

Σύρος,
9/7/2022

8 θέσεις για μια ψηφιακή πολιτική για το Κράτος, την Κοινωνία και την Οικονομία

Νίκος Βασιλάκης, ΕΔΥΤΕ

Θεόδωρος Καρούνος, ΕΔΥΤΕ & ΕΕΛ/ΛΑΚ

Ψηφιακή πολιτική

- Κράτος
- Κοινωνία
- Οικονομία

Κοινωνικά ουδέτερη;



Ψηφιακή Ανεξαρτησία

Ανθεκτικότητα



#1 Κυριότητα **π**ροσω**π**ικών δεδομένων

Διατήρηση από κράτος και επιχειρήσεις > MyData & Προοδευτικός ΓΚΠΠΔ



#2 Άνοιγμα και ανάπτυξη αγοράς

Μείωση εξαρτήσεων > Ανοιχτά APIs, ενίσχυση προσβασιμότητας, συμβατές υλοποιήσεις

#3 **G**overnment as a platform

Αποκέντρωση, ασφαλείς συνδέσεις σε δημόσια συστήματα



#4 Ανοιχτά **π**ρότυ**π**α και λογισμικό

Βιωσιμότητα υποδομών και πληροφοριακών συστημάτων



Ψηφιακή Ανεξαρτησία

Ανθεκτικότητα



#5 Δημόσιο χρήμα = δημόσιος κώδικας

Ό,τι χρηματοδοτείται από δημόσιο χρήμα με άδειες ανοιχτού λογισμικού και περιεχομένου



#6 Ψηφιακές δημόσιες υποδομές κι αγαθά

Ανοιχτό φάσμα για δημόσια/ ερευνητική χρήση, δημόσιες βιβλιοθήκες, κτλ.

#7 Εμπιστοσύνη

Ενιαία κι ασφαλής ταυτοποίηση, συναλλαγές με δημόσιο και ιδιωτικό τομέα

#8 Συμμετοχικότητα

Συνεργατικός σχεδιασμός ψηφιακών υπηρεσιών, ευέλικτη κι επαναληπτική προσέγγιση



Πέρα από τα σύνορα

- Κανονισμοί Ενιαίας Ψηφιακής Αγοράς (SDGR) και Προστασίας Προσωπικών Δεδομένων (GDPR)
- Σχέδιο δράσης ψηφιακής διακυβέρνησης
- Διακηρύξεις Ταλίν και Βερολίνου



Ευχαριστούμε

nvasilakis@gmail.com / t.karounos@gmail.com