

Βρες τη θέση σου
στον κόσμο
της ενέργειας

Apply now!



Υπεύθυνος Τεχνικής Διαχείρισης και Επίβλεψης Έργων Παραγωγής

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:

- ✓ Συντονίζει και επιβλέπει την εκτέλεση των εργασιών σε εργοτάξια και άλλα πεδία, διασφαλίζοντας την ποιότητα και την τήρηση των συμβατικών υποχρεώσεων από την εγκατάσταση έως την παράδοση
- ✓ Έχει την ευθύνη για την εφαρμογή των συμβάσεων και τον έλεγχο των παραστατικών, εξασφαλίζοντας πλήρη συμμόρφωση με τις διαδικασίες και τους όρους
- ✓ Διαχειρίζεται και βελτιστοποιεί τον χρονικό προγραμματισμό και το ημερολόγιο έργου, προτείνοντας διορθωτικές ενέργειες όπου απαιτείται
- ✓ Ελέγχει και εξασφαλίζει την εφαρμογή των μέτρων υγείας και ασφάλειας, συνεργαζόμενος στενά με τον Τομέα Περιβάλλοντος – Ασφάλειας και Υγείας Έργων
- ✓ Συντάσσει τεχνικά σημειώματα, πρακτικά και αλληλογραφία, παρέχοντας τεκμηριωμένες εισηγήσεις για κρίσιμα τεχνικά ζητήματα
- ✓ Προβαίνει στον έλεγχο των πιστοποιήσεων και των ζυγολογίων εκποίησης υλικών
- ✓ Αναλαμβάνει την επίλυση σύνθετων τεχνικών ζητημάτων που προκύπτουν επί τόπου, εξασφαλίζοντας την απρόσκοπτη λειτουργία του εργοταξίου
- ✓ Διαχειρίζεται θέματα και παρέχει εισηγήσεις στην Ιεραρχία, αναλαμβάνοντας πρωτοβουλίες για την επιτυχή ολοκλήρωση έργων

Προϋποθέσεις:

- ✓ Πτυχίο ΑΕΙ ή Δίπλωμα Μηχανολόγου Μηχανικού Πολυτεχνικής Σχολής
- ✓ Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών Μηχανικής (MSc in Engineering) ή Επιστημών (MSc) ή Διοίκησης Επιχειρήσεων (MBA) θα εκτιμηθεί ως επιπλέον προσόν
- ✓ Τουλάχιστον δύο (2) έτη συναφούς εμπειρίας σε εργοτάξιο
- ✓ Εμπειρία σε έργα καθαίρεσης μεγάλων βιομηχανικών εγκαταστάσεων και διαχείρισης υλικών και αποβλήτων θα εκτιμηθεί ως επιπλέον προσόν
- ✓ Εμπειρία σε τεχνική ή κατασκευαστική εταιρεία θα εκτιμηθεί ως επιπλέον προσόν
- ✓ Άδεια άσκησης επαγγέλματος αντίστοιχης ειδικότητας του τίτλου σπουδών
- ✓ Βεβαίωση αναγγελίας από την αρμόδια Περιφέρεια για την άσκηση του συνόλου των δραστηριοτήτων των Π.Δ. 115/2012 και 108/2013

- ✓ Γνώση MS Project ή αντίστοιχου λογισμικού θα εκτιμηθεί ως επιπλέον προσόν
- ✓ Καλή γνώση της Αγγλικής γλώσσας
- ✓ Γνώση χειρισμού προγραμμάτων Microsoft Office (Excel, Word, PowerPoint) και Internet
- ✓ Διαθεσιμότητα σε περιπτώσεις έκτακτης ανάγκης (κατόπιν τηλεφωνικής επικοινωνίας)
- ✓ Διαθεσιμότητα έκτακτων γεωγραφικών μετακινήσεων

Δεξιότητες:

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

Οφέλη:

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