

ΜΙΧΑΛΗΣ ΑΘΑΝΑΣΟΠΟΥΛΟΣ

Προσωπικό

Όνομα
ΜΙΧΑΛΗΣ ΑΘΑΝΑΣΟΠΟΥΛΟΣ

Διεύθυνση
25ης Μαρτίου 47, Μαρούσι
15124 Αθήνα

Αριθμός τηλεφώνου
6900000000

Διεύθυνση Ηλεκτρονικού
Ταχυδρομείου
paradeigma@cvmaker.com.gr

Ημερομηνία Γέννησης
01-10-1990

Τόπος Γέννησης
Αθήνα

Φύλο
Άνδρας

Εθνικότητα
Ελληνική

ΒΑΣΙΚΕΣ ΔΕΞΙΟΤΗΤΕΣ

Μηχανολογία

Σχεδιασμός CAD

Μηχανική σχεδίου

Διασφάλιση ποιότητας

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΔΕΞΙΟΤΗΤΕΣ

SolidWorks	Ειδικό
Fusion 360	Ειδικό
Autodesk Inventor	Ειδικό
AutoCAD	Ειδικό
MATLAB	Ειδικό
Google Workspace	Ειδικό
Microsoft Office	Ειδικό

ΓΛΩΣΣΕΣ

Αγγλικά	Ευφραδής
Ιταλικά	Ευφραδής

Ονομάζομαι Μιχάλης Αθανασόπουλος και κατάγομαι από την Αθήνα. Ως διπλωματούχος Μηχανολόγος Μηχανικός με Master of Engineering στον μηχανολογικό σχεδιασμό και τη διοίκηση, συνεργάζομαι άψογα με ομάδες και ενδιαφερόμενους για τη συλλογή των απαιτήσεων ενός έργου και τον εντοπισμό των εργασιών που πρέπει να ολοκληρωθούν, έχοντας εξαιρετική ικανότητα επίλυσης προβλημάτων. Μαθαίνω γρήγορα και αναπτύσσω θετικές σχέσεις με τους πελάτες, ενώ παραδίδω με συνέπεια τα έργα που αναλαμβάνω στην ώρα τους.

ΕΡΓΑΣΙΑΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ

Μηχανολόγος Μηχανικός

LT Engineering, Θεσσαλονίκη

Σεπ 2016 - Παρόν

Εφαρμόζω τη σχεδιαστική σκέψη και τις ισχυρές δεξιότητες επίλυσης προβλημάτων για να υποστηρίξω τους επαγγελματίες σε κάθε στάδιο, από την έρευνα μέχρι τον σχεδιασμό και την ανάπτυξη, μέχρι την εγκατάσταση και την τελική ανάθεση. Προετοιμάζω τα σχέδια, τα έγγραφα, τις προδιαγραφές των υλικών και τις αναφορές των προϊόντων τόσο για την ομάδα όσο και για τους πελάτες. Αξιολογώ την τελική απόδοση, την αξιοπιστία και την ασφάλεια ενώ αντιμετωπίζω τις προκλήσεις και ενημερώνω τα σχέδια.

- Σχεδίασα μια πλακέτα τυπωμένου κυκλώματος για προϊόντα ημιαγωγών με εμβέλεια έως 40 GHz σε συνεργασία με ηλεκτρολόγους μηχανικούς.
- Δημιούργησα μια σταθερή καύση σε ένα PCB που μπορούσε να χειριστεί ένα εξάρτημα στους 200 βαθμούς Κελσίου.
- Ανέπτυξα έναν λογαριασμό υλικών και λεπτομερή σχέδια συναρμολόγησης για την κατασκευή

Υπεύθυνος Παραγωγής

Expert Structure Ltd, Αθήνα

Σεπ 2013 - Σεπ 2015

Χειριζόμουν πολύπλοκα μηχανήματα που βοηθούν στη συναρμολόγηση, την κατασκευή, την επεξεργασία και τη συσκευασία ξυλείας υψηλής ποιότητας για δομικούς και μη δομικούς σκοπούς. Συντόνιζα τις παραγωγικές δραστηριότητες και πραγματοποιούσα ελέγχους ρουτίνας ποιοτικού ελέγχου για τη μέτρηση των παραμέτρων ποιότητας των προϊόντων όπως ο συντελεστής θραύσης, ο συντελεστής ελαστικότητας και η περιεκτικότητα σε υγρασία χρησιμοποιώντας τόσο μη καταστροφικές όσο και καταστροφικές δοκιμές.

- Ήμουν επικεφαλής των ελέγχων προνοητικής συντήρησης στις γραμμές παραγωγής, μειώνοντας τον χρόνο διακοπής λειτουργίας.
- Ενσωματώσαμε με την ομάδα έναν νέο σχεδιασμό διεργασιών και βελτιωμένες τυπικές διαδικασίες λειτουργίας.

Πρακτική Άσκηση

Lead Engineers & Co., Αθήνα

Σεπ 2012 - Φεβ 2013

Βοηθούσα τον Ανώτερο Μηχανολόγο Μηχανικό να σχεδιάσει και να μοντελοποιήσει ένα τμήμα της δικτύωσης ζεστού και κρύου νερού για ένα διεπιστημονικό έργο μεγάλης κλίμακας. Έλαβα θετική αναγνώριση για τα καλά σχεδιασμένα μου σχέδια στο AutoCAD και επιλέχθηκα για την παρουσίαση στον πελάτη.

ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΚΑΙ ΠΡΟΣΟΝΤΑ

Μηχανολόγος Μηχανικός

Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο - Σχολή Μηχανολόγων Μηχανικών, Αθήνα Ζωγράφου

Σεπ 2007 - Σεπ 2012