

Τεχνικός Σύνθετων Υλικών

Θέση

Αναζητούμε έναν ταλαντούχο, φιλόδοξο και υψηλής ικανότητας **Τεχνικό Σύνθετων Υλικών**. Γίνε μέλος μιας συνεχώς εξελισσόμενης ομάδας παραγωγής, όπου υλικά τελευταίας τεχνολογίας σε συνδυασμό με καινοτόμες διαδικασίες παραγωγής οδηγούν στην παραγωγή υψηλής απόδοσης κατασκευών από σύνθετα υλικά. Ως μέλος της ομάδας θα γνωρίσεις τις διαδικασίες που καθορίζουν μια παραγωγή, θα συνεργαστείς με την ομάδα μηχανικών και σχεδιαστών, αλλά και με τους προμηθευτές της εταιρείας. Αναζητούμε τεχνικό που οι γνώσεις και οι δεξιότητές του θα συμβάλουν σημαντικά στην παραγωγή υψηλής ποιότητας προϊόντων.

Η θέση που προσφέρουμε είναι πλήρης απασχόλησης και έχει ως έδρα την Πάτρα.

Σχετικά με την Adamant Composites.

Η Adamant Composites αναπτύσσει λύσεις προηγμένης τεχνολογίας που εξυπηρετούν κυρίως τις αγορές Διαστήματος, Αεροδιαστημικής και Άμυνας. Από την ίδρυση μας το 2012, έχουμε ολοκληρώσει επιτυχώς διάφορα έργα για θεσμικούς και βιομηχανικούς πελάτες, όπως ο Ευρωπαϊκός Οργανισμός Διαστήματος και η Airbus. Η τεχνογνωσία μας έγκειται στο σχεδιασμό μεγάλων πτυσσόμενων κατασκευών, στη μηχανική των σύνθετων υλικών και στα νάνο-υλικά σε εφαρμογές όπως: οι μπαταρίες, δεξαμενές αποθήκευσης υδρογόνου, UAVs, δομικά υποσυστήματα δορυφόρων και πυραύλων και εξοπλισμοί υποστήριξης εδάφους..

Έλα να γίνεις μέλος της Adamant Composites σε μια συναρπαστική στιγμή, καθώς ενώνουμε τις δυνάμεις μας με έμπιστους συνεργάτες για να εξελίξουμε περαιτέρω τις τεχνολογίες μας και να εισχωρήσουμε σε αγορές οι οποίες προσελκύουν την προσοχή των κορυφαίων επενδυτών!

Σχετικά με την Ομάδα.

Μας χαρακτηρίζει η εργατικότητα και το φιλικό εργασιακό περιβάλλον. Δίνουμε στους ανθρώπους μας την ευκαιρία να εργαστούν σε πρωτοποριακά έργα και παραγωγές γεμάτες δημιουργικές προκλήσεις. Η ομάδα μας συνεχώς προσαρμόζει τον τρόπο που κάνουμε τα πράγματα για να πετυχαίνουμε το καλύτερο αποτέλεσμα. Επίσης, δεσμευόμαστε να εργαζόμαστε με ακεραιότητα και χτίζουμε μια εταιρεία για την οποία είμαστε πραγματικά περήφανοι. Είμαστε παθιασμένοι με το έργο που προσφέρουμε και είμαστε αποφασισμένοι να κερδίσουμε την αξιοπιστία σε αγορές όπως η Άμυνα και το Διάστημα.

Δίνουμε μεγάλη προσοχή στους ανθρώπους που προσλαμβάνουμε. Όλα τα μέλη της ομάδας είναι εξαιρετικά ταλαντούχα. Εάν είσαι εργατικός και θέλεις η δουλειά σου να φέρνει φανερά αποτελέσματα, θα ταιριάζεις στην ομάδα μας!

Τι θα κάνεις.

