

Βρες τη θέση σου
στον κόσμο
της ενέργειας

Apply now!



Υπεύθυνος Περιβαλλοντικών Μελετών (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, αποστέλλοντας το βιογραφικό σου στο career@ppcgroup.com και γράφοντας στο email τον τίτλο της αγγελίας που σε ενδιαφέρει!

Αρμοδιότητες:

- ✓ Συμμετέχει στη συλλογή στοιχείων, στη σύνταξη και εμπρόθεσμη υποβολή/καταχώρηση (σε διαδικτυακή πλατφόρμα ή/και σε έντυπη μορφή) των ετήσιων αναφορών των υπόχρεων Σταθμών της Διεύθυνσης Εκμετάλλευσης Παραγωγής Νησιών (Ετήσιες Περιβαλλοντικές Εκθέσεις, Ετήσιες Εκθέσεις Παραγωγού Αποβλήτων, Απογραφικά Δελτία με στοιχεία ετήσιων εκπομπών ρύπων και μεταφοράς αποβλήτων στο Ευρωπαϊκό Μητρώο Έκλυσης και Μεταφοράς Ρύπων κ.ά.) προς τις αρμόδιες Αρχές, βάσει των απαιτήσεων της περιβαλλοντικής τους αδειοδότησης και της κείμενης νομοθεσίας
- ✓ Συλλέγει περιβαλλοντικά στοιχεία σε ετήσια βάση για τα ενδιαφερόμενα μέρη (Χρηματιστήριο κ.ά.) καθώς και για την σύνταξη της Έκθεσης Βιώσιμης ανάπτυξης, την παρακολούθηση των περιβαλλοντικών δεικτών, του ανθρακικού αποτυπώματος της Επιχείρησης, σε συνεργασία με τις εμπλεκόμενες Μονάδες
- ✓ Συμμετέχει στον έλεγχο πληρότητας του περιβαλλοντικού αρχείου κάθε Σταθμού, όσον αφορά π.χ. στον έλεγχο τήρησης ημερολογίων ποιότητας υγρών βιομηχανικών αποβλήτων, θαλασσινού νερού ψύξης, συνεχών ή/και περιοδικών μετρήσεων εκπομπών αερίων ρύπων, μετρήσεων περιβαλλοντικού θορύβου, κ.ά., για την υποστήριξη των θερμικών σταθμών παραγωγής (Ατμοηλεκτρικός Σταθμός (ΑΗΣ), Αυτόνομος Σταθμός Παραγωγής (ΑΣΠ) και Τοπικός Σταθμός Παραγωγής (ΤΣΠ)) ως προς τη συμμόρφωση της λειτουργίας τους σύμφωνα με τις περιβαλλοντικές υποχρεώσεις τους
- ✓ Συμμετέχει στην παρακολούθηση της Περιβαλλοντικής Νομοθεσίας σε Εθνικό και Ευρωπαϊκό επίπεδο σε συνεργασία με τις Κεντρικές αρμόδιες Διευθύνσεις και σε διαβούλεύσεις που σχετίζονται με τη διαμόρφωση της Περιβαλλοντικής Νομοθεσίας σε εθνικό και σε Ευρωπαϊκό επίπεδο π.χ. ΦΕΚ, ΚΥΑ, BATs κ.ά. καθώς και στην υποστήριξη των θερμικών σταθμών παραγωγής (Ατμοηλεκτρικός Σταθμός (ΑΗΣ), Αυτόνομος

Σταθμός Παραγωγής (ΑΣΠ) και Τοπικός Σταθμός Παραγωγής (ΤΣΠ)) για τη σωστή εφαρμογή των Συστημάτων Περιβαλλοντικής Διαχείρισής τους

- ✓ Συμμετέχει στην προετοιμασία των Φακέλων για την έκδοση περιβαλλοντικών αδειών των Σταθμών λόγω μεταβολών στην ισχύ ή/και την υποδομή τους, καθώς και τυχόν συμπληρωματικών στοιχείων που θα ζητηθούν από τις αρμόδιες Αρχές για τη διεκπεραίωση τυχόν εκκρεμών αιτημάτων, σε συνεργασία με εμπλεκόμενες Υπηρεσιακές Μονάδες

Προϋποθέσεις:

- ✓ Πτυχίο ΑΕΙ Χημείας ή Φυσικής
- ✓ Εμπειρία σε θέματα περιβαλλοντικής διαχείρισης θα εκτιμηθεί ως επιπλέον προσόν
- ✓ Άριστη γνώση της Αγγλικής γλώσσας
- ✓ Γνώση χειρισμού προγραμμάτων Microsoft Office (Excel, Word, PowerPoint) και Internet
- ✓ Διαθεσιμότητα σε περιπτώσεις έκτακτης ανάγκης (κατόπιν τηλεφωνικής επικοινωνίας)

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