**ΖΗΤΟΥΝΤΑΙ ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΥΧΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ (1703)**

**Γενική Διεύθυνση**

**Δρ. Δημήτρης Βαρτζιώτης**

**Διπλ. Αεροναυπηγός-Διαστημικός Μηχανικός (M.Sc.)**

**Διπλ. Πολιτικός Μηχανικός (M.Sc.)**

**Εθνικής Αντίστασης 205**

**45500 Κατσικάς Ιωάννινα**

**Τηλ.: +30 26510 85240**

**Fax: +30 26510 85249**

**www.niki-mepe.gr**

**info@nikitec.gr**

**Η εταιρεία ΝΙΚΙ ΜΕΠΕ,** με έδρα τα Ιωάννινα, δραστηριοποιείται από το 1994 με επιτυχία στην ανάπτυξη καινοτόμων υπηρεσιών και προϊόντων με στρατηγικούς πελάτες από την ευρωπαϊκή αυτοκινητοβιομηχανία και αεροδιαστημική. Η ΝΙΚΙ διαθέτει πολυετή πείρα στους τομείς της εφαρμοσμένης ψηφιακής μηχανικής και της πληροφορικής. Μέρος της δραστηριότητας της εταιρείας είναι η βιομηχανική έρευνα σε συνεργασία με ερευνητικά κέντρα και πανεπιστήμια. Στην εταιρεία εργάζονται μηχανολόγοι μηχανικοί, ηλεκτρολόγοι μηχανικοί, μηχανικοί λογισμικού, βιομηχανικοί σχεδιαστές, φυσικοί και επιστήμονες των ανθρωπιστικών σπουδών.

**Η ΝΙΚΙ ζητεί Μηχανικούς Λογισμικού/Υπολογιστών/Ηλεκτρολόγους Μηχανικούς**, **κατόχους διδακτορικού ή μεταπτυχιακού διπλώματος** με εμπειρία σε ανάπτυξη εφαρμογών σε Java. Οι θέσεις είναι διαθέσιμες στα Ιωάννινα και στη Γερμανία.

**Περιγραφή Θέσης:**

Ανάπτυξη λογισμικού σε Eclipse e4 RCP, Eclipse e4 RAP, Spring MVC και ASP.NET MVC.

**Απαραίτητα Προσόντα:**

Άριστη γνώση της Java και Eclipse IDE, Eclipse RCP και RAP, Spring MVC και ASP.NET MVC.

Άριστη γνώση των βασικών αρχών της Πληροφορικής όπως γλώσσες προγραμματισμού, αλγόριθμοι, δομές δεδομένων.

Πολύ καλή γνώση της Αγγλικής γλώσσας.

**Επιθυμητά Προσόντα:**

Καλή γνώση του Spring framework, Apache Tomcat, Apache Tiles, Apache Maven, JavaScript, AngularJS, FlyWay, Hibernate, H2 και Mercurial.

Καλή γνώση της Γερμανικής γλώσσας.

**Κατά τη διάρκεια του πρώτου εξαμήνου παρέχεται βασική εκπαίδευση.**

**Αποστολή βιογραφικού σημειώματος και συνοδευτικής επιστολής στη διεύθυνση** [**career@nikitec.gr**](mailto:career@nikitec.gr)

**Κυρία Βιβή Ζάψα**

**Διεύθυνση Ανθρώπινου Δυναμικού,**

**Μ.Α. Φιλοσοφία των Επιστημών**