

ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ ΓΙΑΝΝΙΩΤΗ
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΓΕΝΝΗΣΗΣ	29/12/1960
ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ	
	Από 1998 έως σήμερα : ENVIROCHEM ΕΛΛΑΣ Α.Ε. – ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ <ul style="list-style-type: none">• Σύμβουλος Ασφαλούς Μεταφοράς Επικινδύνων Εμπορευμάτων (ΣΑΜΕΕ)• Υλοποίηση έργων ως επιβλέπων μηχανικός (αποξήλωση αμιάντου απορρυπάνσεις εδαφών, κ.α)• Υπεύθυνη Μελετών
	Από 1988 έως 1998 : BARU LAMA INC. – ΠΛΟΙΚΗΤΗΡΙΑ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΠΛΟΙΩΝ ΧΥΔΗΝ ΦΟΡΤΙΟΥ <ul style="list-style-type: none">• Διευθύντρια Operation Department – Μελέτες , Επισκευές , Μετασκευές Πλοίων , Συντονισμός Operation Departement
	Από 1986 έως 1988 : Γ.ΚΟΝΤΟΡΟΥΠΗΣ & ΣΙΑ – ΜΕΛΕΤΗΤΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ <ul style="list-style-type: none">• Υπεύθυνη Μελέτης και Επίβλεψη Κατασκευής Έργων (Δημοσίων και Ιδιωτικών) με κάλυψη των ενεργειακών τους αναγκών από ηπίες μορφές ενέργειας.
	Από 1985 έως 1986 : CENG - CENTRE NUCLEAIRE DE GRENOBLE , SECTEUR TRANSFER THERMIQUES <ul style="list-style-type: none">• Υπεύθυνη Τμήματος Αντλιών Θερμότητας• Μοντελοποίηση Αντλιών Θερμότητας (HP 86)• Πρότυπη Μελέτη Αυτοματοποίησης Αντλίας Θερμότητας για την Εταιρεία CIAT• Ειδική υποτροφία Πυρηνικού Κέντρου
	Από 6/1982 έως 9/1982 : ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΛΙΠΑΣΜΑΤΩΝ , ΔΡΑΠΕΤΣΩΝΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΩΝ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΚΑΥΣΕΩΣ <ul style="list-style-type: none">• Θερινή Εργασία κατά την διάρκεια του Έργου : «Εγκατάσταση νέας μηχανής εσωτερικής καύσεως στο Εργοστάσιο»

ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ

ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ & ΚΑΤΑΡΤΙΣΗ	<p>ADR CODE : Η οδική μεταφορά επικινδύνων εμπορευμάτων - Πιστοποιητικό επαγγελματικής κατάρτισης ΣΑΜΕΕ</p> <p>1^ο Πιστοποιητικό Επαγγελματικής Κατάρτισης : 2006 2^ο Πιστοποιητικό Επαγγελματικής Κατάρτισης : 2011 3^ο Πιστοποιητικό Επαγγελματικής Κατάρτισης : 2016 4^ο Πιστοποιητικό Επαγγελματικής Κατάρτισης : 2021</p> <p>ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΜΗΧΑΝΩΝ</p>
	<p>Εκπαίδευση σχετικά με τις εργασίες με αμιαντούχα υλικά</p> <p>1^η Βεβαίωση Εκπαίδευσης 3/2011 2^η Βεβαίωση Εκπαίδευσης 5/2014 3^η Βεβαίωση Εκπαίδευσης 5/2017 4^η Βεβαίωση Εκπαίδευσης 9/2020</p> <p>ΕΛΙΝΥΑΕ</p>
	<p>D.E.A. ENERGETIQUE PHYSIQUE INSTITUT NATIONAL POLYTECHNIQUE DE GRENOBLE 1984-1985</p>
	<p>ΠΤΥΧΙΟ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΥ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ 1978 -1984</p>
ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ	<ul style="list-style-type: none"> • IMDG CODE «Η θαλάσσια μεταφορά επικινδύνων εμπορευμάτων» , ΕΜΠ (2019) • ISO 39000:2012 « Η διαχείριση της οδικής ασφάλειας» , ΤΥΝ HELLAS (2014) • «Προβλήματα Θερμικών Εφαρμογών» , Γαλλική Βιομηχανική Μονάδα Θερμικών Εφαρμογών C.I.A.T. (1985) • Θερινό Σχολείο Ενέργειας και Περιβάλλοντος (Ηπιες μορφές ενέργειας) Ελληνικό Τμήμα I.S.E.S., Πανεπιστήμιο Πατρών (1983)
ΓΛΩΣΣΕΣ	Ελληνική (μητρική) , Αγγλική , Γαλλική
ΜΕΛΟΣ ΣΕ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΑ ΣΩΜΑΤΕΙΑ	<p>Τεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδος (Αρ. Μητρώου Τ.Ε.Ε. : 43750) , Αρ. Αδείας Μηχ/γου 6631 , Αρ. Αδείας Ηλ/γου 2631 ΠΣΣΑΜΕΕ (πρώην Γ.Γ.)</p>
ΜΕΛΕΤΕΣ	<ul style="list-style-type: none"> ▪ «AUTOMATISATION D'UN CIRCUIT D'ESSALS THERMIQUES» Πυρηνικό Κέντρο GRENOBLE (1986) ▪ «MODELISATION D'UNE POMPE ACHALEUR» Πυρηνικό Κέντρο GRENOBLE (C.E.N.G.), (1985) ▪ «Ευστάθεια και ακρίβεια ολοκλήρωσης με την μέθοδο των 4 Σημείων» Διπλωματική εργασία Ε.Μ.Π. (1983-1984) ΕΔΡΑ ΔΥΝΑΜΙΚΗΣ & ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΤΑΛΑΝΤΩΣΕΩΝ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ : κ.ΚΑΝΑΡΑΧΟΣ