

Ρόλος / Τίτλος Θέσης: Software Development & Operations (DevOps) Architecture, Junior

Μονάδα Υποδοχής: Διεύθυνση Ψηφιακού Μετασχηματισμού

Ταχυδρομική Διεύθυνση Μονάδας: Γέρακας, Αττικής

Μοντέλο Εργασίας: Υβριδικό μοντέλο εργασίας βάσει επιχειρησιακών αναγκών

Η Διεύθυνση Ψηφιακού Μετασχηματισμού έχει ως αποστολή την αξιοποίηση των νέων τεχνολογιών με σκοπό τον μετασχηματισμό και εκσυγχρονισμό της λειτουργίας, των προϊόντων και των υπηρεσιών της Τράπεζας, λαμβάνοντας υπόψη τους στρατηγικούς στόχους και τις επιχειρησιακές της ανάγκες.

Στον νέο σου ρόλο θα έχεις την ευκαιρία να:

- Κατανοήσεις το Software Lifecycle στην πράξη: Θα δεις όλη τη διαδρομή του κώδικα, από το πρώτο git commit του developer μέχρι το τελικό deployment μέσω CI/CD pipelines
- Εμβαθύνεις στον κόσμο των Containers: Θα μάθεις να "πακετάρεις" εφαρμογές με Docker και να καταλάβεις γιατί το Kubernetes θεωρείται το λειτουργικό σύστημα του Cloud
- Αναπτύξεις "Engineering Mindset": Θα μάθεις πώς να κάνεις σωστό troubleshooting, να αναλύεις logs και να βρίσκεις τη ρίζα του προβλήματος (Root Cause Analysis) κάτω από πίεση
- Συμμετέχεις σε Brainstorming Sessions: Η γνώμη σου μετράει. Θα συμμετέχεις στον σχεδιασμό λύσεων για τη βελτίωση της απόδοσης και της ασφάλειας των συστημάτων μας

Οφέλη / προσκλήσεις

- Mentorship από Senior Engineers: Δεν θα σε αφήσουμε μόνο σου με ένα manual. Θα έχεις άμεση πρόσβαση σε έμπειρους DevOps που θα σου δείξουν τα "ins and outs" της υποδομής μας
- Cutting-Edge Stack: Ξέχνα τα legacy συστήματα. Δουλεύουμε με Cloud Native εργαλεία (K8s, Terraform, Prometheus) και πειραματιζόμαστε συνεχώς με νέες τεχνολογίες
- Automation of Everything: Η δική μας πρόκληση (και η δική σου) είναι να μην κάνουμε ποτέ το ίδιο πράγμα χειροκίνητα δύο φορές. Θα μάθεις να σκέφτεσαι "automation-first"

Ως μέλος της ομάδας χρειάζεται να έχεις:

Εκπαίδευση:

Πτυχίο: Πτυχίο Πληροφορικής με παρακολούθηση κύκλου σπουδών σχετικών με Programming και Software Engineering (απαιτούμενο)

Μεταπτυχιακό: Μεταπτυχιακές σπουδές στους ανωτέρω τομείς θα θεωρηθούν πρόσθετο προσόν

Αγγλικά: Πολύ καλή γνώση της Αγγλικής γλώσσας τουλάχιστον επιπέδου C1, που θα προκύπτει είτε από σχετικό τίτλο ή από σπουδές σε αγγλόφωνο Πανεπιστήμιο

Τεχνικές Δεξιότητες:

- Linux Fundamentals: Άνεση με το Command Line (CLI). Πρέπει να ξέρεις να πλοηγείσαι, να διαχειρίζεσαι αρχεία και να καταλαβαίνεις τα permissions
- Version Control (Git): Βασική κατανόηση του Git workflow (clone, push, pull, branching). Bonus αν έχεις δικό σου προφίλ στο GitHub/GitLab με προσωπικά projects

- **Basic Scripting:** Ικανότητα να διαβάζεις και να γράφεις απλά scripts σε Bash ή Python. Το automation ξεκινάει από εδώ
- **Networking 101:** Κατανόηση των βασικών πρωτοκόλλων (HTTP/S, DNS, TCP/IP, SSH). Πρέπει να ξέρεις πώς "μιλάει" ένας client με έναν server

Συμπεριφορικές Δεξιότητες:

- **Περίεργεια & "Detective" Mindset:** Δεν μένεις στην επιφάνεια. Όταν κάτι δεν δουλεύει, θέλεις να μάθεις το «γιατί» και να καταλάβεις τη βαθύτερη αιτία (root cause), αντί να κάνεις απλώς ένα restart
- **Προσαρμοστικότητα (Agility):** Το DevOps stack αλλάζει γρήγορα. Χρειαζόμαστε κάποιον που απολαμβάνει να μαθαίνει νέα εργαλεία και δεν "κολλάει" σε μία μόνο μέθοδο
- **Επικοινωνία & Συνεργασία:** Το DevOps είναι η γέφυρα μεταξύ Development και Operations. Πρέπει να μπορείς να ακούς, να ρωτάς τις σωστές ερωτήσεις και να εξηγείς τις ιδέες σου με σαφήνεια
- **Αυτονομία & Πρωτοβουλία:** Αν δεις κάτι που μπορεί να βελτιωθεί ή ένα manual task που μπορεί να αυτοματοποιηθεί, δεν περιμένεις άδεια για να προτείνεις μια λύση

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)