

Βρες τη θέση σου
στον κόσμο
της ενέργειας

Apply now!



Data Scientist (Αττική)

Ο κόσμος της ενέργειας μεγαλώνει και εξελίσσεται συνεχώς! Στη ΔΕΗ, αναζητάμε ανθρώπους με όρεξη, γνώσεις και θετική ενέργεια, που επιθυμούν να οδηγήσουν την καριέρα τους ένα βήμα παραπέρα. Με ομαδικό πνεύμα, εμπιστοσύνη και ενσυναίσθηση, φροντίζουμε για τη διαμόρφωση ενός εργασιακού χώρου με ίσες ευκαιρίες και σεβασμό προς όλους, χωρίς διακρίσεις.

Αν και εσένα σε ενδιαφέρει η προσωπική και επαγγελματική σου εξέλιξη σε ένα περιβάλλον με ευχάριστο κλίμα και ευνοϊκές παροχές, σε καλούμε να πραγματοποιήσεις την αίτησή σου σήμερα κιόλας. **Το μέλλον σου είναι εδώ!**

Βρες τη θέση σου στον κόσμο της ενέργειας. [Apply now!](#)

Αρμοδιότητες:

- ✓ Ποσοτική ανάλυση, παρουσίαση, επεξήγηση δεδομένων για την εξυπηρέτηση όλων των εμπορικών αναγκών της διεύθυνσης
- ✓ Τακτικοί ελέγχους αξιοπιστίας και συνέπειας των δεδομένων και αναγκαίες διορθωτικές κινήσεις
- ✓ Ανάπτυξη και υλοποίηση συνολικής μεθοδολογίας μοντελοποίησης για επιχειρησιακά προβλήματα που αφορούν την εμπορία (Προβλεπτικά μοντέλα, Churn, Customer Segmentation, κ.λπ.)
- ✓ Σχεδιασμός και τακτική παρακολούθηση της επίδοσης των παραπάνω μοντέλων, προβλέψεων και αλγορίθμων
- ✓ Χρήση και αξιοποίηση νέων τεχνολογιών και μεθοδολογιών που σχετίζονται με την επίλυση προβλημάτων και τεχνικές επεξεργασίας και ανάλυσης μεγάλου όγκου δεδομένων (Big Data & AI/ML)

Προϋποθέσεις:

- ✓ Δίπλωμα Μηχανικού ΑΕΙ Πολυτεχνικής σχολής της ημεδαπής ή ισότιμο της αλλοδαπής, νομίμως αναγνωρισμένο ή Πτυχίο σε αντικείμενα Θετικών επιστημών όπως ενδεικτικά Επιστήμη Δεδομένων, Επιστήμη Υπολογιστών, Μηχανική Μάθηση, Στατιστική, Οικονομικά, Επιχειρησιακή Έρευνα, (Εφαρμοσμένα) Μαθηματικά, Οικονομικών Επιστημών
- ✓ Μεταπτυχιακός τίτλος (ή/και γενική εκπαίδευση) στην Επιστήμη δεδομένων ή Big Data ή συναφές αντικείμενου θα εκτιμηθεί ως επιπλέον προσόν
- ✓ Τουλάχιστον ένα (1) έτος εμπειρία σε συναφές αντικείμενο – επιστήμη δεδομένων, AI/ML, ποσοτική ανάλυση, παρουσίαση, περιγραφή και εξήγηση των δεδομένων
- ✓ Εμπειρία σε μεγάλη επιχείρηση που δραστηριοποιείται στην προμήθεια Ηλεκτρικής Ενέργειας και Φυσικού Αερίου στην Λιανική Αγορά θα εκτιμηθεί ως επιπλέον προσόν
- ✓ Καλή γνώση της Αγγλικής γλώσσας
- ✓ Γνώση εξειδικευμένων προγραμμάτων H/Y (SQL ή Python ή R ή IBM CloudPak/Modeler, και Qlik ή PowerBI ή Tableau)
- ✓ Πολύ καλή γνώση χειρισμού προγραμμάτων Microsoft Office (Word, PowerPoint, Excel) & Internet

Δεξιότητες:

- ✓ Υπευθυνότητα και προσανατολισμός στο αποτέλεσμα
- ✓ Ομαδικότητα και διατμηματική συνεργασία
- ✓ Επίλυση προβλημάτων και λήψη αποφάσεων
- ✓ Αποτελεσματική επικοινωνία

- ✓ Κριτική σκέψη
- ✓ Προσωπική ανάπτυξη
- ✓ Κατανόηση επιχειρηματικού περιβάλλοντος
- ✓ Προσαρμοστικότητα

Οφέλη:

- ✓ Συμπεριληπτικό περιβάλλον εργασίας
- ✓ Συνεχής εκπαίδευση και συμμετοχή σε αναπτυξιακές δράσεις
- ✓ Πρόγραμμα ομαδικής ασφάλισης υγείας και ζωής
- ✓ Μειωμένο τιμολόγιο κατανάλωσης ρεύματος
- ✓ Δυνατότητα ευέλικτων μορφών εργασίας