

## Broadband - Κύπρος

Το ευρυζωνικό σχέδιο της Κύπρου έθεσε στρατηγικούς στόχους για την περίοδο 2016-2020 και ευθυγραμμίζεται με τους στόχους της κοινωνίας Gigabit. Η Κύπρος έχει υιοθετήσει αρκετά μέτρα από πλευράς ζήτησης με στόχο την τόνωση της ψηφιακής οικονομίας της.



### Σύνοψη της ανάπτυξης ευρυζωνικών δικτύων στην Κύπρο

Η Κυβέρνηση της Κυπριακής Δημοκρατίας ενθαρρύνει την αγορά να επενδύσει σε υποδομή FTTH και 5G, παρέχοντας τα σωστά κίνητρα σε σχέση με τη σταθερότητα στη νομοθεσία και τα ρυθμιστικά μέτρα. Αυτά τα βήματα προωθούν τη συνεργασία μεταξύ των παρόχων υπηρεσιών ηλεκτρονικών επικοινωνιών, τη στενή παρακολούθηση της προόδου και την τόνωση της ζήτησης μέσω αυξημένων υπηρεσιών ηλεκτρονικής διακυβέρνησης (e-Government), ηλεκτρονικής υγείας (e-Health) και ηλεκτρονικής εκπαίδευσης (e-Education). Οι δημόσιες επενδύσεις μπορούν να χρησιμοποιηθούν μόνο σε περιοχές στις οποίες η αγορά δεν καταφέρνει να αναπτυχθεί και πρέπει να γίνεται προσεκτική στόχευσή τους, ώστε να μην έχουν αποτρεπτικό χαρακτήρα για τις ιδιωτικές επενδύσεις. Η κυβέρνηση αυτή τη στιγμή προσπαθεί να εξασφαλίσει επιπλέον δημόσια και ιδιωτική χρηματοδοτική υποστήριξη για την εισαγωγή ευρυζωνικού δικτύου εξαιρετικά υψηλής ταχύτητας.

### Εθνική στρατηγική και πολιτική για τα ευρυζωνικά δίκτυα

#### Αρμόδιες αρχές

- Το Τμήμα Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών (DEC) είναι μέρος του Υφυπουργού Έρευνας, Καινοτομίας και Ψηφιακής Πολιτικής. Η DEC διαμόρφωσε και εφαρμόζει την ολοκληρωμένη εθνική στρατηγική για την κοινωνία της πληροφορίας, την ψηφιακή στρατηγική για την Κύπρο.

Το Τμήμα Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών ρυθμίζει, επίσης, τη διαχείριση φάσματος, την προετοιμασία του Ευρυζωνικού πλάνου, και ενεργεί ως το εθνικό Γραφείο αρμοδιοτήτων ευρυζωνικού δικτύου.

- Το Γραφείο του Επιτρόπου Ρυθμίσεως Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών και Ταχυδρομείων (ΓΕΡΗΕΤ/ΟCECPR) είναι η Ρυθμιστική Αρχή για τις Υπηρεσίες Ηλεκτρονικών επικοινωνιών και τις Ταχυδρομικές Υπηρεσίες.

