

## Ευρωπαϊκή Υπηρεσία ΤΝ

Η Ευρωπαϊκή Υπηρεσία ΤΝ στηρίζει την ανάπτυξη και την υιοθέτηση αξιόπιστων λύσεων τεχνητής νοημοσύνης (ΤΝ), προστατεύοντας παράλληλα τους ανθρώπους από κινδύνους.



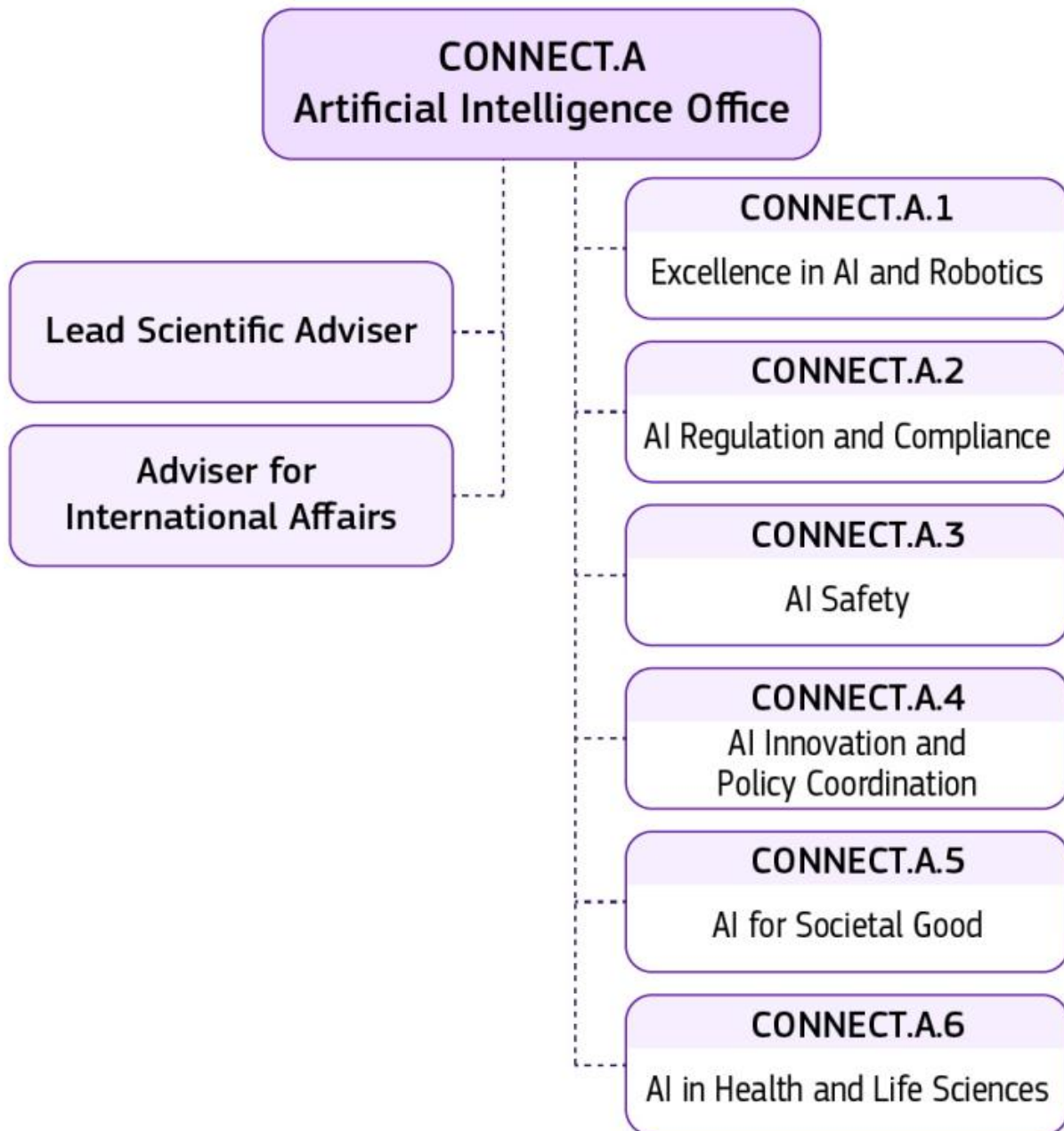
Η Ευρωπαϊκή Υπηρεσία ΤΝ [ιδρύθηκε στο πλαίσιο της Ευρωπαϊκής Επιτροπής](https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/library/commission-decision-establishing-european-ai-office) (<https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/library/commission-decision-establishing-european-ai-office>) ως βάση για ένα ενιαίο σύστημα διακυβέρνησης της ΤΝ. Υποστηρίζει την [προσέγγιση της ΕΕ για την ΤΝ](https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/policies/european-approach-artificial-intelligence), (<https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/policies/european-approach-artificial-intelligence>) διαδραματίζοντας καίριο ρόλο στην εφαρμογή της [πράξης για την ΤΝ](https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/policies/european-approach-artificial-intelligence) (<https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/policies/european-approach-artificial-intelligence>) —ιδίως για την [ΤΝ γενικού σκοπού \(GPAI\)](https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/policies/guidelines-gpai-providers)— (<https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/policies/guidelines-gpai-providers>) διασφαλίζοντας την υγεία, την ασφάλεια και τα θεμελιώδη δικαιώματα των ανθρώπων και παρέχοντας ασφάλεια δικαίου στις επιχειρήσεις. Επιβάλλει επίσης τους κανόνες για τα μοντέλα ΣΔΓΠ και στηρίζει τα όργανα διακυβέρνησης στα κράτη μέλη στα καθήκοντά τους. Αυτό υποστηρίζεται από τις εξουσίες που ανατίθενται στην Επιτροπή με την πράξη για την ΤΝ, συμπεριλαμβανομένης της ικανότητας να διενεργεί αξιολογήσεις μοντέλων ΣΔΓΠ, να ζητεί πληροφορίες και μέτρα από παρόχους μοντέλων και να επιβάλλει κυρώσεις.

