

Τεχνικός Βάρδιας Συστημάτων Διοδίων

(Έδρα : Σταθμός Διοδίων Θήβας)

Ο/Η κατάλληλος/η υποψήφιος/α θα αποτελεί μέλος του τμήματος Ευφυών και Ηλεκτρομηχανολογικών Συστημάτων παρέχοντας τεχνική υποστήριξη στα ηλεκτρονικά, ηλεκτρολογικά και μηχανολογικά στοιχεία των συστημάτων διοδίων συμβάλλοντας στην ομαλή τους λειτουργία.

Αρμοδιότητες Ρόλου

- ο Πραγματοποιεί προληπτική συντήρηση και επισκευή του εξοπλισμού των συστημάτων διοδίων συμβάλλοντας στην εύρυθμη λειτουργία του σταθμού διοδίων.
- ο Εγκαθιστά και αντικαθιστά στοιχεία του ηλεκτρολογικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού επεμβαίνοντας όπου απαιτείται, στοχεύοντας στην ορθή λειτουργία των συστημάτων.
- ο Παρέχει τεχνική υποστήριξη στους χρήστες των συστημάτων με σκοπό την βέλτιστη εξυπηρέτηση τους και την άμεση επίλυση των προβλημάτων.
- ο Δημιουργεί γραπτές αναφορές των προβλημάτων και της συχνότητας αυτών, με σκοπό την πληρέστερη ενημέρωση της διοίκησης του τμήματος στις πραγματοποιηθείσες επεμβάσεις.
- ο Διαχειρίζεται και παρακολουθεί τον ηλεκτρομηχανολογικό εξοπλισμό του τμήματος (υλικά, εργαλεία, κλπ) καθώς και τους χώρους αποθήκευσης αυτού, εξασφαλίζοντας την καταλληλότητα τους.

Απαιτούμενα Προσόντα

- ο Πτυχίο Τεχνολογικής Εκπαίδευσης στην Ηλεκτρολογία
- ο Τουλάχιστον 1 έτος προηγούμενης εμπειρίας στη συντήρηση εξοπλισμού συστημάτων ή σε ηλεκτρολογικές εργασίες βιομηχανικού εξοπλισμού
- ο Κάτοχος άδειας Τεχνίτη Ηλεκτρολογικών Εργασιών
- ο Γνώση της Αγγλικής γλώσσας θα θεωρηθεί επιπλέον προσόν
- ο Δυνατότητα εργασίας σε σύστημα βαρδιών
- ο Κάτοχος διπλώματος οδήγησης και αυτοκινήτου.

Ο/Η υποψήφιος/α θα πρέπει να διαθέτει:

- ο Αφοσίωση στην Εξυπηρέτηση Πελατών
- ο Προσανατολισμό στην Ποιότητα και την Απόδοση
- ο Συνέπεια στην εφαρμογή κανόνων & διαδικασιών
- ο Πνεύμα Ομαδικής Εργασίας
- ο Αποτελεσματική Επικοινωνία
- ο Ικανότητα διαχείρισης χρόνου και προτεραιοτήτων

Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να στείλουν το βιογραφικό τους, στην ηλεκτρονική διεύθυνση hr@neaodos.gr, ή στο fax **210 6178011** αναγράφοντας τον κωδικό της θέσης, **ΤΒΘ_05.16**