## **Κύριοι στόχοι για την ανάπτυξη ευρυζωνικών δικτύων**

Η Ψηφιακή Στρατηγική της Κύπρου υιοθετήθηκε το 2012 και επανεξετάζεται τακτικά μέσω ενός Σχεδίου Δράσης. Η στρατηγική εστιάζει σε μια προσέγγιση με βάση την αγορά, όπου το κράτος θα παρεμβαίνει άμεσα μόνο σε περίπτωση που οι ιδιώτες επενδυτές δεν καταφέρουν να παράσχουν τον επιθυμητό βαθμό ευρυζωνικής κάλυψης και κατά τα άλλα θα περιορίζεται σε ρυθμιστικά μέτρα και σε ανάλυση της αγοράς. Σχετικά με την τεχνολογική προσέγγιση, η Κύπρος είναι υπέρ της καθιέρωσης δικτύων NGA, όπως ένα δίκτυο FTTH εθνικής κλίμακας και τα δίκτυα κινητής τηλεφωνίας 4G. Δημοσιεύτηκε το Ευρυζωνικό πλάνο της Κύπρου 2016-2020 και καλύπτει τα σχέδια δράσης και τους στρατηγικούς στόχους για τα ευρυζωνικά δίκτυα για το 2016-2020, Gigabit Society και Σχέδιο Δράσης 5G. Το νέο Εθνικό Ευρυζωνικό Σχέδιο Κύπρου 2021-2025 βρίσκεται σε προετοιμασία και αναμένεται έως τον Σεπτέμβριο του 2021.

## **Κύρια μέτρα για την ανάπτυξη ευρυζωνικών δικτύων**

- Ρυθμιστικά μέτρα: Το Τμήμα Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών έχει τροποποιήσει αρκετές φορές έως σήμερα τον περί Ραδιοεπικοινωνιών Νόμο, ώστε να υιοθετηθούν Κανονισμοί της ΕΕ. Κατά τη διάρκεια του τελευταίου κύκλου ανάλυσης της αγοράς σχετικά με τις αγορές σταθερών ευρυζωνικών υπηρεσιών, το ΓΕΡΗΕΤ έχει παράσχει κίνητρα για επενδύσεις σε NGA. Επίσης, το ΓΕΡΗΕΤ εισήγαγε ρυθμιστικά μέτρα σχετικά με την υλοποίηση της ευρωπαϊκής οδηγίας μείωσης κόστους. Περαιτέρω πρωτοβουλίες σχετικά με την αυξανόμενη ζήτηση για υπηρεσίες πρόσβασης σε ευρυζωνικά δίκτυα από τον δημόσιο τομέα, τον γενικό πληθυσμό και τις μικρομεσαίες επιχειρήσεις ειδικότερα, προωθούνται και υλοποιούνται από το Τμήμα Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών και το ΓΕΡΗΕΤ.
- Οικονομικά μέτρα: Η χρηματοδότηση για την εδραίωση και επέκταση των ευρυζωνικών δικτύων προέρχεται από πηγές της Ευρωπαϊκής Ένωσης, επενδύσεις από παρόχους τηλεπικοινωνιών και, αν είναι απαραίτητο, από το ίδιο το κράτος.

## **Δεδομένα για την ανάπτυξη ευρυζωνικών δικτύων και τεχνολογιών στην Κύπρο**

Για τα τελευταία δεδομένα σχετικά με την ευρυζωνική κάλυψη, τις συνδρομές και διεισδύσεις, την κάλυψη των διαφόρων ευρυζωνικών τεχνολογιών και τα κόστη, ανατρέξτε στους πίνακες αποτελεσμάτων και τις αναφορές χωρών του Δείκτη Ψηφιακής Οικονομίας και Κοινωνίας (DESI).

## **Φάσμα εκχωρήσεων για ασύρματες ευρυζωνικές επικοινωνίες**

Για λεπτομέρειες σχετικά με εναρμονισμένες εκχωρήσεις φάσματος συμβουλευτείτε το Ευρωπαϊκό Παρατηρητήριο 5G.

