



<b>Τίτλος Θέσης:</b>	Εργάτης ηλεκτρομηχανολογικών συντηρήσεων	<b>Αναφέρεται σε:</b>	Μηχανικό Έργων
<b>Τμήμα:</b>	Κατασκευών	<b>Εποπτεύει:</b>	Δ/Ι

#### Λεπτομέρειες και περιγραφή θέσης:

##### ΣΚΟΠΟΣ ΘΕΣΗΣ

Η έγκαιρη υλοποίηση διαφόρων τύπων εργασιών στα έργα και τα κτίρια που η εταιρεία διαχειρίζεται η και έχει συμβόλαια συντήρησης βάση των matrix 2 και 37.

##### ΕΥΘΥΝΕΣ

- ✓ Διενεργεί γενικές ηλεκτρολογικές και τεχνικές εργασίες (λάμπες, καλώδια κλπ.)
- ✓ **Επιδιορθώνει βλάβες και εκτελεί εργασίες προληπτικής συντήρησης (π.χ αλλαγή φίλτρων κλιματιστικών, αντλίες λυμάτων, αντλίες ομβρίων αντλίες συντήρησης, λίπανση κινητήρων, κλπ.)**
- ✓ Εκτελεί τις εργασίες του σύμφωνα με τις οδηγίες που λαμβάνει από τον μηχανικό έργων
- ✓ Εκτελεί εργασίες συντήρησης σύμφωνα με τις οδηγίες που λαμβάνει από τον μηχανικό έργων
- ✓ Μετακινείται με σε λογικά χρονικά πλαίσια και με ασφάλεια σε όλα τα έργα και κτίρια που η εταιρεία διαχειρίζεται
- ✓ Ενημερώνει τους λειτουργούς κτιρίων για την κατάσταση των κτιρίων και για την περάτωση των εργασιών του μέσω email ή και άλλων ηλεκτρονικών μέσων που διαθέτει η εταιρεία, φωτογραφιών, τηλεφώνου κλπ
- ✓ Συμμετέχει σε προγράμματα κατάρτισης και άλλες δραστηριότητες που διοργανώνονται από την εταιρεία
- ✓ Φέρει και τηρεί τα απαραίτητα μέσα ατομικής προστασίας
- ✓ Άλλα συναφή καθήκοντα

##### ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΚΑΙ ΑΛΛΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ

- ✓ Απολυτήριο τεχνικής σχολής η λυκείου ή συστήματος μαθητείας
- ✓ Άδεια οδήγησης αυτοκινήτου (κατηγορία Β)
- ✓ Γνώσεις χρήσεις εφαρμογών email, google photos, viber ή και άλλων ηλεκτρονικών μέσων που διαθέτει η εταιρεία
- ✓ 1 χρόνος εμπειρία σε παρόμοια θέση
- ✓ Πιστοποιημένος ψυκτικός ή γνώσεις ψυκτικής θα αποτελούν σημαντικό επιπλέον προσόν



- ✓ Περασμένες εξετάσεις για ηλεκτροτεχνίτη, βοηθό ηλεκτροτεχνίτη, συντηρητή ηλεκτροσυσκευών κλπ. Θα αποτελούν επιπλέον προσόν

#### ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΕΣ ΔΕΞΙΟΤΗΤΕΣ

- ✓ Γνώση Ελληνικών και Αγγλικών
- ✓ Ικανότητα ανταπόκρισης στις σωματικές απαιτήσεις της δουλειάς (ορθοστασία για μεγάλα διαστήματα) και χρήση κυλιόμενης και ανυψωτικής σκάλας με ασφάλεια
- ✓ Ικανότητα ανάγνωσης σχεδίων των κτιρίων και προδιαγραφών των μηχανημάτων
- ✓ Καλός συντονισμός χεριών-βλέμματος
- ✓ Εξοικείωση με ηλεκτρικά εργαλεία και μηχανήματα
- ✓ Γρήγορη και αποτελεσματική χειρωνακτική εργασία
- ✓ Ακεραιότητα Χαρακτήρα και εχεμύθεια
- ✓ Υπευθυνότητα
- ✓ Δυνατότητα τήρησης χρονοδιαγραμμάτων
- ✓ Διάθεση για συνεχή μάθηση και βελτίωση

#### ΠΡΟΣΘΕΤΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Ετοιμάστηκε από:	Τμήμα Ανθρώπινου Δυναμικού
Εγκρίθηκε από:	
Έκδοση/ενημέρωση:	Δημιουργία: 20/5/2020