

Εσωτερικό Ενημερωτικό Δελτίο

της Διεύθυνσης Ψηφιακού Μετασχηματισμού και Ψηφιακών Ικανοτήτων

31/7/2023



✚ Συνέδριο EGOV2023 – IFIP EGOV-CeDEM-EPART 2023, 4-7/9/2023, Βουδαπέστη (δια ζώσης, επί πληρωμή)

Τριήμερο συνέδριο με πολλές παρουσιάσεις και εργαστήρια σε θεματικές όπως ICT & Sustainability, e-participation, AI & decision-making, trustworthy AI Governance, ανοιχτά δεδομένα, smart cities, αναδυόμενες τεχνολογίες κ.ά.

Στο πλαίσιο του Συνεδρίου θα διεξαχθεί και το εργαστήριο με θέμα «Proactive and Personalised Public Services: Searching for Meaningful Human Control in Algorithmic Government», όπου θα παρουσιαστούν νέες καινοτόμες και βέλτιστες πρακτικές για τον σχεδιασμό και τη δημιουργία προδραστικών και εξατομικευμένων δημόσιων υπηρεσιών.

[Πρόγραμμα](#) | [Εισιτήρια-Εγγραφές](#)

✚ Geospatial trends 2023: Opportunities for data.europa.eu, 8/9/2023, online

11:00-12:30 ώρα Ελλάδας

Σε αυτό το webinar της data.europa.eu θα εξεταστούν οι τρέχουσες τάσεις στα γεωχωρικά δεδομένα και στη Γεωχωρική Τεχνητή Νοημοσύνη (GeoAI). Θα διερευνηθούν πιθανές ευκαιρίες που προκύπτουν από

Εσωτερικό Ενημερωτικό Δελτίο της Διεύθυνσης Ψηφιακού Μετασχηματισμού και Ψηφιακών Ικανοτήτων 31/7/2023

αυτή την τάση, τα οφέλη για το data.europa.eu και τον τρόπο με τον οποίο η πύλη θα μπορούσε να υποστηρίξει τη χρήση του GeoAI.

[Περισσότερα](#) | [Εγγραφές](#)

European Cybersecurity Skills Conference 2023, 21-22/9/2023, Segovia, Ισπανία

Ο Ευρωπαϊκός Οργανισμός για την Ασφάλεια στον Κυβερνοχώρο (ENISA) ανακοίνωσε τη διεξαγωγή του 2ου Ευρωπαϊκού Συνεδρίου για τις Δεξιότητες Κυβερνοασφάλειας, το οποίο θα πραγματοποιηθεί στην πόλη Σεγκόβια της Ισπανίας, στις 21 και 22 Σεπτεμβρίου. Πρόκειται για ένα σημαντικό γεγονός για την κοινότητα της κυβερνοασφάλειας στην Ευρώπη.

Το φετινό συνέδριο θα επικεντρωθεί στην ανταλλαγή και τη συζήτηση της προόδου που σχετίζεται με την προώθηση και την έγκριση του Πλαισίου Δεξιοτήτων Κυβερνοασφάλειας του ENISA (ECSF). Θα φιλοξενήσει εμπειρογνώμονες, επαγγελματίες και ενδιαφερόμενους από την κοινότητα των δεξιοτήτων στον κυβερνοχώρο, με στόχο την ανταλλαγή εμπειριών, προκλήσεων και καλών πρακτικών.

[Πληροφορίες](#) | [Εγγραφές](#)



Digital Transformation Week Europe, 26-27/9/23, RAI, Άμστερνταμ

Το φετινό Συνέδριο συσχετίζεται με τις εκθέσεις AI & Big Data, IOT Tech, Blockchain, Cyber Security & Cloud, Edge Computing Expo.

[Πληροφορίες & Πρόγραμμα](#) | [Εισιτήρια](#) (από €649)

Workshop του Lund University «Regulating High Risk AI in EU», 26/9/2023, Lund, Σουηδία και online

11:55-14:00 και 15:00-17:00 ώρα Ελλάδας

Με την προτεινόμενη πράξη για την τεχνητή νοημοσύνη, η ΕΕ επιδιώκει να διασφαλίσει αξιόπιστη τεχνητή νοημοσύνη στην ευρωπαϊκή ενιαία αγορά. Σε συνδυασμό με υφιστάμενα και προγραμματισμένα μέτρα,

Εσωτερικό Ενημερωτικό Δελτίο της Διεύθυνσης Ψηφιακού Μετασχηματισμού και Ψηφιακών Ικανοτήτων 31/7/2023

όπως ο ΓΚΠΔ, η οδηγία για τις ψηφιακές υπηρεσίες, η οδηγία για τη διακυβέρνηση δεδομένων, η οδηγία για την ευθύνη της τεχνητής νοημοσύνης, η ΕΕ επιδιώκει να δημιουργήσει ένα ολοκληρωμένο κανονιστικό πλαίσιο για τον ταχέως αναπτυσσόμενο ψηφιακό κόσμο μας — έναν νέο Ναπολέοντιο κώδικα για την ψηφιακή εποχή, ο οποίος θα διασφαλίζει την ασφάλεια, την προστασία, την ακεραιότητα, τη δημοκρατία, την ανάπτυξη, τη βιωσιμότητα και τη λογοδοσία, προωθώντας παράλληλα την καινοτομία και διευκολύνοντας την ενσωμάτωση σε μια δυναμική ενιαία αγορά.