Η Υπηρεσία ΤΝ προωθεί επίσης ένα [καινοτόμο οικοσύστημα αξιόπιστης ΤΝ](https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/policies/support-ecosystem-ai-innovation-europe), (<https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/policies/support-ecosystem-ai-innovation-europe>) ώστε να αποκομίσει τα κοινωνικά και οικονομικά οφέλη. Εξασφαλίζει μια στρατηγική, συνεκτική και αποτελεσματική ευρωπαϊκή προσέγγιση της ΤΝ σε [διεθνές επίπεδο](https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/policies/ai-international-relations), (<https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/policies/ai-international-relations>) αποτελώντας παγκόσμιο σημείο αναφοράς.

# Η δομή της Υπηρεσίας ΤΝ

Το Γραφείο Τεχνητής Νοημοσύνης απασχολεί περισσότερους από 125 υπαλλήλους, συμπεριλαμβανομένων ειδικών τεχνολογίας, διοικητικών βοηθών, δικηγόρων, ειδικών πολιτικής και οικονομολόγων. Διαθέτει 6 μονάδες και 2 συμβούλους, γεγονός που αντικατοπτρίζει την εντολή της:

- Μονάδα «Αριστεία στην ΤΝ και τη ρομποτική»
- Μονάδα «Ρύθμιση και Συμμόρφωση»
- Μονάδα «ασφάλειας ΤΝ»
- Μονάδα «Τεχνητή νοημοσύνη, καινοτομία και συντονισμός πολιτικής»
- Μονάδα «ΤΝ για κοινωνικά αγαθά»
- Μονάδα «Τεχνητή Νοημοσύνη στην Υγεία και τις Επιστήμες της Ζωής»
- Επικεφαλής επιστημονικός σύμβουλος
- Σύμβουλος Διεθνών Υποθέσεων



## Καθήκοντα της Υπηρεσίας TN

### Στήριξη της πράξης για την TN και επιβολή κανόνων TN γενικού σκοπού

Η Υπηρεσία TN αξιοποιεί την εμπειρογνώσια της για να στηρίξει την εφαρμογή της πράξης για την TN με τους εξής τρόπους:

- Συμβολή στη **συνεκτική εφαρμογή της πράξης για την TN** σε όλα τα κράτη μέλη, συμπεριλαμβανομένης της σύστασης συμβουλευτικών οργάνων σε επίπεδο ΕΕ, διευκολύνοντας την υποστήριξη και την ανταλλαγή πληροφοριών
- Ανάπτυξη **εργαλείων, μεθοδολογιών και δεικτών αναφοράς για την αξιολόγηση των ικανοτήτων** και της εμβέλειας των μοντέλων TN γενικού σκοπού και **την ταξινόμηση μοντέλων** με συστημικούς κινδύνους

