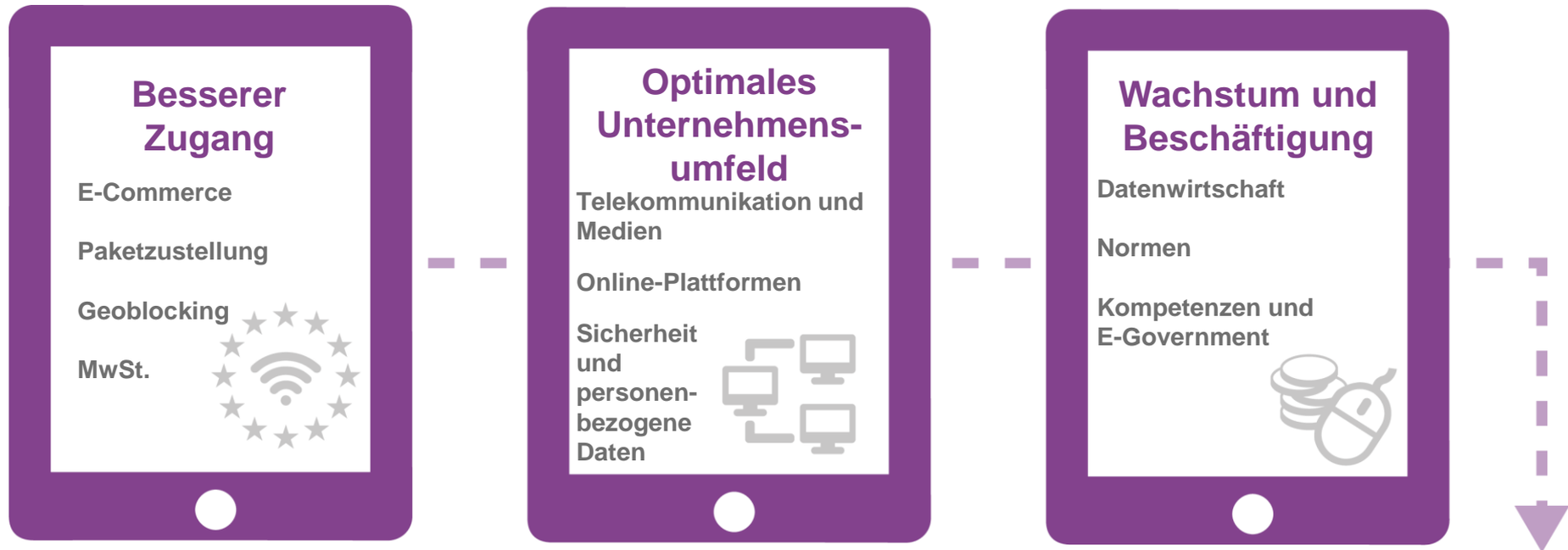
Digitale Technologien reichen heute in alle Bereiche unseres Lebens hinein. Alles, was dafür nötig ist, ist ein Hochgeschwindigkeits-Internetanschluss. Unsere Wirtschaft ist darauf angewiesen und die Bürgerinnen und Bürger sind es auch.

Jean-Claude Juncker, Rede zur Lage der Union
Europäisches Parlament, 14. September 2016.

WARUM BRAUCHEN WIR EINEN DIGITALEN BINNENMARKT?



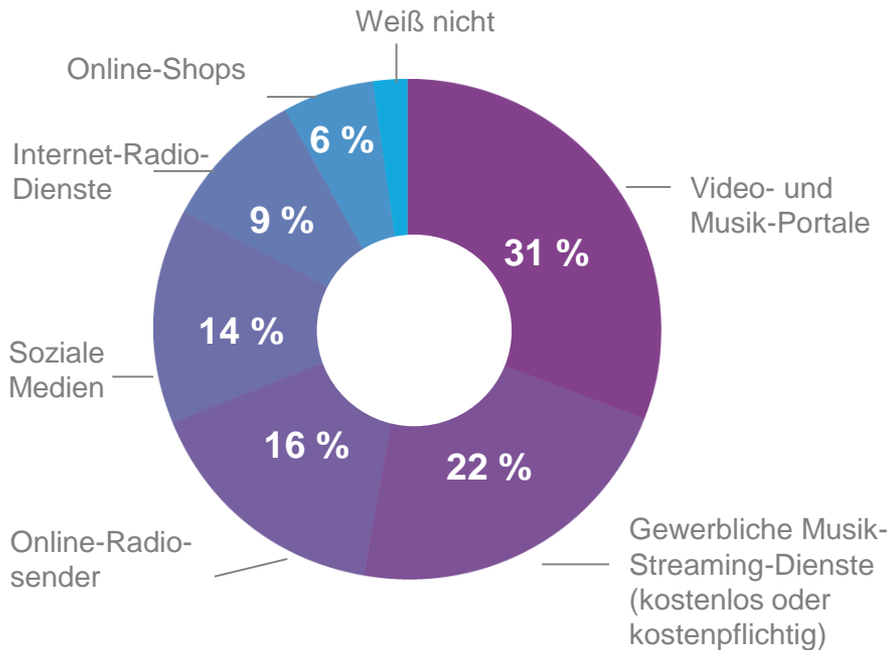
WARUM BRAUCHEN WIR EINEN DIGITALEN BINNENMARKT?



