

# Prompt Engineering: Τεχνικές αποτελεσματικής επικοινωνίας με την AI.

Ξενοδοχείο Radisson Blu - Λάρνακα

Παρασκευή 13 Δεκεμβρίου 2024

9:00π.μ. - 2:00μ.μ.



ΑΣΦΑΛΙΣΤΙΚΟ  
ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ  
ΚΥΠΡΟΥ



ΕΓΓΕΚΡΙΜΕΝΟ  
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ  
5 ωρών

CPD IIC

Continuing Professional Development

## Εισαγωγή

Μετά την επιτυχία του σεμιναρίου "Εισαγωγή στο ChatGPT, αξιοποιώντας την τεχνητή νοημοσύνη", σας προσκαλούμε στο επόμενο βήμα της εξερεύνησης του κόσμου της τεχνητής νοημοσύνης με το νέο μας σεμινάριο-εργαστήριο: "Prompt Engineering: Τεχνικές αποτελεσματικής επικοινωνίας με την AI".

Σε αυτό το σεμινάριο, θα μάθετε πώς να αξιοποιείτε στο έπακρο τις δυνατότητες των AI μοντέλων όπως το ChatGPT, το Google Gemini, το Claude AI και άλλα, δημιουργώντας αποδοτικά και καίρια prompts που οδηγούν σε ποιοτικές και στοχευμένες απαντήσεις. Το Prompt Engineering είναι η βάση για κάθε επιτυχημένη αλληλεπίδραση με την τεχνητή νοημοσύνη και αποτελεί απαραίτητη δεξιότητα για όσους επιθυμούν να παραμείνουν μπροστά στις εξελίξεις της τεχνολογίας.

## Στόχος του Προγράμματος

### Αναβάθμιση των Δεξιοτήτων σας:

Κατακτήστε μια δεξιότητα που ήδη θεωρείται βασική για επαγγελματίες σε πολλούς τομείς.

### Εμβάθυνση στην Τεχνητή Νοημοσύνη:

Εξελίξτε τις γνώσεις που αποκτήσατε στο προηγούμενο σεμινάριο και ετοιμαστείτε να αξιοποιήσετε τη δύναμη της AI με ακόμα μεγαλύτερη ακρίβεια.

## Θέματα του Προγράμματος

- Βαθύτερη Κατανόηση των AI Μοντέλων:** Πώς λειτουργούν και πώς μπορείτε να επηρεάσετε τη συμπεριφορά τους.
- Τεχνικές Σύνθεσης Αποδοτικών Prompts:** Πώς να διαμορφώνετε τα prompts σας για να πετυχαίνετε τα επιθυμητά αποτελέσματα, χωρίς να σπαταλάτε άδικα το χρόνο σας.
- Καλές Πρακτικές και Αποφυγή Συχνών Λαθών:** Παραδείγματα επιτυχημένων prompts και κοινά λάθη που πρέπει να αποφεύγετε.
- Εφαρμογές σε Πραγματικά Σενάρια:** Πώς να χρησιμοποιείτε το Prompt Engineering σε επιχειρησιακές εφαρμογές, δημιουργική γραφή, εκπαίδευση και πολλά άλλα.
- Πρακτική εξάσκηση με ασκήσεις:** Οι συμμετέχοντες θα έχουν τη δυνατότητα να κάνουν εξάσκηση με ασκήσεις που θα παρουσιαστούν στο σεμινάριο

## Σε ποιούς απευθύνεται:

Αυτό το σεμινάριο είναι ιδανικό για όσους παρακολούθησαν το πρώτο μας σεμινάριο και θέλουν να εμβαθύνουν τις γνώσεις τους, αλλά και για νέους συμμετέχοντες που επιθυμούν να αποκτήσουν ουσιαστική κατανόηση του πώς να επικοινωνούν αποτελεσματικά με την τεχνητή νοημοσύνη.

Μην χάσετε την ευκαιρία να εξελίξετε τις δεξιότητές σας σε έναν τομέα που συνεχώς αναπτύσσεται και επηρεάζει κάθε πτυχή της επαγγελματικής και προσωπικής μας ζωής.

