

From: Zeta Spyropoulou <spyropoulou@mantisbi.io>

Sent: Wednesday, February 7, 2024 4:14 PM

Subject: Παπαστράτος: 35 Νέες Θέσεις εργασίας για το Εργοστάσιο του Μέλλοντος

Αγαπητοί συνεργάτες/φοιτητές,

Μια νέα επαγγελματική ευκαιρία στο **Εργοστάσιο του Μέλλοντος** είναι εδώ για εσάς!

Η **Παπαστράτος** σε συνεργασία με τη **Mantis Beyond Innovation** πραγματοποιούν για τέταρτη φορά **Πρόγραμμα Καινοτομίας** με σκοπό την **ανεύρεση 35 νέων ταλέντων**, πτυχιούχων σχολών Μηχανικών για τις νέες υπερσύγχρονες γραμμές παραγωγής της Παπαστράτος στον Ασπρόπυργο.

Κοινό μας όραμα είναι να προσφέρουμε σε κάθε έναν από εσάς την ευκαιρία να εργαστείτε σε νέες υπερσύγχρονες γραμμές παραγωγής και να ξεκινήσετε δυναμικά την καριέρα σας κάνοντας με πάθος αυτό που σπουδάσατε και αγαπάτε.

Σε αυτήν την μοναδική εμπειρία, θα έχετε τη δυνατότητα να εργαστείτε **επί πληρωμή** στο μεγαλύτερο εργοστάσιο παραγωγής προϊόντων καπνού στην Ελλάδα και να αποκτήσετε πρακτική εμπειρία σε πλήθος ενεργειών που εκτελούνται καθημερινά στις γραμμές παραγωγής.

Μεταξύ των αρμοδιοτήτων των νέων εργαζομένων θα περιλαμβάνεται η συνεχής παρακολούθηση και η επίλυση προβλημάτων στη γραμμή παραγωγής, με στόχο την παροχή υψηλού επιπέδου εξυπηρέτησης σχετικά με τα καταναλωτικά αγαθά.

Θέλετε το δίκτυο σας να γνωρίσει αυτήν την μοναδική επαγγελματική ευκαιρία;

Παρακάτω θα βρείτε διαθέσιμο υλικό προς δημοσίευση και κοινοποίηση ανάλογα με τα κανάλια που χρησιμοποιείτε:

1. Social Media Post Design (Supporter) + Description
2. Blog post: Κάνοντας copy & paste το επισυναπτόμενο πρότυπο άρθρο προς δημοσίευση μαζί με το αντίστοιχο design.
3. Newsletter: Κάνοντας copy & paste το επισυναπτόμενο κείμενο προς δημοσίευση μαζί με το αντίστοιχο design.

Συνεργαστείτε μαζί μας προκειμένου αυτή η ευκαιρία να φτάσει σε όλους τους νέους πτυχιούχους!

Με εκτίμηση,

Zeta Spyropoulou

Innovation Programs Project Manager

Mantis BI

+30 2100109065 | +30 6988069150

z.spyropoulou@mantisbi.io

www.mantisbi.io

Irakleiou Avenue 350, Nea Ionia, 14231 Attica, Greece