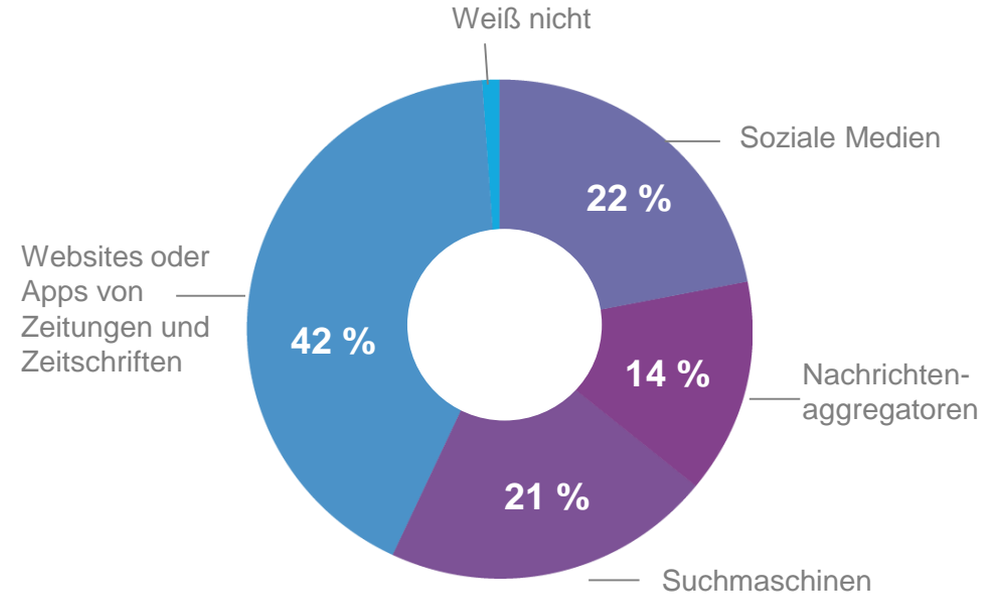
Schaffung des digitalen Binnenmarkts #DigitalSingleMarket

WIE SICH UNSER VERHALTEN DURCH DIE DIGITALE REVOLUTION VERÄNDERT

Was für Dienste nutzen Sie am häufigsten, um online Musik zu hören?



Welche Dienste nutzen Sie hauptsächlich, um online auf Nachrichten zuzugreifen?



Flash Eurobarometer 437, März 2016

EUROPÄISCHES URHEBERRECHT FÜR DAS DIGITALE ZEITALTER



Mehr Auswahl und leichter Zugang zu Inhalten,
im Internet und über Grenzen hinweg

