



Brüssel, den 16. September 2021
(OR. en)

Interinstitutionelles Dossier:
2021/0293(COD)

11900/21
ADD 1

TELECOM 339
DIGIT 125
CYBER 236
COMPET 636
RECH 404
PI 83
MI 676
EDUC 298
JAI 988
ENFOPOL 323
COSI 171
CODEC 1221

VORSCHLAG

Absender:	Frau Martine DEPREZ, Direktorin, im Auftrag der Generalsekretärin der Europäischen Kommission
Eingangsdatum:	15. September 2021
Empfänger:	Herr Jeppe TRANHOLM-MIKKELSEN, Generalsekretär des Rates der Europäischen Union
Nr. Komm.dok.:	COM(2021) 574 final
Betr.:	ANHANG des Vorschlags für einen Beschluss des Europäischen Parlaments und des Rates über das Politikprogramm für 2030 „Weg in die digitale Dekade“

Die Delegationen erhalten in der Anlage das Dokument COM(2021) 574 final.

Anl.: COM(2021) 574 final



Brüssel, den 15.9.2021
COM(2021) 574 final

ANNEX

ANHANG

des

Vorschlags für einen Beschluss des Europäischen Parlaments und des Rates

über das Politikprogramm für 2030 „Weg in die digitale Dekade“

{SWD(2021) 247 final}

ANHANG – Tätigkeitsbereiche

Tätigkeitsbereiche:

- a) Gemeinsame europäische Dateninfrastrukturen und -dienste
- b) Ausstattung der Union mit der nächsten Generation stromsparender vertrauenswürdiger Prozessoren
- c) Vorbereitung der europaweiten Einführung von 5G-Korridoren
- d) Erwerb von Supercomputern und Quantencomputern in Verbindung mit dem GU EuroHPC
- e) Entwicklung und Einsatz einer ultrasicheren Quantenkommunikationsinfrastruktur und einer sicheren weltraumgestützten Kommunikationsinfrastruktur
- f) Einrichtung eines Netzes von Sicherheitseinsatzzentren
- g) Vernetzte öffentliche Verwaltungen
- h) Europäische Blockchain-Diensteinfrastruktur
- i) Europäische Zentren für digitale Innovation
- j) High-Tech-Partnerschaften für digitale Kompetenzen durch den Kompetenzpakt
- k) Andere Projekte, die alle Kriterien des Artikels 12 dieses Beschlusses erfüllen und die aufgrund neuer sozialer, wirtschaftlicher oder ökologischer Entwicklungen mit der Zeit nötig werden, um die Ziele des Politikprogramms für die digitale Dekade zu erreichen