# Εθνικές δημοσιεύσεις και έγγραφα τύπου

## Αγγλικά

- Digital Strategy for Cyprus 2012
- Study on National Broadband Plans in the EU-28
- Guide to High-Speed Broadband Investment
- Mobile and fixed broadband prices in Europe at the end of 2019
- Study on broadband coverage in Europe 2019
- Cyprus - country reports on performances in digitisation: connectivity, digital skills, digital public services and more

## Ελληνικά

- Ψηφιακή Στρατηγική της Κύπρου 2012
- Ευρυζωνικό Πλάνο της Κύπρου 2016 - 2020

## Στοιχεία επικοινωνίας

### **Εθνικό Γραφείο Αρμοδιοτήτων Ευρυζωνικότητας: Υφυπουργείο Έρευνας, Καινοτομίας και Ψηφιακής Πολιτικής; Τμήμα Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών**

Διεύθυνση: Τμήμα Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών, Ε902, Στρόβολος, Κύπρος

Επικοινωνία μέσω email

Τηλέφωνο: +357 22814875

Ιστότοπος

### **Γραφείο Επιτρόπου Ρυθμίσεως Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών και Ταχυδρομείων (ΓΕΡΗΕΤ/ΟCECPR)**

Διεύθυνση: Ηλιουπόλεως 12, Λευκωσία 1101, Κύπρος

Επικοινωνία μέσω email

Τηλέφωνο: +357 22693000

Ιστότοπος

Follow the latest progress and learn more about getting involved.



@DigitalEU

## Επικαιρότητα

State of the Union: Commission proposes a Path to the Digital Decade to deliver the EU's digital transformation by 2030

Today, the Commission proposed a Path to the Digital Decade, a concrete plan to achieve the digital transformation of our society and economy by 2030. The proposed Path to the Digital Decade will translate the EU's digital ambitions for 2030 into a concrete delivery mechanism. It will set up a governance framework based on an annual cooperation mechanism with Member States to reach the 2030 Digital Decade targets at Union level in the areas of digital skills, digital infrastructures, digitalisation of businesses and public services. It also aims to identify and implement large-scale

digital projects involving the Commission and the Member States.

EVENT | 29 September 2021

WiFi4EU: second online workshop for WiFi Installation Companies

This one-hour online workshop (10:00-11:00 CEST) is dedicated to WiFi Installation Companies involved in the WiFi4EU initiative. Its objective is to answer their questions in order to help overcome hurdles and accelerate network deployment. This workshop is an important opportunity in view of the approaching deadline, which risks the loss of municipalities' € 15,000 WiFi4EU vouchers.

EVENT | 26 October 2021

2021 Annual Conference of the European Broadband Competence Offices Network

Marking the BCO Network's five-year milestone, the 2021 Annual Conference will address important EU policy and funding developments, as well as BCOs' achievements and goals. The agenda will include Rural Digital Futures, Gigabit targets and the Digital Compass, EU Structural Funds and the Recovery and Resilience Facility, State aid and evolving technology, and CEF2 Digital. The final agenda will be shared with participants directly. This online event is open to all members of the European Broadband Competence Offices Network.

NEWS ARTICLE | 24 August 2021

Meet the jury of the European Broadband Awards 2021

The projects applying for the European Broadband Awards 2021 will be assessed by a jury composed of five European broadband experts with comprehensive experience. The jury will select the finalists and the winners in each of the five award categories. The jury members are: Per-Olof Gustafsson from Sweden, Ferenc Kneisz from Hungary, Filip Meuris from Belgium, Eglė Misienė from Lithuania and Nicos Ioannou from Cyprus.

[Browse Broadband Europe](#)

## **Related Content**

### **Big Picture**

Broadband in EU countries

Find current information on broadband development in each country, as well as national strategies and policies for developing broadband.

### **See Also**

Broadband - Ελλάδα

Το Εθνικό σχέδιο ευρυζωνικής πρόσβασης επόμενης γενιάς 2014-2020 έχει ως απώτερο στόχο τη δημιουργία ευνοϊκού περιβάλλοντος για ιδιωτικές επενδύσεις σε δίκτυα επόμενης γενιάς, καθώς και την κρατική στήριξη σε τομείς για τους οποίους υπάρχει μικρό ή δεν υπάρχει καθόλου ενδιαφέρον...

---

**Source URL:** <https://digital-strategy.ec.europa.eu/policies/broadband-kypros>