- Τήρηση διαδικασιών και πρωτοκόλλων υγιεινής και ασφάλειας.
- Εκτέλεση των ανατεθέντων εργασιών παραγωγής και συναρμολόγησης προϊόντων βάσει των εσωτερικών διαδικασιών εργασίας και άλλων κανονισμών.
- Εργασία υπό γενική επίβλεψη και καθοδήγηση, και αλληλεπίδραση με τεχνικούς και μηχανικούς στα πλαίσια των ανατεθέντων εργασιών.
- Ανάγνωση και κατανόηση τεχνικών σχεδίων, εγχειριδίων, εγγράφων προδιαγραφών, εντολών εργασίας και εγγράφων χρονοπρογραμματισμού.
- Καταγραφή των υλοποιούμενων διαδικασιών παραγωγής και σύνταξη αναφορών παραγωγής.
- Ανάμιξη διαλυτών, ρητινών και καταλυτών.
- Χειρισμός PLC μηχανημάτων παραγωγής.
- Εφαρμογή διαδικασιών επίστρωσης, εναπόθεσης, εμποτισμού
- Υλοποίηση παραγωγικών διαδικασιών συνθέτων υλικών: στρώσιμο προεμποτισμένων υφασμάτων, εμποτισμός υφασμάτων, έγχυση ρητίνης υπό κενό, κλείσιμο σακούλας κενού, ξεκαλούπωμα, φινίρισμα και ποιοτικός έλεγχος.
- Τρίψιμο, κοπή και λείανση σύνθετων και άλλων υλικών.
- Παρακολούθηση παραμέτρων παραγωγής και προσαρμογή αυτών όταν απαιτείται.
- Μέτρηση και ζύγιση υλικών και προϊόντων.
- Υποστήριξη στην ανάπτυξη νέων παραγωγικών διαδικασιών και διεργασιών.
- Διενέργεια ελέγχων ρουτίνας του εξοπλισμού, συμπεριλαμβανομένων επιθεώρησης, καθαρισμού και συντήρησης σύμφωνα με τα σχετικά εγχειρίδια λειτουργίας.
- Πακετάρισμα δεμάτων για αποστολή.
- Βοήθεια στη διατήρηση ενός καθαρού, ασφαλούς και υγιούς χώρου εργασίας.

Ποιους/ες αναζητούμε.

- Τουλάχιστον **Πτυχίο από Τεχνολογικό Εκπαιδευτικό Ίδρυμα** (κατά προτίμηση από το τμήμα Μηχανολογίας) ή ισοδύναμο συνδυασμό **Απολυτηρίου Λυκείου με 3 έως 5 χρόνια σχετικής Εργασιακής Εμπειρίας.**
- **Δεξιότητες** – επιδέξια χέρια συνοδευόμενα από αυτοπεποίθηση για το τελικό αποτέλεσμα.
- **Φυσική και Σωματική Ικανότητα.**
- **Εξοικείωση με κοινά μηχανουργικά εργαλεία** – πριονοκορδέλες, δισκοπρίονα, τριβεία, ηλεκτρικά τρυπάνια κ.λ.π.
- **Προσοχή στη Λεπτομέρεια** – μία παραγωγική διαδικασία μπορεί να αποτελείται από πολλά βήματα των οποίων οι λεπτομέρειες θα πρέπει να γνωρίζετε σε βάθος. Η τήρηση των εσωτερικών διαδικασιών εργασίας είναι επιτακτική.
- **Σεβασμός των Οδηγιών Ασφάλειας και Υγιεινής** – κατανοείτε την επιτακτικότητα της χρήσης κατάλληλων μέσων ατομικής προστασίας (π.χ. ολόσωμη φόρμα

εργασίας, μάσκα ολόκληρου προσώπου, προστατευτικά γυαλιά κ.α.) και νιώθετε άνετα με τη χρήση τους κατά την υλοποίηση παραγωγικών διεργασιών.

