

## PLC Programmer

**Η SABO S.A** στα πλαίσια της ανάπτυξης και διεύρυνσης των δραστηριοτήτων και έργων της, αναζητά να προσλάβει **PLC Programmer** για την στελέχωση του τμήματος Automation Engineering.

Η SABO S.A, είναι ελληνική επιχείρηση η οποία ιδρύθηκε το 1984, δραστηριοποιείται σε περισσότερες από 50 χώρες παγκοσμίως με μεγάλο ποσοστό εξαγωγών. Η εταιρεία, είναι μέλος του Ομίλου SABO με έδρα το Βασιλικό της Εύβοιας στην Ελλάδα και με θυγατρικές στη Βραζιλία, τη Ρουμανία και την Ιταλία.

Η SABO είναι μια από τις ηγέτιδες επιχειρήσεις παγκοσμίως, με ειδικευση στην παροχή ολοκληρωμένων λύσεων για την κεραμοποιία. Ξεχωρίζει επίσης και σε άλλους βιομηχανικούς τομείς, παρέχοντας συστήματα αυτοματοποίησης και ρομποτικές εφαρμογές για τη διακίνηση και τη συσκευασία προϊόντων, ολοκληρωμένες ηλεκτρολογικές λύσεις και βιομηχανικούς αυτοματισμούς, εξοπλισμό και υπηρεσίες για μονάδες βαριάς βιομηχανίας, καθώς και εξατομικευμένες λύσεις σε εξοπλισμό και ολοκληρωμένες γραμμές για τη διαχείριση στερεών αποβλήτων.

### **Αρμοδιότητες:**

- Προγραμματισμός PLC & HMI
- Συμμετοχή στο FAT των μηχανημάτων και ηλεκτρολογικών πινάκων που κατασκευάζονται από την εταιρεία
- Εκκίνηση και έλεγχος εύρυθμης λειτουργίας του εξοπλισμού στον χώρο του τελικού πελάτη
- Εκπαίδευση του πελάτη και διαχείριση των προβλημάτων μέσω απομακρυσμένης σύνδεσης

### **Απαιτούμενα Προσόντα:**

- Πτυχίο (ΑΕΙ/ΤΕΙ) Ηλεκτρολόγος/Ηλεκτρονικός Μηχανικός στον τομέα Βιομηχανικού Αυτοματισμού ή παρόμοιο
- Εμπειρία σε Siemens TIA Portal, Step7 και WinCC
- Προϋπηρεσία τουλάχιστον 2 ετών σε Βιομηχανικούς Αυτοματισμούς ή σχετική θέση
- Οι εκπληρωμένες μεταπτυχιακές σπουδές στον βιομηχανικό αυτοματισμό θα είναι ένα επιπλέον πλεονέκτημα.
- Ταξίδια και εργασία στο εξωτερικό
- Πολύ καλή γνώση Αγγλικών, προφορικών και γραπτών
- Ικανότητες επίλυσης προβλημάτων
- Άριστες οργανωτικές δεξιότητες και προσοχή στη λεπτομέρεια
- Εκπληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις (για τους άνδρες)

### **Η εταιρεία προσφέρει:**

- Ανταγωνιστικό πακέτο αποδοχών
- Ευκαιρίες επαγγελματικής εξέλιξης και συνεχής εκπαίδευση
- Ευχάριστο περιβάλλον εργασίας