Ο νόμος για την τεχνητή νοημοσύνη ακολουθεί μια «προσέγγιση βάσει κινδύνου». Οι εφαρμογές τεχνητής νοημοσύνης θα ρυθμίζονται εάν, και μόνο εάν, θέτουν σε κίνδυνο τα θεμελιώδη δικαιώματα και σημαντικά δημόσια συμφέροντα. Οι εφαρμογές που θεωρούνται «υψηλού κινδύνου» θα υπόκεινται σε εκτεταμένες κανονιστικές επιβαρύνσεις. Αυτό το εργαστήριο θα συγκεντρώσει νομικούς εμπειρογνώμονες για να διερευνήσουν τι σημαίνει «τεχνητή νοημοσύνη υψηλού κινδύνου», πώς ο νόμος για την τεχνητή νοημοσύνη προτείνει τη ρύθμιση της τεχνητής νοημοσύνης υψηλού κινδύνου και τι πρέπει να γνωρίζουν οι δημόσιες αρχές, η βιομηχανία, οι ακαδημαϊκοί και το ευρύ κοινό πριν τεθεί σε ισχύ ο νόμος.

[Πρόγραμμα](#) | [Εγγραφές](#)

International Data Spaces Association (IDSA) events & live sessions

Τα προσεχή events του IDSA είναι τα εξής:

- Q&A Session | Your essential guide to data spaces, 7/9/2023
- Update Session | IDS Connector & Certification – In combination, a trusted link to participate in a data space, 14/9/2023
- Workshop | Interoperability in Data Spaces II – Use Cases, Tooling, Governance, 20/9/2023
- Data Spaces Dialogue | Green Deal Dataspace – data sharing for resilient and sustainable business growth, 21/9/2023
- Data Spaces Discovery Day Naples | Business value of sovereign data sharing, 16-17/10/2023
- Data Spaces Discovery Day Vienna | Business value of sovereign data sharing, 19/10/2023

[Περισσότερα](#)

5GSC Community Conference, 11/10/2023, Βρυξέλλες

Κατά τη διάρκεια της εκδήλωσης, εκπρόσωποι της DG CNECT και της HaDEA θα παρουσιάσουν ενημερωτικά στοιχεία σχετικά με την επικείμενη έναρξη της τρίτης πρόσκλησης υποβολής προτάσεων 5G for Smart Communities, η οποία αναμένεται να είναι ανοικτή από τον Οκτώβριο του 2023 έως τον Φεβρουάριο του 2024.

[Πληροφορίες](#) | [Εγγραφές](#)

Εσωτερικό Ενημερωτικό Δελτίο της Διεύθυνσης Ψηφιακού Μετασχηματισμού και Ψηφιακών Ικανοτήτων 31/7/2023

Horizon Europe info days - Cluster 4 "Digital, Industry and Space" Work Programme 2023-2024., 11-12/10/2023

Η εκδήλωση αυτή είναι ενημερωτικού χαρακτήρα σχετικά με τις ευκαιρίες χρηματοδότησης των προσκλήσεων υποβολής προτάσεων του πυλώνα «Ψηφιακές τεχνολογίες, βιομηχανία και διάστημα» προγράμματος «Ορίζων Ευρώπη» για το 2024, που αποσκοπεί στην επίτευξη των ακόλουθων αποτελεσμάτων:

- Κλιματικά ουδέτερη, κυκλική και ψηφιοποιημένη παραγωγή
- Αυξημένη αυτονομία σε βασικές στρατηγικές αλυσίδες αξίας για ανθεκτική βιομηχανία
- Κορυφαίες παγκοσμίως τεχνολογίες δεδομένων και υπολογιστών
- Ψηφιακές και αναδυόμενες τεχνολογίες για την ανταγωνιστικότητα και προσαρμογή στην Πράσινη Συμφωνία
- Ανοικτή στρατηγική αυτονομία στην ανάπτυξη, εγκατάσταση και χρήση παγκόσμιων διαστημικών υποδομών, υπηρεσιών, εφαρμογών και δεδομένων
- Ανθρωποκεντρική και ηθική ανάπτυξη ψηφιακών και βιομηχανικών τεχνολογιών.

[Πληροφορίες / Εγγραφές](#)

SEMIC2023, 18/10/2023, Μαδρίτη και online

Με κεντρικό θέμα τη "Διαλειτουργική Ευρώπη στην εποχή της τεχνητής νοημοσύνης", το νέο συνέδριο SEMIC θα πραγματοποιηθεί στη Μαδρίτη στις 18 Οκτωβρίου σε συνεργασία με την ισπανική Προεδρία του Συμβουλίου της Ευρωπαϊκής Ένωσης.

Καθώς οι νέες εφαρμογές της Τεχνητής Νοημοσύνης αναπτύσσονται με μεγάλη ταχύτητα, το SEMIC2023 θα διερευνήσει τις ιστορίες επιτυχίας και τα εμπόδια που αντιμετωπίζει η διαλειτουργικότητα του δημόσιου τομέα κατά την εφαρμογή της σημασιολογίας και της Τεχνητής Νοημοσύνης. Επιπλέον, θα δοθούν (μεταξύ άλλων) πληροφορίες σχετικά με την κατάσταση της πρότασης της Επιτροπής για τον Κανονισμό για τη Διαλειτουργική Ευρώπη.

Το περυσινό SEMIC 2022 προσέλκυσε εκατοντάδες συμμετέχοντες από όλη την Ευρώπη και πέραν αυτής, οι οποίοι μοιράστηκαν τις χρήσιμες γνώσεις τους και δημιούργησαν ουσιαστικές επαγγελματικές σχέσεις. Το SEMIC2023 θα προσφέρει άφθονες ευκαιρίες για να το πράξει και αυτό, με εμπνευσμένες συνεδρίες με υψηλού επιπέδου ομιλητές, εργαστήρια και πολλές ευκαιρίες δικτύωσης.

