

Γίνετε μέρος της ενεργειακής εξέλιξης
με τον ΔΕΔΔΗΕ.

Κάντε αίτηση τώρα!

Ηλεκτροτεχνικός Σταθμών Υποσταθμών Συντήρησης & Αποκατάστασης Βλαβών (Ρόδος)

Στον ΔΕΔΔΗΕ, πιστεύουμε ότι οι άνθρωποι μας είναι η δύναμη πίσω από κάθε μας βήμα. Σε μια εποχή εκσυγχρονισμού και εξέλιξης, αναζητούμε ανθρώπους με ταλέντο, γνώση και προοπτική, που θέλουν να συμβάλλουν ουσιαστικά και να διαμορφώσουν μαζί μας το μέλλον της ενέργειας.

Ανακάλυψε τη θέση που σου ταιριάζει και υπέβαλε την αίτησή σου [εδώ!](#)

Ο/Η Ηλεκτροτεχνικός Σταθμών Υποσταθμών Συντήρησης & Αποκατάστασης Βλαβών (Ρόδος) συμμετέχει σε εργασίες κατασκευής, συντήρησης, επισκευής και λειτουργίας Υποσταθμών Υψηλής Τάσης/Μέσης Τάσης (ΥΤ/ΜΤ) του Συστήματος Μεταφοράς Ρόδου, καθώς και σε συνεργεία επεμβάσεων για την αποκατάσταση βλαβών. Μέσω των εργασιών πεδίου που εκτελεί, συμβάλλει στην ασφαλή και αδιάλειπτη λειτουργία του Ηλεκτρικού Συστήματος Ρόδου.

Η συγκεκριμένη θέση ανήκει στη **Διεύθυνση Διαχείρισης Νησιών**.

Αρμοδιότητες:

- Εκτέλεση εργασιών επιθεώρησης, συντήρησης, επισκευής και νέων κατασκευών σε Υποσταθμούς ΥΤ/ΜΤ, με στόχο τη διασφάλιση της τεχνικής αρτιότητας των εγκαταστάσεων
- Συμμετοχή σε συνεργεία εντοπισμού και αποκατάστασης βλαβών, με στόχο την ταχεία επαναφορά της λειτουργίας του συστήματος και την ελαχιστοποίηση διακοπών ηλεκτροδότησης
- Εφαρμογή των κανονισμών Υγείας και Ασφάλειας και χρήση των προβλεπόμενων Μέσων Ατομικής Προστασίας κατά την εργασία σε περιβάλλον υψηλής επικινδυνότητας
- Εκτέλεση χειρισμών σε στοιχεία του Συστήματος Μεταφοράς Ρόδου, σύμφωνα με τις ισχύουσες διαδικασίες και οδηγίες
- Υποστήριξη της εκτέλεσης προγραμματισμένων εργασιών συντήρησης και τεχνικών παρεμβάσεων σε εξοπλισμό Υποσταθμών ΥΤ/ΜΤ

Προϋποθέσεις:

- Δίπλωμα Μεταδευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης ή Απολυτήριοις τίτλος Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης Ηλεκτρολογίας ή Ηλεκτρονικής και Αυτοματισμού περιλαμβανόμενων και των αναγνωρισμένων σχολών Μέσης Τεχνικής Εκπαίδευσης
- Κατοχή μίας από τις προβλεπόμενες άδειες/βεβαιώσεις ηλεκτρολόγου, όπως:
 - ✓ Άδεια Εγκαταστάτη Ηλεκτρολόγου 1ης Ομάδας Α' Ειδικότητας του ΠΔ 108/2013 ή
 - ✓ Άδεια άσκησης επαγγέλματος Αρχιτεχνίτη ή Εργοδηγού (Ηλεκτρολόγου) ΣΤ' ειδικότητας Σταθμών - Υποσταθμών ή Άδεια Αρχιτεχνίτη Ηλεκτρολόγου Α' Ειδικότητας του ΠΔ 108/2013 ή
 - ✓ Άδεια άσκησης επαγγέλματος Ηλεκτροτεχνίτη ΣΤ' ειδικότητας Σταθμών - Υποσταθμών ή Βεβαίωση αναγγελίας (Τεχνίτη Ηλεκτρολόγου Α' Ειδικότητας) του Π.Δ. 108/2013
- Τουλάχιστον 1 έτος συναφούς επαγγελματικής εμπειρίας με το αντικείμενο αρμοδιοτήτων θα εκτιμηθεί ως επιπλέον προσόν
- Γνώση της Αγγλικής γλώσσας θα εκτιμηθεί ως επιπλέον προσόν
- Γνώση χειρισμού Η/Υ
- Διαθεσιμότητα για εργασία σε κυλιόμενο ωράριο/βάρδιες (νυχτερινών βαρδιών, Κυριακών και αργιών κτλ.)

Δεξιότητες:

- Υπευθυνότητα και συνέπεια
- Προσανατολισμός στην τήρηση διαδικασιών και χρονοδιαγραμμάτων
- Ευελιξία και προσαρμοστικότητα σε μεταβαλλόμενα περιβάλλοντα
- Ομαδικό πνεύμα και συνεργασία
- Προσήλωση στην ασφάλεια εργασίας

Τι Προσφέρουμε:

- Συνεχή εκπαίδευση και ευκαιρίες ανάπτυξης
- Πρόγραμμα ομαδικής ασφάλισης υγείας και ζωής
- Διατακτικές σίτισης
- Μειωμένο τιμολόγιο κατανάλωσης ρεύματος
- Παροχή κάλυψης εξόδων για βρεφονηπιακό σταθμό και summer camp

Προθεσμία εκδήλωσης ενδιαφέροντος: 15/07/2026

Σεβόμαστε τα προσωπικά σας δεδομένα. Όλες οι προσωπικές πληροφορίες στην αίτησή και το βιογραφικό σας σημείωμα θα παραμείνουν αυστηρά εμπιστευτικές.