

## ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ για ΘΕΣΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

Περιγραφή θέσης: Ηλεκτρολόγος Μηχανικός που θα απασχοληθεί στο σχεδιασμό, την επίβλεψη και τη συντήρηση φωτοβολταϊκών σταθμών, κυρίως μεσαίου και μεγάλου μεγέθους (100 kW έως μερικά MW).

### Προσόντα

- i. Πτυχίο Ηλεκτρολόγου Μηχανικού
- ii. Καλή τεχνική κατάρτιση στον τομέα της ενέργειας, που θα τεκμηριώνεται με καλές επιδόσεις στα σχετικά μαθήματα και, ει δυνατόν, με εργασίες (π.χ. διπλωματική, πρακτική άσκηση) σε σχετικά αντικείμενα
- iii. Πολύ καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας

Επιπρόσθετα θα ληφθούν υπόψη, ενδεικτικά και όχι περιοριστικά, τα ακόλουθα:

1. Καλές γνώσεις προγραμματισμού αλλά και εξοικείωση με software μοντελοποίησης φωτοβολταϊκών συστημάτων, ενδεικτικά PVSol, PVSyst, RetScreen κλπ
2. Εργασίες η/και μαθήματα σχετικά με την προστασία των ηλεκτρικών εγκαταστάσεων
3. Εξοικείωση με τα διεθνή πρότυπα, όπως ενδεικτικά EN/IEC 62446, EN/IEC 60364-4 και 60364-5, EN/IEC 61439-1 και 61439-2, καθώς και
4. Εργασίες η/και μαθήματα σχετικά με αυτόνομα συστήματα (off grid systems) και αποθήκευση ενέργειας

Επαγγελματική εμπειρία δεν είναι απαραίτητη.

Αποστολή βιογραφικών στην ηλεκτρονική διεύθυνση: [info@inet-energy.com](mailto:info@inet-energy.com)