

Βρες τη θέση σου
στον κόσμο
της ενέργειας

Apply now!



Υπεύθυνος Γεωλογικών Μελετών Περάτωσης και Αποκατάστασης Ορυχείων & Νέων Έργων Παραγωγής (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:

- ✓ Εκπονεί ειδικές γεωλογικές μελέτες στο πλαίσιο της περάτωσης και της περιβαλλοντικής αποκατάστασης των Ορυχείων της ΔΕΗ, καθώς και της ανάπτυξης νέων έργων παραγωγής στις εκτάσεις αυτών
- ✓ Αναλύει γεωλογικά, γεωχημικά και γεωτεχνικά δεδομένα αναφορικά με τις εκτάσεις των λιγνιτωρυχείων της ΔΕΗ με χρήση συστημάτων γεωγραφικών πληροφοριών και γεωτεχνικών λογισμικών και διαχειρίζεται και επεξεργάζεται τις αντίστοιχες βάσεις δεδομένων
- ✓ Διερευνά γεωλογικά και γεωτεχνικά περιοχές νέων δραστηριοτήτων παραγωγής
- ✓ Πραγματοποιεί γεωπεριβαλλοντικές αναλύσεις μεταλιγνιτικής αξιοποίησης γαιών
- ✓ Καταρτίζει, αξιολογεί και συμβάλλει στην εκπόνηση ερευνητικών προγραμμάτων αναφορικά με την παρακολούθηση και αξιοποίηση εκτάσεων Ορυχείων

Προϋποθέσεις:

- ✓ Πτυχίο ΑΕΙ Γεωλογίας ή Γεωλογίας και Γεωπεριβάλλοντος
- ✓ Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών της ημεδαπής ή της αλλοδαπής στην Περιβαλλοντική Γεωλογία
- ✓ Τουλάχιστον τρία (3) έτη συναφούς εμπειρίας στην εκπόνηση γεωλογικών μελετών και γεωπεριβαλλοντική διερεύνηση και αποκατάσταση επιφανειακών ορυχείων/ μεταλλείων
- ✓ Τουλάχιστον ένα (1) έτος εμπειρίας στη γεωτεχνική παρακολούθηση και αξιολόγηση γεωτεχνικών παραμέτρων
- ✓ Βεβαίωση άσκησης επαγγέλματος Γεωτεχνικού (ειδικότητας Γεωλόγου) ή Βεβαίωση Συνδρομής Νόμιμων Προϋποθέσεων άσκησης Επαγγέλματος Γεωτεχνικού (ειδικότητας Γεωλόγου) από το Γεωτεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδος (ΓΕΩΤ.Ε.Ε.), η οποία να είναι σε ισχύ
- ✓ Γνώση στη διαχείριση και χαρτογραφική απεικόνιση γεωλογικών, γεωτεχνικών και λοιπών γεωχωρικών δεδομένων για επιφανειακά ορυχεία/μεταλλεία με συστήματα/λογισμικά γεωγραφικών πληροφοριών θα εκτιμηθεί ως επιπλέον προσόν
- ✓ Άριστη γνώση της Αγγλικής γλώσσας
- ✓ Γνώση χειρισμού προγραμμάτων Microsoft Office (Excel, Word, PowerPoint) & Internet
- ✓ Γνώση GIS
- ✓ Διαθεσιμότητα σε περιπτώσεις έκτακτης ανάγκης (κατόπιν τηλεφωνικής επικοινωνίας)
- ✓ Διαθεσιμότητα έκτακτων γεωγραφικών μετακινήσεων

Δεξιότητες:

- ✓ Υπευθυνότητα και προσανατολισμός στο αποτέλεσμα
- ✓ Επίλυση προβλημάτων και λήψη αποφάσεων
- ✓ Στρατηγική σκέψη
- ✓ Καινοτομία
- ✓ Ομαδικότητα και συνεργασία
- ✓ Αποτελεσματική επικοινωνία
- ✓ Προσωπική ανάπτυξη
- ✓ Προσαρμοστικότητα

Οφέλη:

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