

Τίτλος Θέσης: Economic Analyst, Junior

Μονάδα Υποδοχής: Διεύθυνση Οικονομικής Ανάλυσης

Τόπος Εργασίας: Αθήνα

Μοντέλο Εργασίας: Υβριδικό μοντέλο εργασίας βάσει επιχειρησιακών αναγκών

Κύριες Αρμοδιότητες:

- Συλλογή οικονομικών και χρηματοοικονομικών δεδομένων και σχετική τεκμηρίωση αυτών
- Υποστήριξη στελεχών στη σύνταξη οικονομικών αναλύσεων και εσωτερικών αναφορών
- Συνδρομή στην επικαιροποίηση εσωτερικών οικονομετρικών υποδειγμάτων και εκτιμήσεων σε συνάρτηση και με το επίπεδο σχετικών γνώσεων και εξοικείωσης με οικονομετρικά στατιστικά προγράμματα

Οφέλη / Προκλήσεις:

- Απόκτηση εμπειρίας και συμβολή στο έργο της Διεύθυνσης, που αφορά την εκπόνηση οικονομικών και χρηματοοικονομικών αναλύσεων, τη στήριξη της Διοίκησης και την κατάρτιση αναφορών και παρουσιάσεων, καθώς και την υποστήριξη έργων επικαιροποίησης οικονομετρικών υποδειγμάτων για εποπτικές αναφορές.
- Συνεργασία με έμπειρα άτομα και ανάπτυξη δεξιοτήτων σε ένα συνεργατικό εργασιακό περιβάλλον.
- Ευελιξία του ρόλου βάσει απόδοσης και χαρακτηριστικών του υποψηφίου, με δυνατότητα ενασχόλησης με ποσοτικές εκτιμήσεις ή υποστήριξη στην ανάλυση και συγγραφή αναφορών και οικονομικών αναλύσεων στα αγγλικά.

Προδιαγραφές Θέσης:

- **Ακαδημαϊκές σπουδές:**
 - Πτυχίο Πανεπιστημιακής εκπαίδευσης με οικονομική ή χρηματοοικονομική κατεύθυνση
 - Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών με οικονομική ή χρηματοοικονομική κατεύθυνση (τελειόφοιτοι ή απόφοιτοι)
- **Ξένες Γλώσσες:**
 - Πολύ καλή γνώση αγγλικής γλώσσας επιπέδου C1 (που θα προκύπτει είτε από σχετικό τίτλο, είτε από σπουδές σε αγγλόφωνο Πανεπιστήμιο)
- **Γνώσεις Η/Υ:**
 - Πολύ καλή γνώση του MS Office (έμφαση στο excel)
- **Εξειδικευμένες γνώσεις:**
 - Εξοικείωση με τουλάχιστον μία βάση δεδομένων (Datastream, Bloomberg κ.ά.) για ακαδημαϊκούς σκοπούς, με δυνατότητα πιστοποίησης μέσω εργασίας.
 - Γνώση χρήσης τουλάχιστον ενός οικονομετρικού/στατιστικού προγράμματος (Eviews, Stata, SPSS, Matlab, Python, R).
 - Εναλλακτικά, εμπειρία σε επεξεργασία και παρουσίαση δεδομένων, με χρήση εργαλείων όπως Excel ή Power BI, και εξαγωγή στατιστικών ή ποιοτικών συμπερασμάτων σε αγγλικά.
- **Ατομικά χαρακτηριστικά / Δεξιότητες:**
 - Αναλυτική και συνθετική σκέψη / Κριτική ικανότητα
 - Εργατικότητα
 - Μεθοδικότητα και συνδυαστική ικανότητα
- **Στρατιωτική θητεία (για τους άρρενες):**
 - Να έχει εκπληρωθεί ή να υπάρχει νόμιμη απαλλαγή