- Κατάρτιση **υπερσύγχρονων κωδίκων πρακτικής για τη λεπτομερή περιγραφή των κανόνων**, σε συνεργασία με κορυφαίους προγραμματιστές TN, την επιστημονική κοινότητα και άλλους εμπειρογνώμονες
- Κατάρτιση **καθοδήγησης και κατευθυντήριων γραμμών, εκτελεστικών και κατ' εξουσιοδότηση πράξεων** και άλλων εργαλείων για τη στήριξη της αποτελεσματικής εφαρμογής της πράξης για την TN και **την παρακολούθηση της συμμόρφωσης** με τον κανονισμό
- **Διερεύνηση πιθανών παραβάσεων** των κανόνων, συμπεριλαμβανομένων αξιολογήσεων για την αξιολόγηση των δυνατοτήτων του μοντέλου, και αίτημα προς τους παρόχους να **λάβουν διορθωτικά μέτρα**

## Ενίσχυση της ανάπτυξης και της χρήσης αξιόπιστης TN

Η Υπηρεσία TN, σε συνεργασία με σχετικούς δημόσιους και ιδιωτικούς φορείς και την κοινότητα νεοφυών επιχειρήσεων, συμβάλλει στην προώθηση αξιόπιστης TN σε ολόκληρη την ΕΕ με τους εξής τρόπους:

- Προώθηση **δράσεων και πολιτικών για την αξιοποίηση των κοινωνικών και οικονομικών οφελών** της TN σε ολόκληρη την ΕΕ
- Παροχή συμβουλών σχετικά με βέλτιστες πρακτικές και διευκόλυνση της άμεσης πρόσβασης σε **δοκιμαστήρια TN, δοκιμές σε πραγματικές συνθήκες και άλλες ευρωπαϊκές δομές υποστήριξης** για την υιοθέτηση της TN
- Ενθάρρυνση **καινοτόμων οικοσυστημάτων αξιόπιστης TN** για την ενίσχυση της ανταγωνιστικότητας και της οικονομικής ανάπτυξης της ΕΕ
- Παροχή βοήθειας στην **Επιτροπή για την αξιοποίηση της χρήσης μετασχηματιστικών εργαλείων TN και την ενίσχυση του** γραμματισμού στον τομέα της TN

## Προώθηση της διεθνούς συνεργασίας

Σε διεθνές επίπεδο, η Υπηρεσία TN συμβάλλει σε μια στρατηγική, συνεκτική και αποτελεσματική προσέγγιση της ΕΕ, με τους εξής τρόπους:

- Προώθηση της **προσέγγισης της ΕΕ όσον αφορά την αξιόπιστη TN**, συμπεριλαμβανομένης της συνεργασίας με παρόμοιους οργανισμούς παγκοσμίως
- Προώθηση της διεθνούς συνεργασίας και διακυβέρνησης στον τομέα της TN, **συμβολή σε μια παγκόσμια προσέγγιση της TN**
- Στήριξη της **ανάπτυξης και της εφαρμογής διεθνών συμφωνιών** για την TN

## Συνεργασία με θεσμικά όργανα, εμπειρογνώμονες και ενδιαφερόμενα μέρη

Η Υπηρεσία TN **συνεργάζεται με τα κράτη μέλη** και την ευρύτερη **κοινότητα εμπειρογνομόνων** μέσω ειδικών πλατφορμών:

- Το [Ευρωπαϊκό Συμβούλιο Τεχνητής Νοημοσύνης \(Συμβούλιο TN\)](https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/policies/ai-office-board) (<https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/policies/ai-office-board>) είναι βασικό συμβουλευτικό όργανο που υποστηρίζεται από την Υπηρεσία TN και περιλαμβάνει εκπροσώπους από κάθε κράτος μέλος της ΕΕ και το [Ευρωπαϊκό Κέντρο Αλγοριθμικής Διαφάνειας](https://algorithmic-transparency.ec.europa.eu/index_en) ([https://algorithmic-transparency.ec.europa.eu/index\\_en](https://algorithmic-transparency.ec.europa.eu/index_en)) (ECAT).