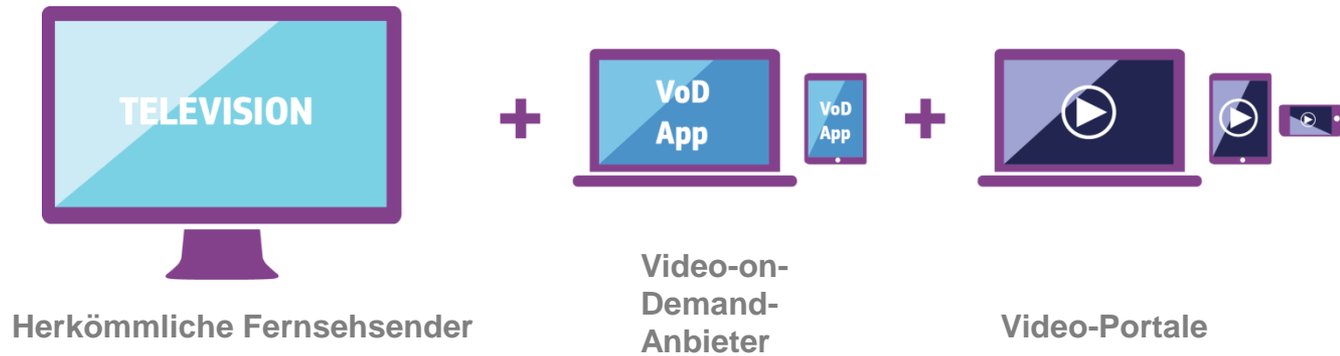
Ein gerechteres Online-Umfeld für Kunst- und Kulturschaffende
und Presse



Ein besseres Urheberrecht, das mehr Material
von Bildungs-, Forschungs- und Kultureinrichtungen
verfügbar macht und die
Einbeziehung behinderter Menschen fördert



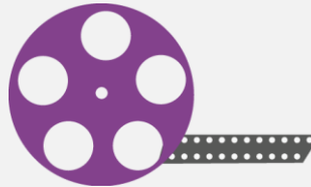
AUDIOVISUELLE MEDIENDIENSTE DIESELBEN WERTE UND GRUNDSÄTZE FÜR ALLE PLATTFORMEN



Kinder schützen und
gegen Hassreden
vorgehen



Förderung
europäischer Filme



Mehr Flexibilität für Sender bei der
Werbung



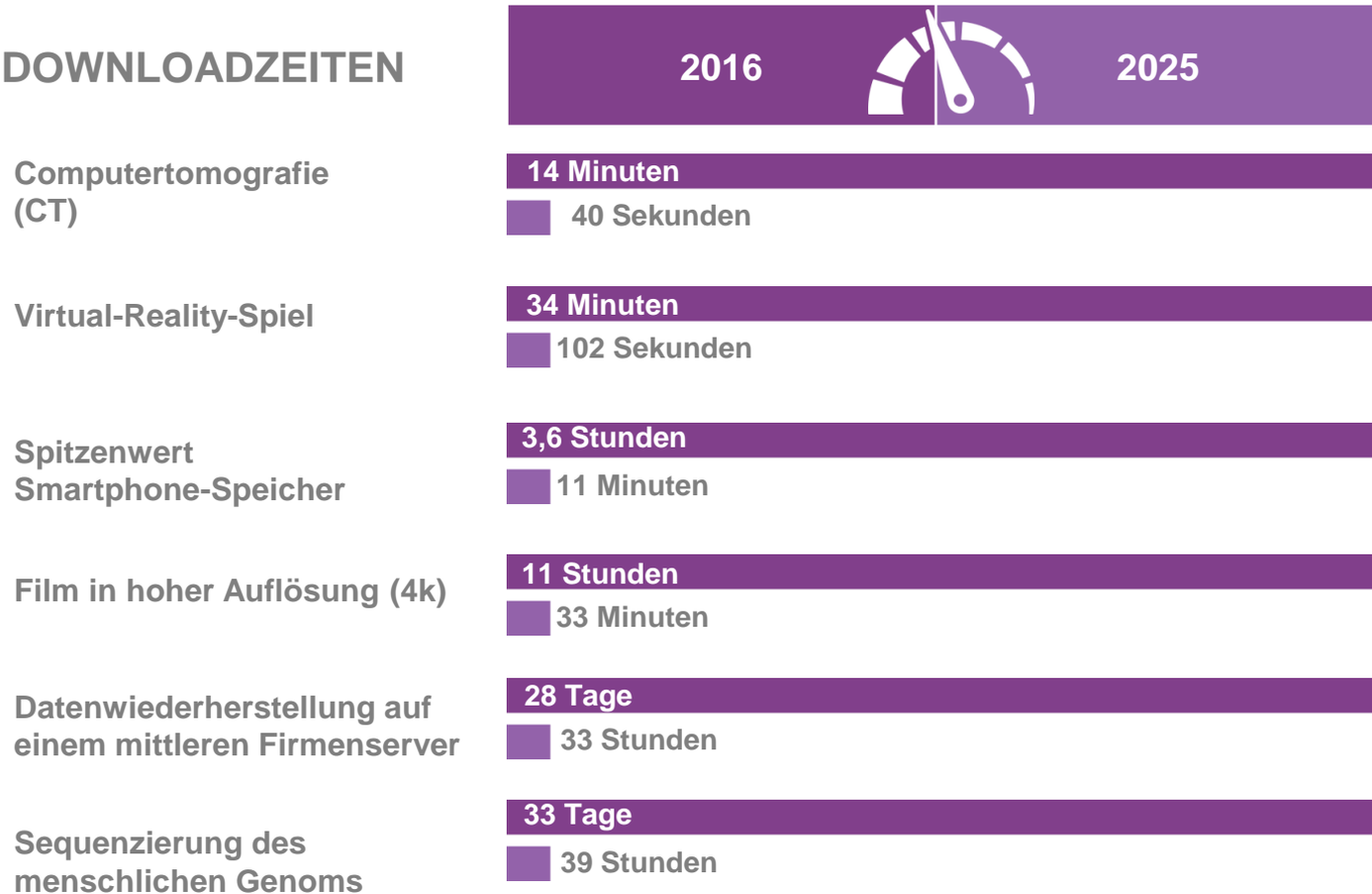
EUROPÄISCHE CLOUD FÜR OFFENE WISSENSCHAFT

