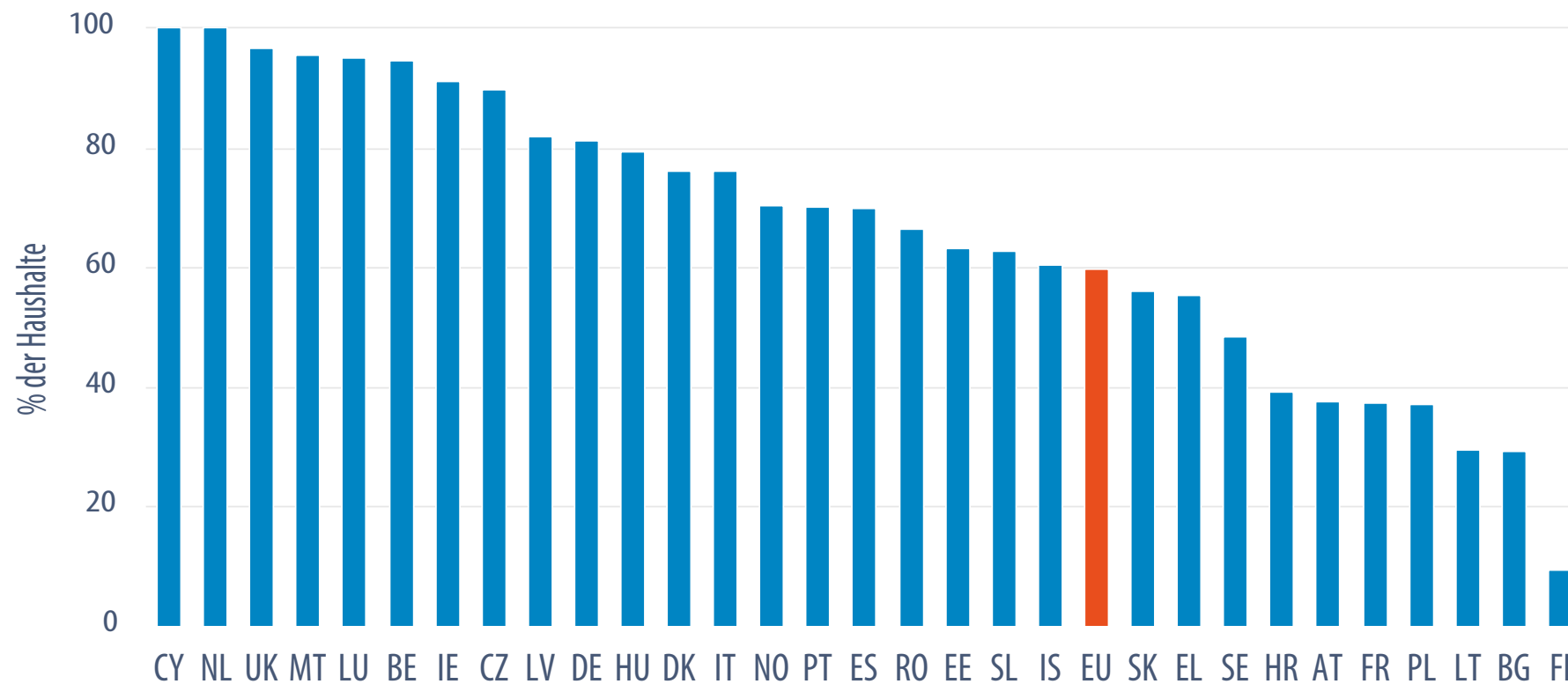


Intelligente Dörfer: NGA-Breitbandabdeckung im ländlichen Raum in Europa

Verfügbarkeit von NGA-Breitbandnetzen in ländlichen Gebieten (in % der angeschlossenen Haushalte im Jahr 2020)*



Quelle: Website der Kommission, Fortschrittsanzeiger zur Digitalen Agenda.

* Als ländliche Gebiete gelten Gebiete mit weniger als 100 Einwohnern pro km². Oft gibt es für Marktteilnehmer keine Anreize für Investitionen in dünn besiedelten Gebieten. Das trifft etwa auf Finnland zu, den EU-Mitgliedstaat mit der geringsten Bevölkerungsdichte (durchschnittlich 18 Einwohner pro km²).

NGA steht für „Next Generation Access“ und bezeichnet den Zugang zu Breitbandnetzen der nächsten Generation.

Herausforderungen für Initiativen für intelligente Dörfer

Digitale Kompetenzen der Landbevölkerung

Wissen über Konzept und Nutzen von Initiativen für intelligente Dörfer

Haltung der Gemeinden gegenüber derartigen Initiativen

Eignung der digitalen Infrastruktur im ländlichen Raum

Entwicklung eines ganzheitlichen Ansatzes auf regionaler und kommunaler Ebene, der sich auf verschiedene Politikbereiche in den Mitgliedstaaten erstreckt