Πρωταρχικός ρόλος του συμβουλίου για την ΤΝ είναι να διασφαλίζει την αποτελεσματική εφαρμογή της πράξης για την ΤΝ σε ολόκληρη την ΕΕ μέσω του συντονισμού των εθνικών αρχών, της ανταλλαγής τεχνικής και κανονιστικής εμπειρογνωσίας και της παροχής συμβουλών σχετικά με την πολιτική για την ΤΝ, την καινοτομία και τις διεθνείς εταιρικές σχέσεις.

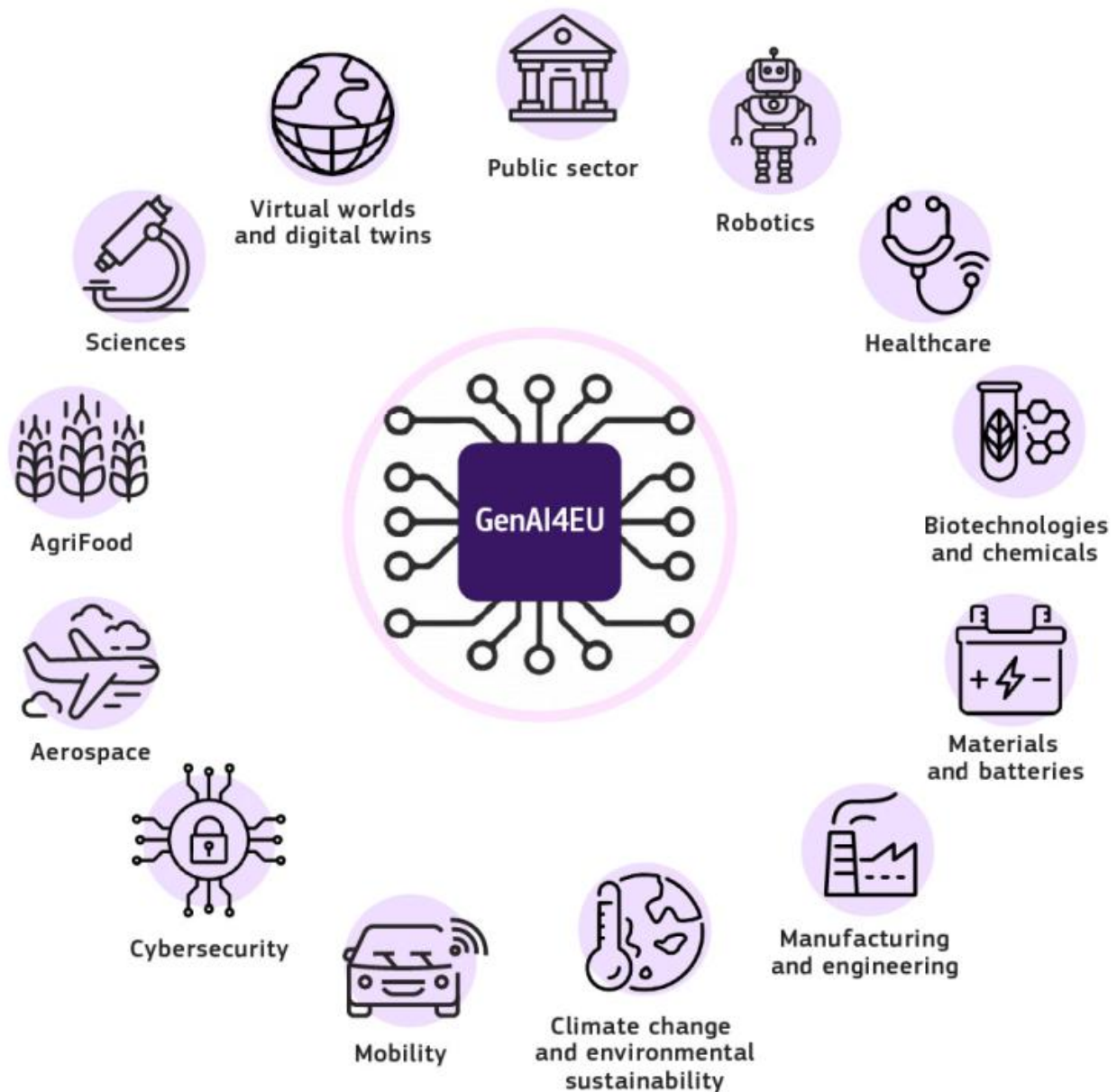
- Η **επιστημονική ομάδα** ανεξάρτητων εμπειρογνομόνων για την ΤΝ διασφαλίζει ισχυρό δεσμό με την επιστημονική κοινότητα. Περαιτέρω τεχνική εμπειρογνωμοσύνη συγκεντρώνεται σε ένα **συμβουλευτικό φόρουμ**, το οποίο εκπροσωπεί μια ισορροπημένη επιλογή ενδιαφερόμενων μερών, συμπεριλαμβανομένων της βιομηχανίας, των νεοφυών επιχειρήσεων και των μικρομεσαίων επιχειρήσεων (ΜΜΕ), της ακαδημαϊκής κοινότητας, των ομάδων προβληματισμού και της κοινωνίας των πολιτών.
- Η Υπηρεσία ΤΝ επιβλέπει επίσης το [σύμφωνο για την ΤΝ](https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/policies/ai-pact), (<https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/policies/ai-pact>) το οποίο επιτρέπει στις επιχειρήσεις να συνεργάζονται με την Επιτροπή και άλλα ενδιαφερόμενα μέρη για την ανταλλαγή βέλτιστων πρακτικών και τη συμμετοχή σε δραστηριότητες. Η δέσμευση αυτή ξεκίνησε πριν από την έναρξη ισχύος της πράξης για την ΤΝ και επιτρέπει στις επιχειρήσεις να προγραμματίζουν το μέλλον και να προετοιμάζονται για την πλήρη εφαρμογή της πράξης για την ΤΝ. Για να είστε ενημερωμένοι και να εγγραφείτε, ελέγξτε τις [εκδηλώσεις του συμφώνου για την ΤΝ](https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/policies/ai-pact-events) (<https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/policies/ai-pact-events>).
- Η [Συμμαχία Εφαρμογής Τεχνητής Νοημοσύνης \(Apply AI Alliance\)](https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/policies/apply-ai-alliance) (<https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/policies/apply-ai-alliance>) είναι το κύριο φόρουμ συντονισμού στο οποίο συμμετέχουν πάροχοι τεχνητής νοημοσύνης, ηγέτες της βιομηχανίας, η ακαδημαϊκή κοινότητα και ο δημόσιος τομέας, προκειμένου να διασφαλιστεί ότι οι δράσεις πολιτικής βασίζονται στις πραγματικές ανάγκες. Στενά συνδεδεμένο με τη Συμμαχία, ένα παρατηρητήριο ΤΝ θα παρακολουθεί τις τάσεις στον τομέα της ΤΝ και θα αξιολογεί τον αντίκτυπο της ΤΝ σε συγκεκριμένους τομείς.

