

Γίνετε μέρος της ενεργειακής εξέλιξης
με τον ΔΕΔΔΗΕ.

Κάντε αίτηση τώρα!

Senior Business Analyst Metering Systems

Στον ΔΕΔΔΗΕ, πιστεύουμε ότι οι άνθρωποι μας είναι η δύναμη πίσω από κάθε μας βήμα. Σε μια εποχή εκσυγχρονισμού και εξέλιξης, αναζητούμε ανθρώπους με ταλέντο, γνώση και προοπτική, που θέλουν να συμβάλλουν ουσιαστικά και να διαμορφώσουν μαζί μας το μέλλον της ενέργειας.

Ανακάλυψε τη θέση που σου ταιριάζει και υπέβαλε την αίτησή σου [εδώ!](#)

Ο/Η **Senior Business Analyst Metering Systems** είναι υπεύθυνος/η για την ανάλυση, την τεκμηρίωση και τον λειτουργικό σχεδιασμό των ψηφιακών λύσεων που αφορούν τα Συστήματα Μέτρησης. Λειτουργεί ως συνδεδετικός κρίκος μεταξύ των επιχειρησιακών χρηστών και των τεχνικών ομάδων, διασφαλίζοντας ότι οι τεχνολογίες έξυπνων δικτύων (Smart Grids) και οι υποδομές μέτρησης ανταποκρίνονται στις στρατηγικές και λειτουργικές ανάγκες της Εταιρείας.

Αρμοδιότητες:

- Συλλογή και ανάλυση επιχειρησιακών αναγκών για τη σύνταξη λειτουργικών και τεχνικών προδιαγραφών (BRD, FRD) νέων ή υφιστάμενων συστημάτων μέτρησης
- Συμμετοχή στον σχεδιασμό λύσεων για συστήματα MDM και AMI, καθώς και επίβλεψη της υλοποίησης των έργων σε συνεργασία με εσωτερικές ομάδες και εξωτερικούς παρόχους
- Προετοιμασία σεναρίων δοκιμών αποδοχής χρηστών (UAT), εκπαίδευση των τελικών χρηστών και παροχή υποστήριξης δεύτερου επιπέδου (troubleshooting) για την επίλυση τεχνικών συμβάντων
- Εξαγωγή και επεξεργασία δεδομένων από σχεσιακές βάσεις (SQL) για την τεχνική παρακολούθηση της απόδοσης των συστημάτων και την ενημέρωση των stakeholders
- Διαρκής αξιολόγηση των συστημάτων μέτρησης για τον εντοπισμό ευκαιριών αυτοματοποίησης, τη μείωση του λειτουργικού κόστους και την ενσωμάτωση καινοτόμων τεχνολογιών που ενισχύουν την επιχειρησιακή συνέχεια

Προϋποθέσεις:

- Δίπλωμα ή Πτυχίο Ηλεκτρολόγου Μηχανικού & Μηχανικού Η/Υ, Μηχανικού Πληροφορικής, Πληροφορικής ή άλλο συναφές αντικείμενο
- Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών σε συναφές αντικείμενο θα εκτιμηθεί ως επιπλέον προσόν
- Τουλάχιστον 5 έτη συναφούς επαγγελματικής εμπειρίας με τα αντικείμενα αρμοδιοτήτων και σε ανάλυση απαιτήσεων ή συστημάτων (IT περιβάλλον)

- Γνώση εφαρμογών MDM (Meter Data Management), AMI (Advanced Metering Infrastructure) και επικοινωνιακών πρωτοκόλλων (DLMS/COSEM)
- Εμπειρία σε συστήματα επεξεργασίας δεδομένων, διασφάλιση ποιότητας (QA) και διαχείριση αλλαγών (Change Management)
- Γνώση Azure DevOps, Jira
- Εξοικείωση με αρχιτεκτονικές πληροφοριακών συστημάτων, μεθοδολογίες ανάπτυξης και εργαλεία μοντελοποίησης (π.χ. UML) θα εκτιμηθεί ως επιπλέον προσόν
- Σχεδιασμός και παρακολούθηση τεχνολογικών έργων και γνώση Digital Transformation frameworks θα εκτιμηθεί ως επιπλέον προσόν
- Γνώση SQL ή Business Intelligence (BI) θα εκτιμηθεί ως επιπλέον προσόν
- Γνώση Version Control (Git) ή QA Automation tools θα εκτιμηθεί ως επιπλέον προσόν
- Καλή γνώση της Αγγλικής γλώσσας
- Πολύ καλή γνώση χειρισμού προγραμμάτων Microsoft Office

Δεξιότητες:

- Ικανότητα διαχείρισης πολλαπλών εργασιών ταυτόχρονα με αυστηρές προθεσμίες και διαχείριση ρίσκων
- Επικοινωνιακές δεξιότητες και προσανατολισμός στην τήρηση διαδικασιών και χρονοδιαγραμμάτων
- Ανταπόκριση σε αλλαγές, νέα δεδομένα και απρόβλεπτες συνθήκες με ευελιξία
- Ικανότητα σύνδεσης τεχνικών ομάδων με επιχειρησιακούς χρήστες
- Ενεργή συμβολή στη βελτίωση διαδικασιών
- Ικανότητα συνεργασίας και ενίσχυσης του ομαδικού πνεύματος για την επίτευξη κοινών στόχων

Τι Προσφέρουμε:

- Συνεχής εκπαίδευση και ευκαιρίες ανάπτυξης
- Πρόγραμμα ομαδικής ασφάλισης υγείας και ζωής
- Διατακτικές σίτισης
- Μειωμένο τιμολόγιο κατανάλωσης ρεύματος
- Παροχή κάλυψης εξόδων για βρεφονηπιακό σταθμό και summer camp

Προθεσμία εκδήλωσης ενδιαφέροντος: 01/06/2026

Σεβόμαστε τα προσωπικά σας δεδομένα. Όλες οι προσωπικές πληροφορίες στην αίτησή και το βιογραφικό σας σημείωμα θα παραμείνουν αυστηρά εμπιστευτικές.