- **Καλές Επικοινωνιακές Δεξιότητες** – οι γραπτές δεξιότητες είναι σημαντικές για τη διασφάλιση σαφούς γραπτής τεκμηρίωσης και οι λεκτικές και ακουστικές δεξιότητες είναι σημαντικές για τη διασφάλιση της αποτελεσματικής επικοινωνίας μεταξύ των μελών της ομάδας, άλλων τμημάτων και εξωτερικών προμηθευτών.
- **Παρατηρητικότητα και Ικανότητα Λήψεως Αποφάσεων** – πρέπει να είστε σε θέση να εντοπίζεται γρήγορα πότε μια διαδικασία παραγωγής αποκλίνει του κανονικού και πότε είναι αναγκαίο να εμπλέξετε ανώτερο προσωπικό.
- **Ψυχραιμία** – πρέπει να αντιμετωπίζετε με ηρεμία και αποφασιστικότητα τα προβλήματα όταν προκύψουν, να λαμβάνετε τα κατάλληλα μέτρα και να εμπλέκετε τους κατάλληλους ανθρώπους όταν χρειάζεται.
- **Μηχανολογικές Μετρήσεις & Στέρεο Μαθηματικό Υπόβαθρο** – πρέπει να έχετε γνώση μηχανολογικών μετρήσεων και το μαθηματικό υπόβαθρο να τις υποστηρίζετε.
- **Κατανόηση Τεχνικών Εγγράφων** – πρέπει να μπορείτε να διαβάζετε και να κατανοείτε μηχανολογικά σχέδια και άλλους τύπους τεχνικών εγγράφων.
- **Καλές Δεξιότητες στους Υπολογιστές** – μεγάλο μέρος των διαδικασιών και των εγγράφων της παραγωγής υλοποιείται με τη βοήθεια υπολογιστών.
- **Περίεργοι Εκ Φύσεως και Παθιασμένοι** για να κάνετε τη διαφορά.
- **Ομαδικούς παίκτες** που αποδέχονται από κοινού και τα εύσημα για τις επιτυχίες και την ευθύνη για τα όποια λάθη της ομάδας αλλά και ικανούς να εργάζονται **αυτόνομα και ανεξάρτητα**.
- **Επαρκής ευχέρεια στα Αγγλικά.**

Επιπλέον προσόντα που εκτιμώνται θετικά:

- Εργασιακή εμπειρία 2+ ετών σε παρόμοιο Παραγωγικό Περιβάλλον (Σύνθετα Υλικά).
- Δυνατότητα χρήσης λογισμικού CAD (Computer-Aided Design) και CAM (Computer-Aided Manufacturing).
- Εμπειρία στην CNC μηχανουργηση.
- Καλή γνώση μηχανουργικών κατεργασιών και άλλων κατεργασιών (π.χ. συγκόλληση) για μεταλλικά κομμάτια και κατασκευές.

Οφέλη

- Ανταγωνιστικός μισθός.
- Ιδιωτική Ιατρική Ασφάλιση.
- Μια ημέρα άδειας μετ' αποδοχών στα γενέθλιά σας.
- Ένα δυναμικό περιβάλλον με διεθνή προβολή.
- Γρήγορη εξέλιξη σταδιοδρομίας και άλλα προγράμματα αναγνώρισης και επιβράβευσης εργαζομένων.
- Τεράστιες ευκαιρίες μάθησης και ανάπτυξης για την εξέλιξη νέων και μη τεχνικώνδεξιοτήτων και ικανοτήτων.

Έλα όπως είσαι

Η Adamant Composites είναι μια εταιρεία ίσων ευκαιριών, αφοσιωμένη στη διαφορετικότητα και την ένταξη στο χώρο εργασίας. Το φύλο, ο σεξουαλικός προσανατολισμός, η θρησκεία ή οι πεποιθήσεις σας, η κοινωνική ή εθνική καταγωγή σας δεν κάνουν διαφορά εδώ. Αν είσαι ταλαντούχος και καλός σε αυτό που κάνεις, έλα όπως είσαι.

Παρακαλούμε αποστείλετε το βιογραφικό σας και μια σύντομη συνοδευτική επιστολή μέσω e-mail στη διεύθυνση: careers@adamant-composites.com