## Πρωτοβουλίες για την προώθηση της ανάπτυξης και της υιοθέτησης της ΤΝ

Η Υπηρεσία ΤΝ στηρίζει ενεργά τους φορείς καινοτομίας μέσω πολιτικών και πρωτοβουλιών που προωθούν την ανάπτυξη σε ολόκληρη την ΕΕ:

- Το [σχέδιο δράσης για την ήπειρο της ΤΝ](https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/factpages/ai-continent-action-plan), (<https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/factpages/ai-continent-action-plan>) το οποίο δρομολογήθηκε τον Απρίλιο του 2025, εξηγεί τον τρόπο αξιοποίησης του αναξιοποίητου δυναμικού των ερευνητών και των βιομηχανιών της ΕΕ, μετατρέποντας τα πλεονεκτήματα της ΕΕ —όπως τα απaráμιλλα ταλέντα και οι ισχυρές παραδοσιακές βιομηχανίες— σε επιταχυντές ΤΝ. Το σχέδιο προωθεί την οικονομική ανάπτυξη και την ανταγωνιστικότητα σε τομείς όπως η υγειονομική περίθαλψη, τα αυτοκίνητα, η επιστήμη.
- Η [στρατηγική «εφαρμογή της ΤΝ»](https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/policies/apply-ai), (<https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/policies/apply-ai>) η οποία δρομολογήθηκε τον Οκτώβριο του 2025, συμπληρώνει το σχέδιο δράσης. Αποσκοπεί στην ενίσχυση της υιοθέτησης της ΤΝ και της καινοτομίας σε ολόκληρη την Ευρώπη, ιδίως μεταξύ των ΜΜΕ. Έχει σχεδιαστεί για να ενισχύσει την ανταγωνιστικότητα στρατηγικών τομέων και να ενισχύσει την τεχνολογική κυριαρχία της ΕΕ.

