



EIN WELTRAUMGESTÜTZTES SICHERES KONNEKTIVITÄTSSYSTEM DER EU

Aufgrund der wachsenden Digitalisierung von Wirtschaft und Gesellschaft und der zunehmenden geopolitischen Risiken und Cybersicherheitsbedrohungen brauchen wir immer dringender eine sichere und widerstandsfähige globale Konnektivität.



INNOVATIVES, MULTIORBITALES, WELTRAUMGESTÜTZTES Konnektivitätssystem

ZUVERLÄSSIGE, SICHERE UND KOSTENEFFIZIENTE Kommunikationsdienste

DER WELTRAUM ALS BEITRAG ZU EINEM DIGITALEN UND GRÜNEREN Europa

HAUPTZIELE

Gewährleistung eines weltweiten Zugangs zu sicheren, staatlichen, satellitengestützten Kommunikationsdiensten zum Schutz kritischer Infrastrukturen, für Überwachung, auswärtiges Handeln und Krisenmanagement.

Ermöglichung der Erbringung kommerzieller Dienste durch den Privatsektor, um Hochgeschwindigkeits-Breitband-Konnektivität und nahtlose Konnektivität in der gesamten Union verfügbar zu machen und Lücken der Kommunikationsabdeckung zu schließen.

HAUPTMERKMALE

- Multiorbital, fördert und nutzt Ressourcen in Europa
- bezieht auch militärischen Bedarf ein
- Verbesserung und Erweiterung der Fähigkeiten und Dienste der Komponenten des EU-Raumfahrtprogramms
- Lenkung und Fördervoraussetzungen vermeiden Abhängigkeit von Dritten
- Fachwissen in der EU-Wirtschaft, einschließlich New Space
- Konnektivität über geografischen Gebieten von strategischem Interesse (Afrika, Arktis) wird ermöglicht

MISSIONEN/NUTZUNGSFÄLLE

EIN ZUVERLÄSSIGER, SICHERER UND KOSTENEFFIZIENTER STAATLICHER KOMMUNIKATIONSDIENST



Vernetzung wichtiger Infrastrukturen

- Steuerung und Kontrolle intelligenter Netze (Energie, Finanzen, Gesundheit, Rechenzentren usw.)
- Infrastrukturmanagement (Luft, Schiene, Straße, Verkehrsmanagement)
- Galileo (Erweiterung), Copernicus (Datenrelais)
- Institutionelle Kommunikation (Botschaften, Europol,...)
- Telemedizin



Krisenmanagement und auswärtiges Handeln

- Katastrophenschutz
- Gemeinsame Außen- und Sicherheitspolitik - Gemeinsame Sicherheits- und Verteidigungspolitik
- Humanitäre Hilfe
- Notfälle auf See (Such- und Rettungseinsätze)



Überwachung

- Überwachung der Grenzen und abgelegener Gebiete
- Ferngesteuerte Flugsysteme
- Meeresüberwachung
- Erfassung der Arktis
- Ergänzung militärischer Missionen

INITIATIVE FÜR SICHERE KONNEKTIVITÄT: MULTIORBITALES, WELTRAUMGESTÜTZTES, DEM STAND DER TECHNIK ENTSPRECHENDES KONNEKTIVITÄTSSYSTEM



Dienst für den Massenmarkt ermöglichen

- Mobiles Breitband
- Festes Breitband
- Kanalbündelung per Satellit für B2B-Dienste
- Satellitenzugang für Verkehrsanwendungen – Schiffe, Flugzeuge, Drohnen, vernetzte Fahrzeuge
- Stärkung terrestrischer Netze (Resilienz) – als Alternative bei destabilisierenden Ereignissen
- Cloud-gestützte Dienste



Verschlüsselungsfähigkeit

- Staatliche und institutionelle Nutzer
- Rechenzentren
- Netze für Satellitenkommunikation
- Netze für terrestrische Kommunikation
- Banken
- Andere Branchen

EUROQCI

BESONDERE MERKMALE

SICHERHEIT

— erhöhte **Cyberresilienz** durch Abwehr von Cyberbedrohungen; Integration der europäischen Quantenkommunikationsinfrastruktur (EuroQCI) für eine sichere Übertragung kryptografischer Schlüssel

— Entwicklung innovativer und **disruptiver Technologien** sowie Nutzung des New Space-Ökosystems.

INNOVATION

FÄHIGKEIT

— **erweiterte Fähigkeit** aufgrund von multiorbitalen Diensten; zudem Redundanz durch Komplementarität mit bestehenden Konnektivitätsressourcen. Außerdem Erweiterung der Fähigkeiten und Dienste anderer Komponenten des Weltraumprogramms der Union

ZEITPLAN FÜR DIE UMSETZUNG DER SICHEREN KONNEKTIVITÄT

2022

2023

2024

2025

2026

2027

2028

2029

ENTWICKLUNG

ERSTER DIENST

KOMPLETTER DIENST

ÖFFENTLICH-PRIVATE PARTNERSCHAFT



- **STAATLICHE INFRASTRUKTUR**
- **KOMMERZIELLE INFRASTRUKTUR**
- **GEMEINSAME ELEMENTE**

- **EU-MITTEL** aus verschiedenen, für sichere Konnektivität relevanten EU-Programmen.
- **MITGLIEDSTAATEN** entweder durch Beiträge und/oder über ihre nationalen Raumfahrtagenturen.
- **PRIVATSEKTOR**, mobilisiert die Massenmarktkomponente (Fazilität „Europäische strategische Investitionen“ im Rahmen von InvestEU, weitere private Finanzierungsströme und/oder Sachleistungen).

Die Mischfinanzierung aus EU-Mitteln, Mitteln der Mitgliedstaaten und Privatinvestitionen wird als **öffentlich-private Partnerschaft** angelegt.

