

Βρες τη θέση σου
στον κόσμο
της ενέργειας

Apply now!



Υπεύθυνος Λειτουργίας Χημικών Εγκαταστάσεων Μονάδων 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, αποστέλλοντας το βιογραφικό σου στο career@ppcgroup.com και γράφοντας στο email τον τίτλο της αγγελίας που σε ενδιαφέρει!

Αρμοδιότητες:

- ✓ Διασφαλίζει τη λειτουργία του συνόλου του εξοπλισμού διαχείρισης και επεξεργασίας αποβλήτων του Σταθμού (συστήματα κατεργασίας νερού, βιομηχανικών αποβλήτων, αστικών λυμάτων, έλεγχος αέριων εκπομπών κ.α.)
- ✓ Επιβλέπει και συντονίζει την Ομάδα και τον εξοπλισμό/υλικά αντιρρύπανσης του Σταθμού
- ✓ Μεριμνά για τη διαρκή συμμόρφωση της λειτουργίας των Μονάδων του Σταθμού προς τις θεσμοθετημένες περιβαλλοντικές υποχρεώσεις τους και εποπτεύει το Σύστημα Περιβαλλοντικής Διαχείρισης του Σταθμού
- ✓ Διενεργεί μακροσκοπικές και εργαστηριακές φυσικοχημικές αναλύσεις ποιοτικού ελέγχου (ελαιολιπαντικά, καύσιμα, νερό ψύξης)
- ✓ Συντάσσει κατευθυντήριες οδηγίες που αφορούν στη χρήση χημικών υλικών, καθώς και τεχνικών προδιαγραφών προμήθειας καυσίμων, λιπαντικών, χημικών και λοιπών υλικών

Προϋποθέσεις:

- ✓ Πτυχίο ΑΕΙ ή Δίπλωμα Χημικού Μηχανικού
- ✓ Εμπειρία Χημικού Μηχανικού με αντικείμενο τη λειτουργία εγκαταστάσεων, επεξεργασίας νερού και αποβλήτων, έλεγχο εκπομπών αέριων ρύπων ή σε θέση μελετητή για διεξαγωγή μελετών περιβαλλοντικών επιπτώσεων ή σχεδιασμό συστημάτων αντιρρύπανσης θα εκτιμηθεί ως επιπλέον προσόν
- ✓ Εμπειρία Χημικού Μηχανικού με αντικείμενο τη λειτουργία χημικών εγκαταστάσεων ή σε θέση μελετητή για διεξαγωγή μελετών σχεδιασμού χημικών εγκαταστάσεων θα εκτιμηθεί ως επιπλέον προσόν
- ✓ Άδεια άσκησης επαγγέλματος Χημικού Μηχανικού
- ✓ Άριστη γνώση της Αγγλικής γλώσσας
- ✓ Γνώση χειρισμού προγραμμάτων Microsoft Office (Excel, Word, PowerPoint) και Internet
- ✓ Διαθεσιμότητα σε περιπτώσεις έκτακτης ανάγκης (κατόπιν τηλεφωνικής επικοινωνίας)

- ✓ Η εντοπιότητα των υποψηφίων θα εκτιμηθεί ως επιπλέον προσόν

Δεξιότητες:

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