- Τον Νοέμβριο του 2025, η «γενική [δέσμη για την ΤΝ](https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/library/digital-omnibus-ai-regulation-proposal)» (<https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/library/digital-omnibus-ai-regulation-proposal>)(μέρος της [δέσμης μέτρων για την ψηφιακή απλούστευση](https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/policies/digital-rulebook)) (<https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/policies/digital-rulebook>) πρότεινε στοχευμένες τροποποιήσεις της πράξης για την ΤΝ, ώστε να διασφαλιστεί ότι οι κανόνες παραμένουν σαφείς, απλοί και φιλικόι προς την καινοτομία. Στις 7 Μαΐου 2026 επιτεύχθηκε [πολιτική συμφωνία](https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/news/eu-agrees-simplify-ai-rules-boost-innovation-and-ban-nudification-apps-protect-citizens). (<https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/news/eu-agrees-simplify-ai-rules-boost-innovation-and-ban-nudification-apps-protect-citizens>)
- Η πρωτοβουλία «[GenAI4EU](https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/policies/genai4eu)», (<https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/policies/genai4eu>) η οποία αποτελεί μέρος της [δέσμης μέτρων του 2024 για την καινοτομία στον τομέα της ΤΝ](https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/en/ip_24_383), ([https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/en/ip\\_24\\_383](https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/en/ip_24_383)) συμβάλλει στην ανάπτυξη νέων περιπτώσεων χρήσης και αναδυόμενων εφαρμογών σε 14 βιομηχανικούς τομείς και στον δημόσιο τομέα.



Άλλες πρωτοβουλίες που αποσκοπούν στην τόνωση της ανάπτυξης και της υιοθέτησης της ΤΝ είναι οι εξής:

- [Εργοστάσια ΤΝ \(https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/policies/ai-factories\)](https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/policies/ai-factories)
- [Εγκαταστάσεις δοκιμών και πειραματισμού \(TEFS\) και δοκιμαστήρια \(https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/policies/testing-and-experimentation-facilities\)](https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/policies/testing-and-experimentation-facilities)
- [Ευρωπαϊκοί κόμβοι ψηφιακής καινοτομίας \(EDIH\) \(https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/policies/edihs\)](https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/policies/edihs)
- [Δεξιότητες και γραμματισμός στον τομέα της ΤΝ \(https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/policies/ai-talent-skills-and-literacy\)](https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/policies/ai-talent-skills-and-literacy)

# Ευκαιρίες απασχόλησης και συνεργασία

Η Υπηρεσία ΤΝ προσλαμβάνει ταλέντα από ευρύ φάσμα υποβάθρων για πολιτικούς, τεχνικούς και νομικούς ρόλους και διοικητική υποστήριξη. Για να υποβάλετε αίτηση, συμπληρώστε το [έντυπο εκδήλωσης ενδιαφέροντος](https://ec.europa.eu/eusurvey/runner/AIOffice-Interest-General) (<https://ec.europa.eu/eusurvey/runner/AIOffice-Interest-General>). Για περισσότερες πληροφορίες, επικοινωνήστε μαζί μας στις ακόλουθες διευθύνσεις:

- Πρόσληψη: [CNECT-AIOFFICE-RECRUITMENT@ec.europa.eu](mailto:CNECT-AIOFFICE-RECRUITMENT@ec.europa.eu) (<mailto:CNECT-AIOFFICE-RECRUITMENT@ec.europa.eu>)
- Γενικές έρευνες: [CNECT-AIOFFICE@ec.europa.eu](mailto:CNECT-AIOFFICE@ec.europa.eu) (<mailto:CNECT-AIOFFICE@ec.europa.eu>)

Σημαντικό: Αυτές οι διευθύνσεις ηλεκτρονικού ταχυδρομείου είναι μόνο για ερωτήσεις. Οι αιτήσεις πρέπει να υποβληθούν μέσω του ειδικού εντύπου και όχι μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου.

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) ([https://ec.europa.eu/info/use-machine-translation-europa-exclusion-liability\\_en](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/policies/ai-office) (<https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/policies/ai-office>).

---

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

© European Union, 2026 - [Shaping Europe's digital future](https://digital-strategy.ec.europa.eu/el)  
(<https://digital-strategy.ec.europa.eu/el>) - PDF generated on 12/06/2026

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.

---

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