Επισημαίνεται ότι μία ημέρα πριν το Συνέδριο, στις 17/10/2023 θα πραγματοποιηθούν στη Μαδρίτη τα εξής εργαστήρια (SEMIC Pre-Conference Workshops):

- Large Language Models in support of Interoperability
- EU wide registry of public sector semantic model
- AI in digital-ready policy design and legal drafting

[Περισσότερα](#) | [Εγγραφές](#)

Εσωτερικό Ενημερωτικό Δελτίο της Διεύθυνσης Ψηφιακού Μετασχηματισμού και Ψηφιακών Ικανοτήτων 31/7/2023

Gaia-X 2023 Summit, 9&10/11/2023, Alicante, Ισπανία

Στην 4η σύνοδο του Gaia-X θα παρουσιαστούν τα επιτεύγματά του καθώς και οι δυνατότητες των συνεργατικών ψηφιακών οικοσυστημάτων.

[Πρόγραμμα](#) | [Εγγραφές](#) (από Σεπτέμβρη)

Ακύρωση του GovTech Summit 2023

Ακύρωση του GovTech Summit 2023 της εταιρείας Public που ήταν προγραμματισμένο για τις 23/11/2023 στις Βρυξέλλες.

[Ανακοίνωση](#)



- ❖ Τα κύρια συμπεράσματα και τα video recordings από το **EU Digital Summit 2023** που διεξήχθη στις Βρυξέλλες στις 21/6/2023 είναι διαθέσιμα [εδώ](#).



Νέα προγράμματα eLearning της Interoperable Europe Academy:

- ❖ “Enabling the Twin Digital and Green Transition via Solid and Internet of Things”, διάρκεια: ~1 ώρα
[Πληροφορίες](#) | [Εγγραφή](#)
- ❖ “Alignment of National Interoperability Frameworks (NIF) with EIF”, διάρκεια: ~1 ώρα
[Πληροφορίες](#) | [Εγγραφή](#)

Εσωτερικό Ενημερωτικό Δελτίο της Διεύθυνσης Ψηφιακού Μετασχηματισμού και Ψηφιακών Ικανοτήτων 31/7/2023



(1) ENISA report «Υπηρεσίες εμπιστοσύνης και ψηφιακά πορτοφόλια: Μετάβαση στο cloud και απομακρυσμένος έλεγχος ταυτότητας»

Προκειμένου να αντιμετωπιστούν τα ζητήματα κυβερνοασφάλειας του απομακρυσμένου ελέγχου ταυτότητας, ο Οργανισμός της Ευρωπαϊκής Ένωσης για την Κυβερνοασφάλεια (ENISA) διοργάνωσε εργαστήριο για την υποστήριξη του τομέα των υπηρεσιών εμπιστοσύνης και των ψηφιακών πορτοφολιών και δημοσίευσε έκθεση σχετικά με τη μεταφορά των υπηρεσιών εμπιστοσύνης στο υπολογιστικό νέφος.

Η παρούσα έκθεση περιλαμβάνει λεπτομερή ανάλυση των διαφόρων τεχνικών απαιτήσεων που πρέπει να αντιμετωπιστούν λαμβάνοντας υπόψη τα σχετικά πρότυπα. Παρέχει επίσης μια επισκόπηση των πρακτικών εμπειριών σχετικά με τη μεταφορά υπηρεσιών εμπιστοσύνης στο νέφος, με βάση τα αποτελέσματα έρευνας που διεξήχθη με περισσότερους από 120 συμμετέχοντες. Στην έκθεση διαπιστώνεται ότι υπάρχουν πολλές υφιστάμενες απαιτήσεις από την πλευρά των παρόχων υπηρεσιών εμπιστοσύνης (trust service providers-TSP) που μπορούν να εξεταστούν και ενδεχομένως να εφαρμοστούν στους παρόχους υπηρεσιών νέφους (CSP).



Διαθέσιμη [εδώ](#).

(2) Report on the monitoring of the Berlin Declaration, DGIT, 7/2023

Στο πλαίσιο της σουηδικής Προεδρίας του Συμβουλίου της Ευρωπαϊκής Ένωσης, η Ευρωπαϊκή Επιτροπή δημοσίευσε τη δεύτερη έκθεση προόδου σχετικά με τη Διακήρυξη του Βερολίνου για την ψηφιακή κοινωνία και την ψηφιακή διακυβέρνηση.

Η δήλωση υπεγράφη στις 8 Δεκεμβρίου 2020 από όλα τα κράτη μέλη της ΕΕ. Το έγγραφο βασίζεται στις πολιτικές δεσμεύσεις της δήλωσης του Ταλίν για την ηλεκτρονική διακυβέρνηση και λαμβάνει τις αρχές με επίκεντρο τον χρήστη, οι οποίες διαμορφώθηκαν ένα βήμα παραπέρα, ενισχύοντας τον πρωτοποριακό ρόλο των δημόσιων διοικήσεων στον ψηφιακό μετασχηματισμό που βασίζεται στην αξία.

Εσωτερικό Ενημερωτικό Δελτίο της Διεύθυνσης Ψηφιακού Μετασχηματισμού και Ψηφιακών Ικανοτήτων 31/7/2023

Η παρούσα έκθεση παρέχει επισκόπηση των επιδόσεων και των δράσεων των κρατών μελών όσον αφορά το δεύτερο έτος εφαρμογής των δεσμεύσεων που ανέλαβαν στη δήλωση. Επιπλέον, παρέχει επισκόπηση των αποτελεσμάτων σε επίπεδο χώρας για καθεμία από τις 22 δράσεις πολιτικής της δήλωσης, επίσης σε σύγκριση με το προηγούμενο έτος, καθώς και επισκόπηση των ορθών πρακτικών κατά την εφαρμογή των εν λόγω δράσεων πολιτικής.

Σημειώνεται η αρνητική επίδοση της χώρας μας στον δείκτη Trust through security in the digital sphere (Policy Area 4), συνιστώσα του οποίου αποτελεί η χρήση γνωστοποιημένου eID στον δημόσιο και ιδιωτικό τομέα.

