



Η Επιτροπή χαιρετίζει τη νέα πρωτοβουλία για τη στήριξη της ευρωπαϊκής πολιτιστικής και γλωσσικής πολυμορφίας στην τεχνητή νοημοσύνη

Η Επιτροπή χαιρετίζει τη δρομολόγηση της κοινοπραξίας ευρωπαϊκής ψηφιακής υποδομής για τις γλωσσικές τεχνολογίες (ALT-EDIC) και του χώρου γλωσσικών δεδομένων (LDS).



AdobeStock © oum

Με στόχο την αντιμετώπιση της έλλειψης ευρωπαϊκών γλωσσικών δεδομένων που απαιτούνται για την κατάρτιση μεγάλων γλωσσικών μοντέλων, τα έργα αυτά πρόκειται να φέρουν επανάσταση στα πολύγλωσσα συστήματα τεχνητής νοημοσύνης (TN) σε ολόκληρη την ΕΕ.

Με την παροχή υπηρεσιών σε όλες τις γλώσσες της ΕΕ, οι πρωτοβουλίες αποσκοπούν στην εξάλειψη των γλωσσικών φραγμών, παρέχοντας καλύτερες και πιο προσβάσιμες λύσεις για τις μικρότερες επιχειρήσεις εντός της ΕΕ. Η προσπάθεια αυτή δεν αποσκοπεί μόνο στη διατήρηση της πλούσιας πολιτιστικής και γλωσσικής κληρονομιάς της ΕΕ στην ψηφιακή εποχή, αλλά και στην ενίσχυση της προσπάθειας της Ευρώπης για τεχνολογική κυριαρχία. Η ALT-EDIC, η οποία συστάθηκε τον Φεβρουάριο του 2024, περιλαμβάνει 17 συμμετέχοντα κράτη μέλη και 9 κράτη μέλη και περιφέρειες-παρατηρητές, γεγονός που την καθιστά μία από τις πρωτοποριακές [ευρωπαϊκές κοινοπραξίες ψηφιακής υποδομής](https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/policies/edic) (<https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/policies/edic>).

Το LDS, μέρος των [κοινών ευρωπαϊκών χώρων δεδομένων](https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/policies/data-spaces) (<https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/policies/data-spaces>), είναι ζωτικής σημασίας για την αύξηση της διαθεσιμότητας δεδομένων για την ανάπτυξη της TN στην Ευρώπη. Το έργο αυτό, το οποίο αναπτύχθηκε από [την Επιτροπή και χρηματοδοτήθηκε από το πρόγραμμα DIGITAL](https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/activities/digital-programme) (<https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/activities/digital-programme>), αποσκοπεί στη δημιουργία

μιας συνεκτικής αγοράς γλωσσικών δεδομένων. Αυτό θα ενισχύσει τη συλλογή και την ανταλλαγή πολύγλωσσων δεδομένων για την υποστήριξη ευρωπαϊκών μεγάλων γλωσσικών μοντέλων. Αρχικά προσβάσιμο σε επιλεγμένα ιδρύματα και εταιρείες, το έργο στοχεύει τελικά στη συμμετοχή όλων των ευρωπαϊκών δημόσιων και ιδιωτικών φορέων.

Βρείτε περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη [Συμμαχία για τις Γλωσσικές Τεχνολογίες Ευρωπαϊκή Κοινοπραξία Ψηφιακής Υποδομής](#) (https://language-data-space.ec.europa.eu/related-initiatives/alt-edic_en) (ALT-EDIC) και τον [Χώρο Γλωσσικών Δεδομένων](#) (https://language-data-space.ec.europa.eu/index_en) (LDS).

Πρόκειται για προϊόν αυτόματης μετάφρασης που παρέχεται από την υπηρεσία eTranslation της Ευρωπαϊκής Επιτροπής για να σας βοηθήσει να κατανοήσετε αυτή τη σελίδα. [Παρακαλούμε να διαβάσετε τους όρους χρήσης](#) (https://ec.europa.eu/info/use-machine-translation-europa-exclusion-liability_en). Για να διαβάσετε την αρχική έκδοση, [επισκεφτείτε τη σελίδα πηγής](#) (<https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/news/commission-welcomes-new-initiative-support-european-cultural-and-linguistic-diversity-artificial>).

Source URL:

<https://digital-strategy.ec.europa.eu/news/commission-welcomes-new-initiative-support-european-cultural-and-linguistic-diversity-artificial>

© European Union, 2025 - [Shaping Europe's digital future](#) (<https://digital-strategy.ec.europa.eu/el>) - PDF generated on 31/03/2025

Reuse of this document is allowed, provided appropriate credit is given and any changes are indicated (Creative Commons Attribution 4.0 International license).

For any use or reproduction of elements that are not owned by the EU, permission may need to be sought directly from the respective right holders.