

# Ασφαλής και υπεύθυνη χρήση εργαλείων AI

## Description

### Γενικές Πληροφορίες

**Κωδικός Μαθήματος:** TAI101

**Κατηγορία:** TAI

**Τίτλος:** Ασφαλής και υπεύθυνη χρήση εργαλείων AI

**Διάρκεια:** 360 λεπτά

**Μορφή:** Ασύγχρονο ψηφιακό μάθημα με διαδραστικές δραστηριότητες

**Αξιολόγηση:** Τελικό τεστ αξιολόγησης 40 ερωτήσεων (πολλαπλής επιλογής & σενάρια) και έκδοση βεβαίωσης επιτυχούς ολοκλήρωσης του μαθήματος από την TÜV AUSTRIA

**Γλώσσες:** Αγγλικά

### Περιγραφή Μαθήματος

Το μάθημα «**Ασφαλής και υπεύθυνη χρήση εργαλείων AI**» είναι σχεδιασμένο για όλους όσους επιθυμούν να εισάγουν την συστηματική χρήση εργαλείων AI στην καθημερινή εργασία με τρόπο ασφαλή και υπεύθυνο, με αυτοπεποίθηση και κριτική σκέψη, χωρίς να έχουν απαραίτητα τεχνικό υπόβαθρο ή προηγούμενη εμπειρία. Οι εκπαιδευόμενοι θα μάθουν τους βασικούς ορισμούς και την ιστορία του AI, να αναγνωρίζουν τα ζητήματα ηθικής και ιδιωτικότητας, να δημιουργούν AI prompts με ασφαλή και αποτελεσματικό τρόπο, να αξιολογούν κριτικά τα αποτελέσματα και να εφαρμόζουν πρακτικές ενσωμάτωσης των εργαλείων AI στην εργασία τους.

### Σε Ποιον Απευθύνεται:

Σε επιχειρήσεις που μέσω της παροχής της συγκεκριμένης εκπαίδευσης στο προσωπικό τους επιθυμούν να:

- Βελτιώσουν το επίπεδο γνώσης των ομάδων τους στην ασφαλή, αποτελεσματική και υπεύθυνη χρήση εργαλείων AI στην καθημερινή εργασία.
- Μειώσουν τους λειτουργικούς και επιχειρησιακούς κινδύνους της εταιρείας.
- Καλύψουν τις απαιτήσεις σε εκπαίδευση που απορρέουν από τα σχετικά

νομοκανονιστικά πρότυπα.

- Καλλιεργήσουν μια εταιρική κουλτούρα καινοτομίας αλλά και υπεύθυνης και ασφαλούς λειτουργίας.

Σε νέους εργαζόμενους και υφιστάμενους επαγγελματίες που επιθυμούν να ενισχύσουν το βιογραφικό τους με αυτή την εκπαίδευση ως εφόδιο για το επόμενο βήμα στην καριέρα τους.

### **Μαθησιακά Αποτελέσματα**

Με την ολοκλήρωση του μαθήματος οι εκπαιδευόμενοι θα μπορούν να:

- Κατανοούν τις βασικές αρχές, την εξέλιξη και τις εφαρμογές των εργαλείων AI.
- Αναγνωρίζουν την σημασία της ηθικής χρήσης του AI και της ιδιωτικότητας.
- Εφαρμόζουν ασφαλή και αποτελεσματικά AI
- Αξιολογούν τα αποτελέσματα του AI ως προς την ακρίβεια και την ουδετερότητα.
- Εφαρμόζουν στρατηγικές και βέλτιστες πρακτικές ενσωμάτωσης των εργαλείων AI στην καθημερινή εργασία τους.

### **Ενότητες Μαθήματος**

1. Introduction – Definition and history of AI
2. Key concepts of AI: machine learning, deep learning, and neural networks
3. Ethical use of AI – privacy, bias, explainability
4. Large Language Models (LLMs) and Prompt Engineering
5. Reviewing AI output with a critical thinking mindset
6. Building a solid plan for using AI in our daily work life
7. **Final Assessment Quiz** (40 questions)

# **THINKAI: Safe and Effective Use of AI tools**

<p><b>1-month access to the course “THINKAI: Safe and Effective Use of AI tools”</b></p>	<p><b>12-month access to the course “THINKAI: Safe and Effective Use of AI tools”</b></p>
<p>5 user pack: €240</p>	<p>25 user pack: €640 50 user pack: €960 100 user pack: €1.380 100+ users: Call Sales</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Standard access to our eLearning platform</li> <li>✓ Standard Reporting</li> <li>✓ Confirmation of successful completion</li> <li>✓ Standard email support</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ <b>Premium</b> access to our eLearning platform</li> <li>✓ <b>Premium</b> Reporting</li> <li>✓ Custom Certifications</li> <li>✓ <b>Priority</b> email support</li> <li>✓ Onboarding <b>Premium</b></li> <li>✓ Gamification <b>Plus</b></li> <li>✓ Upload your own material &amp; courses</li> <li>✓ Add your own logo &amp; branding</li> </ul>



**Με κάθε εγγραφή σου συμβάλεις στην κάλυψη μέρους των εξόδων θέρμανσης του Οργανισμού «Το Χαμόγελο του Παιδιού».**

### **Date Created**

Μάρτιος 2025

### **Meta Fields**