Η έκθεση είναι διαθέσιμη [εδώ](#).

Επίσης, στις 27/6/2023 διεξήχθη σχετικό Webinar με θέμα «European Interoperability Framework and Berlin Declaration Implementation», στο οποίο παρουσιάστηκαν οι πρωτοβουλίες της χώρας μας στον τομέα των ψηφιακών δεξιοτήτων. Η παρουσίαση είναι διαθέσιμη [εδώ](#).

Πηγή: [Joinup](#)

(3) Digital Public Administration factsheets – 2023

Τα ενημερωτικά δελτία παρέχουν μια επισκόπηση των κυριότερων εξελίξεων και της προόδου όσον αφορά την ψηφιοποίηση και τη διαλειτουργικότητα σε μια συγκεκριμένη αντίστοιχη χώρα. Παρουσιάζουν ιδιαίτερο ενδιαφέρον για τα μέλη των δημόσιων διοικήσεων στην ΕΕ και τους ακαδημαϊκούς που εργάζονται σε θέματα ψηφιακού μετασχηματισμού, ψηφιοποίησης και διαλειτουργικότητας. *Σημειώνεται ότι το δελτίο που αφορά στη χώρα μας δεν έχει αναρτηθεί ακόμα.*

Όπως και τα προηγούμενα χρόνια, κάθε χώρα διαθέτει συνοδευτικό ενημερωτικό γράφημα που συνοψίζει το λεπτομερές ενημερωτικό δελτίο. Ένα νέο χαρακτηριστικό από φέτος είναι ένα παράρτημα που παρέχει μια συνοπτική ενημέρωση της κατάστασης μιας χώρας στα βασικά θέματα:

- Διαλειτουργικότητα και διαλειτουργικές δημόσιες υπηρεσίες,
- Καινοτόμος χρήση των τεχνολογιών από τον δημόσιο τομέα, και
- Διαμοιρασμός δεδομένων (π.χ. ανοικτά δεδομένα, χώροι δεδομένων, αρχή «μόνον άπαξ»).

Παραδοσιακά, διατίθεται επίσης ειδικό ενημερωτικό δελτίο για την ΕΕ συνολικά. Σε αυτό, οι αναγνώστες μπορούν να έχουν μια επισκόπηση όλων των πρωτοβουλιών που σχετίζονται με τις ψηφιακές δημόσιες διοικήσεις και τη διαλειτουργικότητα που αναλαμβάνονται σε επίπεδο Ευρωπαϊκής Ένωσης.

Τα ενημερωτικά δελτία θα συμπληρωθούν από την έκθεση προόδου για την ψηφιακή δημόσια διοίκηση και τη διαλειτουργικότητα του 2023. Η έκθεση αυτή αναμένεται να δημοσιευθεί από το NIFO στο Joinup τον Σεπτέμβριο του 2023 και παρέχει μια πιο υψηλού επιπέδου επισκόπηση των κύριων εξελίξεων και τάσεων 31 χωρών που εμπίπτουν στο πεδίο εφαρμογής του NIFO.

[Περισσότερα](#)

Εσωτερικό Ενημερωτικό Δελτίο της Διεύθυνσης Ψηφιακού Μετασχηματισμού και Ψηφιακών Ικανοτήτων 31/7/2023

(4) Οδηγός του European Parliamentary Research Service (EPRS) «Πώς μπορώ να εξασφαλίσω χρηματοδότηση από την ΕΕ;»

Η Ευρωπαϊκή Ένωση στηρίζει οικονομικά πληθώρα έργων, μέσω διαφόρων ταμείων, αλλά για να εξασφαλίσουν τη χρηματοδότηση για το εγχείρημά τους, οι Ευρωπαίοι χρειάζονται κατάλληλη καθοδήγηση. Το «κενό» έρχεται να καλύψει ένας χρήσιμος οδηγός που θα διαφωτίσει τους ενδιαφερόμενους σε περιφερειακές και τοπικές αρχές, ΜΚΟ, επιχειρήσεις και κοινότητες. Ο οδηγός παρουσιάζει τη χρηματοδότηση από τον προϋπολογισμό της ΕΕ για την περίοδο 2021-2027, καθώς και τις παροχές από το προσωρινό εργαλείο Next Generation EU που δημιουργήθηκε για την τόνωση της ανάκαμψης μετά την πανδημία του κορωνοϊού. Κάθε ταμείο παρουσιάζεται ξεχωριστά, με απλό και εύληπτο τρόπο, και συνοδεύεται από αναλυτικές περιγραφές των ευκαιριών που προσφέρει. Διαθέσιμος [εδώ](#).

(5) Μελέτη Cedefop «Microcredentials for labour market education and training», 2023

Η μελέτη καλύπτει τα εθνικά συστήματα πιστοποίησης, τις προκλήσεις αλλά και τις ευκαιρίες γύρω από τις μικροδιαπιστεύσεις στις χώρες της ΕΕ. Παρουσιάστηκε στο συνέδριο με θέμα «Microcredentials – a labour market megatrend» του οργανισμού Cedefop που έλαβε χώρα στις 22-23/6/2023 στη Θεσσαλονίκη. Διαθέσιμη [εδώ](#).

Οι παρουσιάσεις και τα recordings του συνεδρίου είναι διαθέσιμα [εδώ](#).



(1) Πρόγραμμα Ισπανικής Προεδρίας του Συμβουλίου για τον ψηφιακό μετασχηματισμό – β' εξάμηνο 2023

Η ψηφιοποίηση της δικαιοσύνης θα αποτελέσει σημαντική γραμμή δράσης, ιδίως στον τομέα της διασυννοριακής δικαστικής συνεργασίας. Η ισπανική Προεδρία θα επεξεργαστεί τα νέα μέσα που θα αντικαταστήσουν την τρέχουσα στρατηγική και το σχέδιο δράσης για την ευρωπαϊκή ηλεκτρονική δικαιοσύνη. Θα προταθούν επίσης συμπεράσματα του Συμβουλίου σχετικά με την ανάπτυξη ψηφιακών ικανοτήτων για την προστασία των θεμελιωδών δικαιωμάτων.

