

**Ρόλος / Τίτλος Θέσης:** Robotic Process Automation (RPA) Analysis, Junior

**Μονάδα Υποδοχής:** Διεύθυνση Ψηφιακού Μετασχηματισμού

**Ταχυδρομική Διεύθυνση Μονάδας:** Γέρακας, Αττικής

**Μοντέλο Εργασίας:** Υβριδικό μοντέλο εργασίας βάσει επιχειρησιακών αναγκών

Ο ρόλος του Junior Robotic Process Automation Developer έχει ως κύρια αρμοδιότητα να σχεδιάζει και να αναπτύσσει ροές με την χρήση RPAs (Robotic Process Automation) με στόχο την αυτοματοποίησή τους και την παρακολούθησή τους στο παραγωγικό περιβάλλον από αρμόδια στελέχη της Τράπεζας.

### Στον νέο σου ρόλο θα έχεις την ευκαιρία για:

- Συλλογή και ανάλυση των απαιτήσεων για τις αυτοματοποιήσεις σε ροές της Τράπεζας
- Σχεδιασμό και βελτιστοποίηση αυτοματοποιημένων ροών με την χρήση του ευρέως διαδεδομένου εργαλείου Blueprism
- Τεχνικό σχεδιασμό των αυτοματοποιήσεων
- Υλοποίηση (coding) και έλεγχο (testing) των εφαρμογών

### Οφέλη / προσκλήσεις

- Συμμετέχοντας στην ομάδα ανάπτυξης αυτοματοποιημένων ροών της Εθνικής Τράπεζας, γίνεσαι μέλος μιας πολύ δυναμικής software engineering ομάδας με πολλά αναγνωρισμένα έργα και βραβεύσεις εντός της Τράπεζας
- Σε ένα πολύ σύγχρονο και καλά οργανωμένο εργασιακό περιβάλλον, θα εξελίξεις τις δυνατότητες, τις γνώσεις και το επαγγελματικό σου προφίλ, αποκτώντας πολύτιμη εργασιακή εμπειρία σε μια περιοχή με ιδιαίτερα απαιτητικές και συνεχώς εξελισσόμενες εφαρμογές, πραγματικά τεχνολογικά προβλήματα και πρωτότυπες καθημερινές προκλήσεις
- Τόσο ο όγκος των δεδομένων που διαχειρίζονται καθημερινά οι εφαρμογές και τα συστήματα της Εθνικής Τράπεζας, όσο και ο αριθμός των χρηστών που αντιμετωπίζουν είναι μοναδικά για τα Ελληνικά δεδομένα και δίνουν την ευκαιρία στους επαγγελματίες της πληροφορικής να εκτεθούν σε απαιτήσεις και προκλήσεις που πολύ δύσκολα θα συναντούσαν αλλού

### Και αυτά σε ένα περιβάλλον που σου εξασφαλίζει:

- Πρόσβαση σε τεχνολογίες αιχμής, μέσα από στοχευμένα εκπαιδευτικά προγράμματα, καθημερινή χρήση στην πράξη, και άμεση επικοινωνία με τις ομάδες που αναπτύσσουν τις αυτοματοποιημένες ροές που χρησιμοποιεί καθημερινά η Τράπεζα.
- Άμεση και καθημερινή συνεργασία με έμπειρους και εξειδικευμένους μηχανικούς της Τράπεζας και της αγοράς

## Ως μέλος της ομάδας χρειάζεται να έχεις:

### Εκπαίδευση:

**Πτυχίο:** Πτυχίο Πληροφορικής με παρακολούθηση κύκλου σπουδών σχετικών με Programming και Software Engineering ή με το Data Science ή/και εκπόνηση εργασιών σε αυτό το αντικείμενο ή εναλλακτικά πτυχίο σχετικό με Data Science (απαιτούμενο)

**Μεταπτυχιακό:** Μεταπτυχιακός τίτλος στους ανωτέρω τομείς θα θεωρηθούν πρόσθετο προσόν

**Αγγλικά:** Πολύ καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας (C1), που θα προκύπτει είτε από σχετικό τίτλο είτε από σπουδές σε αγγλόφωνο Πανεπιστήμιο.

### Τεχνικές Δεξιότητες:

- Πολύ καλή γνώση MS Office

### Συμπεριφορικές Δεξιότητες:

- Οργάνωση και ομαδικότητα
- Μεθοδικότητα και Επιμέλεια
- Προσοχή στη λεπτομέρεια
- Ταχύτητα
- Ενδιαφέρον για μάθηση και παρακολούθηση των σύγχρονων τάσεων και τεχνολογιών

### Τι προσφέρουμε:

- Δομημένο πρόγραμμα ένταξης (onboarding) και συνεχή υποστήριξη από την ομάδα i-work@nbg
- Ευκαιρίες εκπαίδευσης και ανάπτυξης δεξιοτήτων μέσω εκπαιδευτικών προγραμμάτων, πρόσβασης σε Coursera Courses και εξατομικευμένων αναπτυξιακών δράσεων
- Δράσεις teambuilding
- Φιλικό και υποστηρικτικό εργασιακό περιβάλλον, που ενθαρρύνει την ανατροφοδότηση, την εμπιστοσύνη και τη συνεχή ανάπτυξη
- Δυνατότητα για επιπλέον ημέρες ετήσιας άδειας (winter bonus)