

Digitaler Wandel in Europa

LAGE DER UNION SEPTEMBER 2021

#SOTEU

Die Kommission wird einen europäischen Rechtsakt über Chips präsentieren

Halbleiter – winzige Chips – bringen alles zum Laufen. Sind sie nicht in ausreichender Menge verfügbar, bekommen das unsere Wirtschaft sowie die Verbraucherinnen und Verbraucher zu spüren. Daher muss Europa technische Exzellenz und Versorgungssicherheit gewährleisten.

DER EUROPÄISCHE RECHTSAKT FÜR CHIPS ZIELT DARAUF AB.



unserer Forschungs-, Entwicklungs- und Testkapazitäten von Weltklasseniveau zusammenzubringen



Investitionen der EU und der Mitgliedstaaten zu koordinieren



ein günstiges Umfeld für die hochklassige Chips-Produktion in Europa zu schaffen



neue Märkte für die Industrien der Zukunft zu erschließen





Ohne Chips gibt
es kein digitales
Produkt. Hier geht es
nicht nur um unsere
Wettbewerbsfähigkeit,
sondern auch um
technologische
Souveränität.
Deswegen müssen wir
unsere ganze Energie
darauf richten.

Der EU-Binnenmarkt – der Rahmen für eine nachhaltige Erholung – ist jetzt ein digitaler Markt



WIR BRAUCHEN EINEN DIGITALEN WANDEL, UM

- mehr hochwertige Arbeitsplätze zu schaffen und die Wettbewerbsfähigkeit zu steigern
- den europäischen Gründen Deal umzusetzen



DER RECHTSAKT ÜBER CHIPS WIRD AUF DEN SCHRITTEN AUFBAUEN, DIE VON DER EU ERGRIFFEN WURDEN, UM



die Macht der Big-Tech-Unternehmen einzudämmen



künstliche Intelligenz unter Einhaltung der Bürgerrechte in die richtigen Bahnen zu lenken



große Plattformen bei der Bekämpfung illegaler Inhalte und von Desinformation in die Pflicht zu nehmen



mit den Mitgliedstaaten bei massiven Investitionen in digitale Infrastrukturen, Industrien und Kompetenzen zusammenzuarbeiten Mit dem Bereich
Digitales steht
und fällt alles. Die
Mitgliedstaaten
teilen diese
Ansicht. Die
Ausgaben für
Digitales bei
#NextGenerationEU
werden das Ziel
von 20 % noch
übertreffen.

Print ISBN 978-92-76-41375-2

ISBN 978-92-76-41378-3