Το Tourism Intelligence and Data Forum θα πραγματοποιηθεί στο Benidorm στις 16 Νοεμβρίου.

Σημαντικό θα είναι επίσης το έργο που σχετίζεται με τον κανονισμό για την ευρωπαϊκή ψηφιακή ταυτότητα (eIDAS 2). Στόχος εν προκειμένω θα είναι η δημιουργία χαρτοφυλακίων δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα στις δημόσιες διοικήσεις, ώστε τα φυσικά πρόσωπα να μπορούν να διαχειρίζονται τα

Εσωτερικό Ενημερωτικό Δελτίο της Διεύθυνσης Ψηφιακού Μετασχηματισμού και Ψηφιακών Ικανοτήτων 31/7/2023

προσωπικά τους δεδομένα σε επίπεδο ΕΕ. Θα ενισχυθεί επίσης η διασύνδεση μεταξύ των συστημάτων ψηφιακής ταυτότητας σε ολόκληρη την ΕΕ.

Επιπλέον, θα προωθηθεί ο Κανονισμός για τη Διαλειτουργική Ευρώπη (Interoperable Europe Act) προκειμένου να διασφαλίζεται ότι οι δημόσιες ψηφιακές υπηρεσίες είναι διαλειτουργικές εκ σχεδιασμού.

[Περισσότερα](#)

(2) Καθορισμός βασικών δεικτών επιδόσεων (KPIs) για τη μέτρηση της προόδου προς την επίτευξη των στόχων της Ψηφιακής Δεκαετίας

Στις 30/6/2023 δημοσιεύτηκε η Εκτελεστική Απόφαση της Ευρωπαϊκής Επιτροπής C(2023) 4288 final η οποία καθορίζει τους βασικούς δείκτες επιδόσεων (ΒΔΕ - KPIs) βάσει των οποίων τα κράτη μέλη και η Επιτροπή μετρούν την πρόοδο προς την επίτευξη των ψηφιακών στόχων που καθορίζονται στο άρθρο 4 παράγραφος 1 της απόφασης (ΕΕ) 2022/2481. Διαθέσιμη [εδώ](#).

Επιπρόσθετα εκδόθηκαν Κατευθυντήριες Οδηγίες προς τα κράτη μέλη για την κατάρτιση των εθνικών στρατηγικών οδικών χαρτών για την Ψηφιακή Δεκαετία (με προθεσμία 9/10/2023), οι οποίες αποσκοπούν στον καθορισμό μιας προτεινόμενης κοινής δομής καθώς και των κοινών στοιχείων που θα πρέπει να περιλαμβάνουν. Διαθέσιμες [εδώ](#).

(3) Υποβολή υποψηφιοτήτων για τα βραβεία της Κοινότητας Ανοικτού Κώδικα OSOR EU Public Services Open Source Achievement Awards

Αποτελεί σημαντική ευκαιρία για την ανάδειξη έργων ανοικτού λογισμικού για τη δημόσια διοίκηση.

Τα έργα που θα επιλεγούν θα προσκληθούν στις Βρυξέλλες για την εκδήλωση για τον εορτασμό των 15 χρόνων του OSOR - "Το Παρατηρητήριο Ανοικτού Κώδικα γίνεται 15: Από την πρωτοπορία στην ενσωμάτωση των ανοικτών τεχνολογιών στις δημόσιες υπηρεσίες" στις 21 Νοεμβρίου 2023. Οι διοργανωτές του συνεδρίου θα καλύψουν τα έξοδα ταξιδιού και διαμονής για 1 άτομο ανά έργο.

[Περισσότερα](#) | [Φόρμα υποβολής υποψηφιοτήτων](#)

(4) Στρατηγική ΕΕ για το Web 4.0

Στις 11 Ιουλίου 2023, η Επιτροπή υιοθέτησε μια νέα στρατηγική για τον Παγκόσμιο Ιστό 4.0 και τους εικονικούς κόσμους, προκειμένου να καθοδηγήσει την επόμενη τεχνολογική μετάβαση και να διασφαλίσει ένα ανοικτό, ασφαλές, αξιόπιστο, δίκαιο και χωρίς αποκλεισμούς ψηφιακό περιβάλλον για τους πολίτες, τις επιχειρήσεις και τις δημόσιες διοικήσεις της ΕΕ.

Οι εικονικοί κόσμοι θα επηρεάσουν τον τρόπο με τον οποίο οι άνθρωποι ζουν μαζί, δημιουργώντας ευκαιρίες αλλά και κινδύνους που πρέπει να αντιμετωπιστούν. Η νέα στρατηγική στοχεύει σε έναν Παγκόσμιο Ιστό 4.0 και εικονικούς κόσμους που θα αντικατοπτρίζουν τις αξίες και τις αρχές της ΕΕ, όπου θα ισχύουν πλήρως τα δικαιώματα των ανθρώπων και όπου οι ευρωπαϊκές επιχειρήσεις θα μπορούν να ευδοκιμήσουν.

