

Βρες τη θέση σου
στον κόσμο
της ενέργειας

Apply now!



Υπεύθυνος Μηχανολόγος Μηχανικός Παραγωγής Μονάδων (Ημερήσιος)

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 καθοδηγεί την ομάδα που είναι υπό την ευθύνη του/της, προκειμένου να διασφαλιστεί η περιβαλλοντικά συμβατή και βέλτιστη οικονομικά παραγωγική διαδικασία του Σταθμού Παραγωγής Ηλεκτρικής Ενέργειας
- ✓ Λαμβάνει την ευθύνη για τον προγραμματισμό, την υλοποίηση, την παρακολούθηση καθώς και επίβλεψη της παραγωγικής διαδικασίας, αντιμετωπίζει έκτακτες καταστάσεις ενημερώνοντας και καθοδηγούμενος/η από την ιεραρχία του/της και σύμφωνα με τις βέλτιστες τεχνικές και οδηγίες του κατασκευαστή
- ✓ Εξασφαλίζει τα απαραίτητα υλικά και ανταλλακτικά που απαιτούνται στην παραγωγική αλυσίδα για τη συντήρησή της και αντιμετωπίζει βλάβες ή προγραμματισμένες επεμβάσεις
- ✓ Παρακολουθεί τη λειτουργία της παραγωγικής αλυσίδας, λαμβάνει την ευθύνη για τον εντοπισμό των αποκλίσεων από την επιθυμητή κατάσταση, καθώς και ανιχνεύει τα αίτια που τις προξένησαν ώστε να προβεί σε ενέργειες για άρση τους
- ✓ Καταγράφει τις διαδικασίες που πρέπει να ακολουθηθούν σε κρίσιμες καταστάσεις λειτουργίας ή ενημερώνει για τις πιο πρόσφατες τεχνολογικές εξελίξεις σε θέματα λειτουργίας ή/και συντήρησης του εξοπλισμού εντός του Σταθμού Παραγωγής και συντονίζει την εκπαίδευση της ομάδας ευθύνης του/της σε αυτές

Προϋποθέσεις:

- ✓ Πτυχίο ΑΕΙ ή Δίπλωμα Μηχανολόγου Μηχανικού ή Μηχανολόγου και Αεροναυπηγού Μηχανικού ή Μηχανολόγου Μηχανικού Βιομηχανίας ή Ναυπηγού Μηχανολόγου Μηχανικού
- ✓ Συναφής εμπειρία Μηχανικού με αντικείμενο τη λειτουργία ή τη συντήρηση ή την επισκευή ή την κατασκευή μηχανολογικού ή ηλεκτρολογικού εξοπλισμού ή την επίβλεψη και τον έλεγχο βιομηχανικών εγκαταστάσεων θα εκτιμηθεί ως επιπλέον προσόν
- ✓ Εμπειρία Μηχανικού σε εγκατάσταση παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας θα εκτιμηθεί ως επιπλέον προσόν
- ✓ Άδεια άσκησης επαγγέλματος Μηχανολόγου Μηχανικού
- ✓ Βεβαίωση αναγγελίας για τις δραστηριότητες των Π.Δ. 108/2013 και 115/2012 από την αρμόδια Περιφέρεια
- ✓ Καλή γνώση της Αγγλικής γλώσσας
- ✓ Γνώση χειρισμού προγραμμάτων Microsoft Office (Excel, Word, PowerPoint) & Internet
- ✓ Διαθεσιμότητα σε περιπτώσεις έκτακτης ανάγκης (κατόπιν τηλεφωνικής επικοινωνίας)

- ✓ Η εντοπιότητα των υποψηφίων θα θεωρηθεί επιπλέον προσόν

Δεξιότητες:

- ✓ Υπευθυνότητα και προσανατολισμός στο αποτέλεσμα
- ✓ Επίλυση προβλημάτων και λήψη αποφάσεων
- ✓ Προσανατολισμός στον πελάτη
- ✓ Κατανόηση επιχειρηματικού περιβάλλοντος
- ✓ 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