ZUSAMMENFÜHRUNG VORHANDENER UND KÜNFTIGER DATENINFRASTRUKTUREN



SCHNELLERE UND BESSERE NETZANBINDUNG FÜR ALLE EUROPÄER

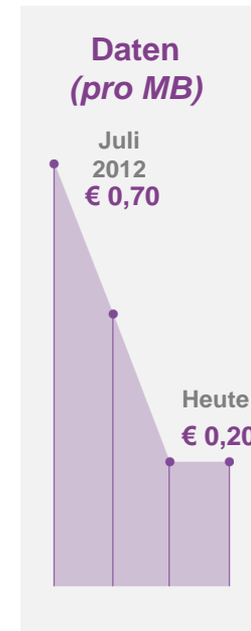
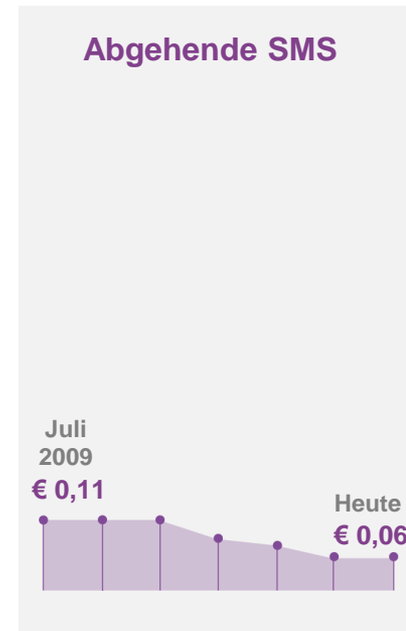
DOWNLOADZEITEN



ROAMING IN EUROPA

AB DEM 15. JUNI 2017: KEINE ZUSÄTZLICHEN KOSTEN

Die Roaminghöchstpreise sind seit den Maßnahmen der EU im Jahr 2007 gesunken.



(Preise in Cent, ohne MwSt.)

DIE NÄCHSTEN SCHRITTE

DATENWIRTSCHAFT	MEHRWERTSTEUER	PRIVATSPHÄRE IN DER ELEKTRONISCHEN KOMMUNIKATION
 <p>Prüfung aller Probleme, die sich aus der Datenwirtschaft ergeben (z. B. Datenlokalisierung, Haftung, Normung), um den Regulierungsbedarf zu ermitteln</p> <ul style="list-style-type: none"> • Daten sind wertvoll für Forschung, Innovation und neue Geschäftsmöglichkeiten • Förderung vielversprechender Technologien, wie Cloud-Computing und Internet der Dinge 	 <p>Verringerung des Verwaltungsaufwands, der sich aus den unterschiedlichen MwSt.-Regelungen ergibt, zugunsten der Unternehmen</p> <ul style="list-style-type: none"> • Einheitliches elektronisches Registrierungs- und Zahlungsverfahren • Einheitliche MwSt.-Schwelle 	 <p>Anpassung der bestehenden Rechtsvorschriften über elektronische Kommunikationsdienste (e-Datenschutzrichtlinie) an den neuen EU-Rechtsrahmen zum Schutz personenbezogener Daten</p>



Europäische
Kommission