Εσωτερικό Ενημερωτικό Δελτίο της Διεύθυνσης Ψηφιακού Μετασχηματισμού και Ψηφιακών Ικανοτήτων 31/7/2023

Η στρατηγική είναι σύμφωνη με τους στόχους του προγράμματος πολιτικής της ψηφιακής δεκαετίας 2030 και βασίζεται σε τέσσερις πυλώνες:

- i. Ενδυνάμωση των πολιτών και ενίσχυση των δεξιοτήτων: Η Επιτροπή θα δημιουργήσει μια διαδικτυακή δεξαμενή ειδικών του εικονικού κόσμου, ώστε οι πολίτες να μπορούν να έχουν πρόσβαση σε ασφαλείς και αξιόπιστες πληροφορίες.
- ii. Επιχειρήσεις: υποστήριξη ενός ευρωπαϊκού βιομηχανικού οικοσυστήματος Web 4.0 – Μια νέα ευρωπαϊκή σύμπραξη που θα φέρει σε επαφή τα ενδιαφερόμενα μέρη για την προώθηση της έρευνας και τη δημιουργία ενός τεχνικού χάρτη πορείας.
- iii. Κυβέρνηση: υποστήριξη της κοινωνικής προόδου και των εικονικών δημόσιων υπηρεσιών – Χρήση εικονικών κόσμων για τη βελτίωση τομέων όπως η υγειονομική περίθαλψη και οι δημόσιες υπηρεσίες.
- iv. Ανοικτότητα και παγκόσμια διακυβέρνηση του Web 4.0 και των εικονικών κόσμων: Υποστήριξη των ανοικτών προτύπων για μια δίκαιη και πιο ισότιμη διακυβέρνηση, έτσι ώστε το Web 4.0 να μην κυριαρχείται από μεγαλύτερους οργανισμούς.



[Πλήρες Δελτίο Τύπου](#) | [Factsheet-Infographic](#)

(5) Ψηφιακή Ατζέντα Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου: Ασφαλής Τεχνητή Νοημοσύνη και επάρκεια σε μικροτσιπ

Εν μέσω της ραγδαίας ανάπτυξης των συστημάτων Τεχνητής Νοημοσύνης, και με εκατοντάδες ειδικούς να προειδοποιούν για την ανάγκη ρύθμισης του νέου τοπίου, το Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο συνδιαμόρφωσε την [πρώτη νομοθεσία στον κόσμο για την Τεχνητή Νοημοσύνη](#). Η νέα τεχνολογία θα πρέπει είναι ανθρωποκεντρική, θα απαγορεύονται πλήρως οι χρήσεις της που παραβιάζουν την ιδιωτική ζωή, όπως η εξ αποστάσεως βιομετρική αναγνώριση προσώπων σε πραγματικό χρόνο, ενώ παράλληλα στηρίζεται η καινοτομία και η δημιουργία που **αποφέρουν πολλαπλά οφέλη**, όπως καλύτερη υγειονομική περίθαλψη, ασφαλέστερη και καθαρότερη μεταφορά, φθηνότερη και βιωσιμότερη ενέργεια. Δικαιώματα έχουν και οι καταναλωτές και ειδικότερα οι gamers, εξού και το Κοινοβούλιο προώθησε μέτρα και για την [προστασία](#) τους τόσο από οικονομικούς όσο και από ψυχολογικούς κινδύνους, ζητώντας ανάλυση των μεθόδων πωλήσεων μέσα σε περιβάλλον των παιχνιδιών. Οι προτεινόμενοι κανόνες θα στηρίζουν και τον ραγδαία αναπτυσσόμενο τομέα βιντεοπαιχνιδιών, αναπόσπαστο μέρος του **ψηφιακού μετασχηματισμού της ΕΕ**. Με το βλέμμα στραμμένο όχι μόνο στην ασφάλεια αλλά και στην αυτάρκεια, οι ευρωβουλευτές [ενέκριναν](#)

Εσωτερικό Ενημερωτικό Δελτίο της Διεύθυνσης Ψηφιακού Μετασχηματισμού και Ψηφιακών Ικανοτήτων 31/7/2023

τα σχέδια για την ανάπτυξη της ευρωπαϊκής βιομηχανίας [μικροεπί](#) και την ενίσχυση της καινοτομίας και της παραγωγής ολοκληρωμένων κυκλωμάτων στην Ευρώπη.

(6) Φυλλάδια Innovation Procurement της DG Grow, έκδοση 19/4/2023

Η Ευρωπαϊκή Επιτροπή δημιούργησε έναν εύχρηστο οδηγό με τη μορφή μπροσούρας για την προμήθεια καινοτομίας από τον δημόσιο τομέα. Διαθέσιμο και στην ελληνική γλώσσα [εδώ](#).

Πηγή: [Joinup](#)

(7) Digital Europe Calls στον τομέα της Κυβερνοασφάλειας

Deployment actions in the area of cybersecurity (DIGITAL-ECCC-2023-DEPLOY-CYBER-04) - 4 Calls με προθεσμία 26/9/2023:

[Περισσότερα](#)

(8) EU Digital identity: 4 έργα για τη δοκιμαστική χρήση του EUDI Wallet

Η Ευρωπαϊκή Επιτροπή χρηματοδοτεί 4 έργα για την ανάπτυξη και δοκιμαστική χρήση του ευρωπαϊκού πορτοφολιού ψηφιακής ταυτότητας (EUDI) από ιδιώτες και επιχειρήσεις γύρω από ένα ευρύ φάσμα περιπτώσεων καθημερινής χρήσης, ταξίδια, υγεία, τράπεζες, εκπαίδευση και άλλα. Αυτές οι περιπτώσεις χρήσης καλύπτουν τόσο δημόσιες όσο και ιδιωτικές υπηρεσίες με εθνικές και διασυνοριακές αλληλεπιδράσεις.

