

Βρες τη θέση σου
στον κόσμο
της ενέργειας

Apply now!



Reporting Specialist (Cyber Security) (Αττική)

Ο κόσμος της ενέργειας μεγαλώνει και εξελίσσεται συνεχώς! Στη ΔΕΗ, αναζητάμε ανθρώπους με όρεξη, γνώσεις και θετική ενέργεια, που επιθυμούν να οδηγήσουν την καριέρα τους ένα βήμα παραπέρα. Με ομαδικό πνεύμα, εμπιστοσύνη και ενσυναίσθηση, φροντίζουμε για τη διαμόρφωση ενός εργασιακού χώρου με ίσες ευκαιρίες και σεβασμό προς όλους, χωρίς διακρίσεις.

Αν και εσένα σε ενδιαφέρει η προσωπική και επαγγελματική σου εξέλιξη σε ένα περιβάλλον με ευχάριστο κλίμα και ευνοϊκές παροχές, σε καλούμε να πραγματοποιήσεις την αίτησή σου σήμερα κιόλας. Το μέλλον σου είναι εδώ!

Βρες τη θέση σου στον κόσμο της ενέργειας. [Apply now!](#)

Αρμοδιότητες:

- ✓ Συντάσσει και παρουσιάζει περιοδικές αναφορές προς την ανώτατη Διοίκηση με στόχο την αποτύπωση της κατάστασης της ασφάλειας των πληροφοριών και τη διαμόρφωση προτάσεων βελτίωσης, με τη χρήση εργαλείων οπτικοποίησης, όπως για παράδειγμα το Power BI, για τη δημιουργία διαδραστικών και κατανοητών dashboards, που αναδεικνύουν τάσεις και αποκλίσεις στα δεδομένα ασφαλείας, ενισχύοντας την αποτελεσματική επικοινωνία των ευρημάτων
- ✓ Παρακολουθεί διαδικασίες και μετρικές αξιολόγησης θεμάτων ασφαλείας πληροφοριών, σύμφωνα με τις καθορισμένες πολιτικές και κατευθύνσεις του Οργανισμού
- ✓ Αναλύει και ερμηνεύει δεδομένα ασφαλείας πληροφοριών, καθώς και αναπτύσσει δείκτες και αναφορές που υποστηρίζουν την παρακολούθηση κινδύνων, συμβάντων και σχετικών μετρικών κυβερνοασφάλειας
- ✓ Συγκεντρώνει και ενοποιεί δεδομένα από διάφορες πηγές (όπως εργαλεία ασφαλείας, συστήματα παρακολούθησης, αναφορές από συμβάντα ασφαλείας) με στόχο την ανάλυση τάσεων, την παρακολούθηση δεικτών κυβερνοασφάλειας και την υποστήριξη της λήψης αποφάσεων μέσω τεκμηριωμένων αναφορών
- ✓ Διασφαλίζει την ποιότητα, πληρότητα και συνέπεια των δεδομένων που χρησιμοποιούνται για την παραγωγή αναφορών και δεικτών κυβερνοασφάλειας

Προϋποθέσεις:

- ✓ Πτυχίο ΑΕΙ ή Κολλεγίου Πληροφορικής, Ανάλυσης Δεδομένων, Στατιστικής ή συναφούς αντικειμένου
- ✓ Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών στην Πληροφορική ή Ασφάλεια Πληροφοριών ή Κυβερνοασφάλεια ή Ανάλυση Δεδομένων ή Risk Management θα εκτιμηθεί ως επιπλέον προσόν
- ✓ Τουλάχιστον δύο (2) έτη συναφούς εμπειρίας σε Διαχείριση Δεδομένων, δημιουργία Αναφορών και οπτικοποίηση

- ✓ Πιστοποιήσεις σε περιβάλλον Microsoft Cloud, π.χ., PL-300 Power BI Data Analyst Associate, και/ή AZ-100 (Azure Data Scientist Associate) θα εκτιμηθούν ως επιπλέον προσόν
- ✓ Γνώση χρήσης εργαλείων Business Intelligence (π.χ. PowerBI)
- ✓ Καλή γνώση της Αγγλικής γλώσσας

Δεξιότητες:

- ✓ Υπευθυνότητα και προσανατολισμός στο αποτέλεσμα
- ✓ Ομαδικότητα και συνεργασία
- ✓ Επίλυση προβλημάτων και λήψη αποφάσεων
- ✓ Αποτελεσματική επικοινωνία
- ✓ Προσανατολισμός στον πελάτη
- ✓ Προσαρμοστικότητα

Οφέλη:

- ✓ Συμπεριληπτικό περιβάλλον εργασίας
- ✓ Συνεχής εκπαίδευση και συμμετοχή σε αναπτυξιακές δράσεις
- ✓ Πρόγραμμα ομαδικής ασφάλισης υγείας και ζωής
- ✓ Μειωμένο τιμολόγιο κατανάλωσης ρεύματος