

Software Tester (with Engineering background) (ST-ENG-18)

Location: Kato Scholari, Thessaloniki, Greece

Η εταιρία μας αναπτύσσει καινοτόμες τεχνολογίες στον τομέα του Computer Aided Engineering επενδύοντας στους επιστήμονές της οι οποίοι αποτελούν και το πολυτιμότερό της κεφάλαιο.

Ψάχνουμε για εργατικούς και δραστήριους νέους και νέες με ομαδικό πνεύμα, που θα ενισχύσουν τις διαδικασίες διακρίβωσης του λογισμικού και θα συμβάλουν στη βελτίωση της ποιότητας των προϊόντων μας.

Περιγραφή της θέσης:

Ο μηχανικός διακρίβωσης ποιότητας λογισμικού ασχολείται κυρίως με:

- την εκτέλεση σεναρίων ελέγχου (διαδραστικά ή αυτοματοποιημένα) και την ανάλυση των αποτελεσμάτων τους
- την εκτέλεση ελέγχων ολοκλήρωσης, ελέγχων συστήματος, ελέγχων αποδοχής κτλ.
- την ανάπτυξη και εφαρμογή σχεδίων ελέγχου σε συνεργασία με τις ομάδες ανάπτυξης του κώδικα
- την καταγραφή και αναφορά σφαλμάτων
- την αναφορά και τεκμηρίωση θεμάτων προς βελτίωση
- την ανάπτυξη και συντήρηση μεθόδων και εργαλείων ελέγχου ποιότητας
- την εκτέλεση συγκριτικών δοκιμασιών επίδοσης των προγραμμάτων, μεταξύ διαφορετικών εκδόσεων και πλατφορμών
- τη διακρίβωση της σωστής λειτουργίας και επίδοσεων του λογισμικού, σύμφωνα με τις προδιαγεγραμμένες απαιτήσεις.

Το σύνολο σχεδόν της προφορικής και γραπτής επικοινωνίας καθώς και η τεχνική τεκμηρίωση γίνονται στα Αγγλικά.

Ο μηχανικός διακρίβωσης ποιότητας λογισμικού αναφέρεται σε συνάδελφους μηχανικούς με εμπειρία και γνώση του αντικειμένου.

Απαιτούμενα προσόντα:

- Πτυχίο Μηχανολόγου Μηχανικού, Πολιτικού Μηχανικού, Αεροναυπηγών Μηχανικών ή άλλου συναφούς τμήματος Πολυτεχνικής Σχολής
- Γνώσεις υπολογιστικών μεθόδων, πεπερασμένων στοιχείων κλπ.
- Γνώσεις συστημάτων CAD ή CAE
- Πολύ καλή γνώση της Αγγλικής γλώσσας, σε γραπτό και προφορικό λόγο
- Έμφαση και προσοχή στη λεπτομέρεια
- Αναλυτική σκέψη και ικανότητα επίλυσης προβλημάτων
- Ικανότητες σωστής διαχείρισης χρόνου και προτεραιοτήτων
- Εκπληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις

**Επιθυμητά προσόντα:**

- Σπουδές εξειδίκευσης στην υπολογιστική μηχανική
- Γνώσεις προγραμματισμού (Python, C/C++)
- Γνώσεις χρήσης των προϊόντων της εταιρίας
- Γνώση της Γερμανικής, Γαλλικής ή άλλων ξένων γλωσσών, σε γραπτό και προφορικό λόγο

Προσφέρονται:

- Σχέση εξαρτημένης εργασίας αορίστου χρόνου μετά από αρχική εξάμηνη αξιολόγηση (σύμβαση ορισμένου χρόνου)
- Ελκυστικό πακέτο αποδοχών και παροχών (ιδιωτική ασφάλεια υγείας, γεύματα, γυμναστήριο, κλπ)
- Σύγχρονος και διαρκώς ανανεούμενος εξοπλισμός (hardware και software)
- Συνεχιζόμενη εκπαίδευση σε νέες τεχνολογίες σχετικές με το αντικείμενο
- Λεωφορείο για τη μεταφορά του προσωπικού

Για υποβολή αιτήσεων – εκδήλωση ενδιαφέροντος στο: <https://careers.beta-cae.com/>