Το πορτοφόλι EUDI θα φέρει επανάσταση στον τρόπο με τον οποίο οι πολίτες και οι επιχειρήσεις μπορούν να ταυτοποιούνται ψηφιακά όταν έχουν πρόσβαση σε δημόσιες και ιδιωτικές υπηρεσίες σε ολόκληρη την Ευρώπη, χρησιμοποιώντας το έξυπνο κινητό τους τηλέφωνο με ασφαλή και βολικό τρόπο. Θα επιτρέπει στους πολίτες να ελέγχουν τα προσωπικά τους δεδομένα που είναι αποθηκευμένα στο πορτοφόλι, ενώ θα είναι επίσης εξοπλισμένο με μηχανισμούς για την ελαχιστοποίηση των δεδομένων που μοιράζονται για την πρόσβαση σε υπηρεσίες.

[Πλήρες άρθρο](#)

(9) Lund Declaration on Maximising the Benefits of Research Data

Η απερχόμενη σουηδική Προεδρία του Συμβουλίου της Ευρωπαϊκής Ένωσης ζήτησε να ενισχυθούν, να επιταχυνθούν και να μεγιστοποιηθούν τα οφέλη των ανοικτών FAIR ερευνητικών δεδομένων στην Ευρώπη, εντός των επιστημονικών κοινοτήτων και μέσω των ερευνητικών υποδομών, ώστε να αυξηθούν οι συνολικές επιδόσεις του Ευρωπαϊκού Χώρου Έρευνας στον τομέα της έρευνας και της καινοτομίας και να ενισχυθεί η εμβέλεια και ο αντίκτυπος στη βιομηχανία και την κοινωνία.

[Περισσότερα](#) | [Διακήρυξη](#)

(10) Κοινότητες Πρακτικής στους χώρους δεδομένων στο πλαίσιο του Data Spaces Support Centre

Από την άνοιξη του 2023 λειτουργεί στο πλαίσιο του DSSC η [Κοινότητα Πρακτικής](#), μια ομάδα ανθρώπων και οργανισμών που συνεργάζονται για την ανάπτυξη και την υλοποίηση πρωτοβουλιών για χώρους δεδομένων σε διάφορους τομείς. Επί του παρόντος η Κοινότητα περιλαμβάνει περισσότερες από δώδεκα

Εσωτερικό Ενημερωτικό Δελτίο της Διεύθυνσης Ψηφιακού Μετασχηματισμού και Ψηφιακών Ικανοτήτων 31/7/2023

πρωτοβουλίες που χρηματοδοτούνται από την ΕΕ, οι οποίες έχουν χαρτογραφήσει σημαντικούς ενδιαφερόμενους φορείς και παραδείγματα ανταλλαγής δεδομένων στους αντίστοιχους τομείς τους ή βρίσκονται σε αρχικό στάδιο συλλογής στοιχείων.

Σημειώνεται ότι ο τομέας των Δεξιοτήτων ([DS4Skills](#) – Data Space for Skills) παρουσιάζει σχετική ωριμότητα έναντι των υπολοίπων διαθέτοντας έναν [διαδραστικό κατάλογο](#) που συγκεντρώνει, αξιολογεί και κατηγοριοποιεί πρωτοβουλίες σχετικά με τη λειτουργία ή την ανάπτυξη οικοσυστημάτων δεξιοτήτων και εκπαιδευτικών δεδομένων. Ο κατάλογος εμπλουτίζεται συνεχώς με μια ηλεκτρονική φόρμα υποβολής νέων έργων.

(11) Η λύση Digitalcheck της Γερμανίας για τον έλεγχο ψηφιακής ετοιμότητας νέων πολιτικών και νομοθεσίας είναι διαθέσιμη σε beta version

Το digital-ready policymaking αποτελεί πολιτικό στόχο της σημερινής γερμανικής κυβέρνησης και το εργαλείο Digitalcheck έχει εφαρμοστεί σε νέες πρωτοβουλίες ρύθμισης από την 1η Ιανουαρίου 2023.

Εφαρμόζοντας μια επαναληπτική και προσανατολισμένη στο χρήστη προσέγγιση, το Digitalcheck αναπτύχθηκε υπό την ηγεσία του Γερμανικού Ομοσπονδιακού Υπουργείου Εσωτερικών και Κοινότητας (BMI) από κοινού με μια διυπηρεσιακή ομάδα εργασίας, το Γερμανικό Εθνικό Συμβούλιο Ρυθμιστικού Ελέγχου (NKR) ως το ελεγκτικό όργανο καθώς και την ομοσπονδιακή ιδιοκτησία της DigitalService.

Ο ψηφιακός έλεγχος βασίζεται σε πέντε αρχές για νομοθεσία έτοιμη για ψηφιακή τεχνολογία, οι οποίες παρέχουν κοινό έδαφος για τα διάφορα εμπλεκόμενα ιδρύματα. Παρέχει διαδικασίες, μεθόδους και δεξιότητες για την παραγωγή ψηφιακών πολιτικών, προκειμένου να καταστεί δυνατή η απλή και αποτελεσματική εφαρμογή, αξιοποιώντας πλήρως τις ψηφιακές ευκαιρίες για το καλό όλων των ενδιαφερόμενων μερών. Για τον σκοπό αυτό, είναι ζωτικής σημασίας οι συντάκτες πολιτικής να εξετάσουν τις απαιτήσεις και τις δυνατότητες ψηφιακής εκτέλεσης όσο το δυνατόν νωρίτερα κατά τη διαδικασία σύνταξης.

Η υιοθέτηση αυτού του είδους νοοτροπίας «ψηφιακής προτεραιότητας» συνεπάγεται μια νέα νοοτροπία και ένα ολόκληρο νέο σύνολο διαδικασιών και ικανοτήτων για τη χάραξη πολιτικής. Αυτό το είδος μετασχηματισμού απαιτεί χρόνο και μια επαναληπτική προσέγγιση που βασίζεται σε ένα μακροπρόθεσμο όραμα. Ως εκ τούτου, ο ψηφιακός έλεγχος εξελίσσεται συνεχώς, με βάση τις πρακτικές εμπειρίες, την αξιολόγηση των δεδομένων και την ανατροφοδότηση από κυβερνητικούς υπαλλήλους και άλλους που εμπλέκονται στη σύνταξη και την επιβολή του νόμου.

