

Υπεύθυνος Τεχνικής Διαχείρισης και Επίβλεψης Έργων Παραγωγής (Μηχανολόγος Εργοτάξια Ιωαννίνων)

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. <u>Apply now!</u>

Αρμοδιότητες:

- Εκτελεί επιμετρήσεις σε εργοτάξια και άλλα πεδία εργασίας
- 🖌 Επιβλέπει και ελέγχει τις εργασίες και παραλαμβάνει υλικά και εξοπλισμό
- Αντιμετωπίζει επιτόπου τα προβλήματα του Έργου
- Αναλαμβάνει τους ελέγχους διασφάλισης ποιότητας του Έργου
- Τηρεί το χρονικό προγραμματισμό του έργου (χρονοδιάγραμμα έργου)
- Τηρεί το ημερολόγιου του Έργου
- Συντάσσει σημειώματα, πρακτικές, αλληλογραφίες και παρακολουθεί τα αναγκαία τεχνικά θέματα του Έργου
- Εφαρμόζει τους κανόνες ασφαλείας στο εργοτάξιο

Προϋποθέσεις:

- Πτυχίο ΑΕΙ ή ΤΕΙ ή Δίπλωμα Μηχανολόγου Μηχανικού
- Τουλάχιστον τρία (3) έτη συναφούς εμπειρίας σε εργοτάξιο
- Εμπειρία σε τεχνική ή κατασκευαστική εταιρεία θα εκτιμηθεί ως επιπλέον προσόν
- Εγγραφή στο Τεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδας (ΤΕΕ)
- Άδεια άσκησης επαγγέλματος Μηχανικού 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 AutoCAD
- Γνώση χειρισμού προγραμμάτων Microsoft Office (Word, PowerPoint, Excel) 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
- Ανάπτυξη ταλέντων
- 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