

Τίτλος Θέσης: Junior Developer

Μονάδα Υποδοχής: Διεύθυνση Διαχείρισης Έργων και Διακυβέρνησης Πληροφορικής της Τράπεζας & του Ομίλου

Τόπος Εργασίας: Γέρακας, Αττικής

Μοντέλο Εργασίας: Φυσική παρουσία στο γραφείο

Κύριες Αρμοδιότητες:

- Μεριμνά για την καλή λειτουργία και συντήρηση των συστημάτων ευθύνης της υπηρεσίας
- Αναλύει προδιαγραφές έργων προς υλοποίηση
- Σχεδιάζει και αναπτύσσει νέες λειτουργικότητες στα συστήματα με βάση προδιαγραφές
- Παρακολουθεί την εύρυθμη λειτουργία των πληροφοριακών συστημάτων της Τράπεζας
- Συμμετέχει και ελέγχει την ορθότητα διαδικαστικά και λειτουργικά αλλαγών σε υφιστάμενα πληροφοριακά συστήματα όσο αλλά και στην ένταξη νέων συστημάτων
- Αναλύει δεδομένα με σκοπό την λήψη αποφάσεων
- Υποβάλλει αναφορές για θέματα που άπτονται της αρμοδιότητάς του
- Συνεργάζεται με τις αρμόδιες κατά περίπτωση Μονάδες και παρέχει στήριξη σε αυτές, με στόχο τη διευκόλυνση του έργου τους όταν απαιτείται

Οφέλη/Προκλήσεις:

Εργασία σε cutting edge technology environment/systems/projects, όπως:

- **CMDB (Configuration Management Database) μέσω BMC Discovery– Στήριξη**
Η προσπάθεια ενοποίησης, κανονικοποίησης και σύμπτυξης (Normalization & Reconciliation), των διαφορετικών στοιχείων διαμόρφωσης της υποδομής (CIs), σε μία μοναδική Βάση Δεδομένων Διαχείρισης Διαμόρφωσης την CMDB (Configuration Management Database)
Για τον συνεχή εντοπισμό (discovery) και την καταγραφή των πληροφοριακών αγαθών και των αλληλεξαρτήσεων τους, χρησιμοποιείται το εργαλείο BMC Discovery.
- **Dynatrace- Application Performance Monitoring – Ανάπτυξη & Στήριξη**
Το Σύστημα Dynatrace χρησιμοποιείται για την παρακολούθηση των υπηρεσιών Πληροφορικής της ΕΤΕ, δίνοντας τη δυνατότητα για την end-to-end παρακολούθηση των επιδόσεων των εφαρμογών πληροφορικής του Ομίλου τόσο σε πραγματικό χρόνο όσο και επί ιστορικών δεδομένων.

Προδιαγραφές Θέσης:

- **Ακαδημαϊκές σπουδές:**
 - Πτυχίο στους τομείς Ηλεκτρονικής και Υπολογιστών, Τηλεπικοινωνιών και Τεχνολογίας Πληροφορίας, Πληροφορικής
 - Μεταπτυχιακές σπουδές στους ανωτέρω τομείς θα θεωρηθούν πρόσθετο προσόν
- **Ξένες Γλώσσες:**
 - Πολύ καλή γνώση της Αγγλικής γλώσσας (επιπέδου C1) που θα προκύπτει είτε από σχετικό τίτλο είτε από σπουδές σε αγγλόφωνο Πανεπιστήμιο

- **Γνώσεις Η/Υ / Εξειδικευμένες γνώσεις:**

- Γλώσσες προγραμματισμού (Java, Javascript, Python, C#)
- Βάσεις δεδομένων
- Δίκτυα
- Πιστοποιήσεις σχετικές με γλώσσες προγραμματισμού, βάσεις δεδομένων - επιθυμητό
- Γνώσεις σύγχρονων τεχνολογιών ΤΠΕ- επιθυμητό

- **Ατομικά χαρακτηριστικά / Δεξιότητες:**

- Ομαδικότητα
- Ικανότητα συνεργασίας στο πλαίσιο διαφορετικών ομάδων και έργων (projects)
- Διάθεση για διαρκή ανάπτυξη
- Διανοητική περιέργεια
- Δημιουργικότητα και καινοτομία
- Αναλυτική και συνθετική σκέψη
- Οργανωτική ικανότητα
- Ικανότητα εκτέλεσης εργασιών σύμφωνα με προκαθορισμένα χρονοδιαγράμματα