[Περισσότερα](#) | Πηγή: [Joinup](#)

(12) McKinsey Insights, “Unlocking the potential of public-service digitization”

Η ψηφιακά συμβατή νομοθεσία για τις δημόσιες υπηρεσίες καθίσταται όλο και πιο σημαντική καθώς οι κυβερνήσεις προχωρούν στο ψηφιακό μέλλον, από τις διαδικτυακές πύλες υπηρεσιών έως την αυτοματοποιημένη διαχείριση υποθέσεων. Η χρήση κανόνων ως κώδικα (rules as code) θα μπορούσε να είναι ένα βασικό βήμα για να βοηθήσει τις κυβερνήσεις να εντοπίσουν έγκαιρα τυχόν εμπόδια για την ψηφιοποίηση των υπηρεσιών ή να τα αφαιρέσουν όπου χρειάζεται. Αυτή η στροφή θα μπορούσε να

Εσωτερικό Ενημερωτικό Δελτίο της Διεύθυνσης Ψηφιακού Μετασχηματισμού και Ψηφιακών Ικανοτήτων 31/7/2023

μεταμορφώσει την εμπειρία του χρήστη και να απελευθερώσει πόρους για εργασίες που εξακολουθούν να απαιτούν ανθρώπινη δημιουργικότητα και κρίση.

Το [άρθρο](#) περιλαμβάνει τις 7 αρχές που εφαρμόζει η Υπηρεσία Ψηφιακής Διακυβέρνησης της Δανίας για τον έλεγχο της ψηφιακής συμβατότητας νέων νομοθετικών ρυθμίσεων.

(13) Πλατφόρμα αγοράς καινοτομίας «Gov Buys Innovation» Βελγικής Κυβέρνησης

[Πλατφόρμα](#) τύπου marketplace που έχει αναπτύξει το εργαστήριο καινοτομίας [Nido](#) της Βελγικής Κυβέρνησης, για την υποβολή καινοτόμων λύσεων- ιδεών από επιχειρήσεις ανεξαρτήτως μεγέθους σε προκλήσεις του δημόσιου τομέα. Προωθεί τον πειραματισμό, φιλοδοξώντας την επανεξέταση του τρόπου αλληλεπίδρασης μεταξύ δημόσιου και ιδιωτικού τομέα και αποσκοπεί στον εκσυγχρονισμό των δημόσιων προμηθειών προς όφελος των ιδιωτικών επιχειρήσεων και όλων των πολιτών.

Περιγραφή καινοτομίας στο Παρατηρητήριο [OPSI του ΟΟΣΑ](#) | [Φυλλάδιο](#)

Παρουσιάζει ενδιαφέρον για το WP5 του Κόμβου Ψηφιακής Καινοτομίας GR digiGOV-innoHUB.

(14) Νέα συλλογή στο Joinup “EUIBA Emerging Technologies”

[Συλλογή](#) έργων, εγγράφων και εκδηλώσεων που σχετίζονται με πρωτοβουλίες αναδυόμενης τεχνολογίας (τεχνητή νοημοσύνη, blockchain, RPA, επαυξημένη πραγματικότητα κλπ.) στο πλαίσιο διαφόρων θεσμικών και λοιπών οργάνων και οργανισμών της Ευρωπαϊκής Ένωσης (EUIBA).

(15) McKinsey Insights “Unleashing developer productivity with generative AI”

[Έρευνα της McKinsey](#) που επιβεβαιώνει την αύξηση της παραγωγικότητας των developers από τη χρήση generative AI.

Η δημιουργική τεχνητή νοημοσύνη είναι έτοιμη να μεταμορφώσει την ανάπτυξη λογισμικού με τρόπο που κανένα άλλο εργαλείο ή διαδικασία βελτίωσης δεν έχει κάνει. Χρησιμοποιώντας τέτοια σύγχρονα εργαλεία, οι προγραμματιστές μπορούν να ολοκληρώνουν εργασίες έως και δύο φορές ταχύτερα - και αυτό είναι μόνο η αρχή. Καθώς η τεχνολογία εξελίσσεται και ενσωματώνεται απρόσκοπτα σε εργαλεία σε όλο τον κύκλο ζωής της ανάπτυξης λογισμικού, αναμένεται να βελτιώσει περαιτέρω την ταχύτητα και ακόμη και την ποιότητα της διαδικασίας ανάπτυξης. Αλλά όπως δείχνει η έρευνα, τα εργαλεία από μόνα τους δεν αρκούν για να ξεκλειδώσουν το πλήρες δυναμικό της τεχνολογίας. Μια δομημένη προσέγγιση που περιλαμβάνει εκπαίδευση και καθοδήγηση, επιλογή περιπτώσεων χρήσης, επιμόρφωση του εργατικού δυναμικού και έλεγχο των κινδύνων μπορεί να θέσει στέρεα θεμέλια στους οργανισμούς για να επιδιώξουν την υπόσχεση της TN για εξαιρετική παραγωγικότητα και απaráμιλλη καινοτομία λογισμικού.

(16) “The 25 best newsletters for public servants” από το Apolitical

Από τη λίστα των newsletters που προτείνει το Apolitical για εγγραφή, ξεχωρίζουν τα ακόλουθα:

- ο [GovLaunch](#) - καινοτόμες πολιτικές, μελέτες περίπτωσης και λύσεις govtech από όλο τον κόσμο
- ο [The Digest](#) του TheGovLab (Tandon School of Engineering) - τεχνολογία-καινοτομία-διακυβέρνηση

[Πλήρες άρθρο](#)