## Αναγνώριση

Το Σεμινάριο αναγνωρίζεται ως εκπαίδευση 5 ωρών στο CPD IIC σε όσους το παρακολουθήσουν και θα τους δίνεται Πιστοποιητικό Παρακολούθησης.

**Οι συμμετέχοντες θα πρέπει να φέρουν τον υπολογιστή/τάμπλετ τους.**

## Χρήσιμες πληροφορίες

- Χώρος: Ξενοδοχείο Radisson Blu - Λάρνακα
- Ημερομηνία: Το Σεμινάριο θα διεξαχθεί στις 13 Δεκεμβρίου 2024 από τις 9.00π.μ.- 2.00μ.μ.
- Δικαίωμα Συμμετοχής: Το δικαίωμα συμμετοχής ανέρχεται στα €70 + Φ.Π.Α. για τα Μέλη του ΑΙΚ με τακτοποιημένη την συνδρομή τους για το 2024 και στα €80 + Φ.Π.Α. για τα μη Μέλη.
- Πληροφορίες: Τηλ 22761530, Email: info@iic.org.cy
- Εγγραφή: Η δήλωση συμμετοχής, μαζί με τα δικαιώματα, πρέπει να αποσταλούν στο Ινστιτούτο μέχρι τις 11 Δεκεμβρίου 2024.

### Βιογραφικό Εκπαιδευτή



#### Αλκιβιάδης Κούμαρος

Ηλεκτρονικός Μηχανικός, Ειδικός Σύμβουλος Ασφάλειας & Υγείας, Συστημάτων Διαχείρισης ISO & Τεχνητής Νοημοσύνης

Ο κ. Αλκιβιάδης Κούμαρος είναι Ηλεκτρονικός Μηχανικός, MBA, με πολυετή εμπειρία στη Διεύθυνση Βιομηχανικών μονάδων και στη δημιουργία, εφαρμογή και έλεγχο συστημάτων διαχείρισης ISO (9001, 14001, 45001 κ.λπ.). Παράλληλα, είναι εγκεκριμένος από το Τμήμα Επιθεώρησης Εργασίας, Εξωτερικός Σύμβουλος Ασφάλειας και Υγείας (ΕΞΥΠΠ), πιστοποιημένος Διαχειριστής Ενέργειας, καθώς και πιστοποιημένος εκπαιδευτής ενηλίκων, με παρουσιάσεις εκπαιδευτικών σεμιναρίων σχετικά με Επαγγελματική Ασφάλεια και Υγεία και συστημάτων διαχείρισης ISO. Τα τελευταία χρόνια εξειδικεύεται στην Τεχνητή Νοημοσύνη, κατέχοντας πληθώρα πιστοποιήσεων από μεγάλους οργανισμούς όπως Microsoft, Google και IBM, ενώ παρουσιάζει εκπαιδευτικά σεμινάρια για τη γνώριμία επαγγελματιών με τα εργαλεία AI και την αποδοτική εφαρμογή τους.

## ΜΟΝΟΗΜΕΡΟ ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ

**Prompt Engineering: Τεχνικές αποτελεσματικής επικοινωνίας με την AI.**

### ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ

Όνοματεπώνυμο: \_\_\_\_\_

Εταιρεία: \_\_\_\_\_ Αρ. Κινητού: \_\_\_\_\_

E-mail: \_\_\_\_\_ Αρ. Ταυτότητας: \_\_\_\_\_

(Επιτρέπω στο Α.Ι.Κ. την επικοινωνία μέσω της πιο πάνω ηλεκτρονικής διεύθυνσης)

Ημερομηνία: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

Υπογραφή: \_\_\_\_\_



ΑΣΦΑΛΙΣΤΙΚΟ  
ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ  
ΚΥΠΡΟΥ

Ζήνωνος Σώζου 23, Τ.Κ. 22648, 1523 Λευκωσία-Κύπρος, Τηλ. +357 22 761530, Φαξ. +357 22 764559

Email: [info@iic.org.cy](mailto:info@iic.org.cy) | web: [www.iic.org.cy](http://www.iic.org.cy)