

ΓΙΩΡΓΟΣ ΝΙΚΟΛΟΥΛΙΑΣ

ΑΝΩΤΑΤΟ ΣΤΕΛΕΧΟΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΩΝ ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ (MD) / ΓΕΝΙΚΟΣ ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ (CEO)

<i>Εταιρείες</i>	<i>Χώρα έδρας της εταιρείας</i>
➤ HOCHTIEF	ΓΕΡΜΑΝΙΑ
➤ ALSTOM TRANSPORT	ΓΑΛΛΙΑ
➤ NAVISTAR INTERNATIONAL	ΗΠΑ
➤ UNITED TECHNOLOGIES – CARRIER	ΗΠΑ
➤ CUMMINS ENGINE CO.	ΗΠΑ

Πόλεις - Χώρες εργασίας

➤ Αθήνα, ΕΛΛΑΔΑ	Παρίσι, ΓΑΛΛΙΑ
➤ Ηνωμένες Πολιτείες Αμερικής (ΗΠΑ)	Τόκιο, ΙΑΠΩΝΙΑ
➤ Νέο Δελχί, ΙΝΔΙΑ	Χονγκ-Κονγκ, ΚΙΝΑ
➤ Κουάλα-Λουμπούρ ΜΑΛΑΙΣΙΑ	Τεχεράνη, ΙΡΑΝ

ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ

HOCHTIEF CONCESSIONS A.G **Αθήνα, ΕΛΛΑΔΑ** 2007 - 2009

Εταιρεία διαχείρισης και κατασκευής αεροδρομίων, αυτοκινητοδρόμων, δημοσίων κτηρίων, και υποδομών. Κύριος μέτοχος της «Αυτοκινητόδρομος Αιγαίου Α.Ε.»

- **ΓΕΝΙΚΟΣ ΕΚΤΕΛΕΣΤΙΚΟΣ ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ (CEO)** της «Αυτοκινητόδρομος Αιγαίου Α.Ε.»
Σύνολο 350 υπαλλήλων, εταιρία παραχώρησης με 30ετή διάρκεια, σημαντικό έργο υποδομής (ΣΔΙΤ).

Ίδρυση, οργάνωση και ηγεσία καινούργιας εταιρείας με 350 υπαλλήλους η οποία συστάθηκε με στόχο τη μελέτη, το σχεδιασμό, τη χρηματοδότηση (Project Finance), τη κατασκευή, τη λειτουργία και τη συντήρηση έργου παραχώρησης με διάρκεια 30 ετών. Συνολική Επένδυση ύψους €1.3B.

ALSTOM Transport, **Παρίσι, ΓΑΛΛΙΑ** 2001 - 2006

Έσοδα 6B€, σύνολο 26,000 υπαλλήλων, κατασκευαστής εξοπλισμού μεταφορών και έργων υποδομής

- **ΓΕΝΙΚΟΣ ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ, Περιοχή Νοτίου Ασίας** **Νέο Δελχί, ΙΝΔΙΑ**
Υπεύθυνος για τα Αποτελέσματα Χρήσης (P&L) όλων των έργων στον τομέα μεταφοράς στην περιοχή της Νότιας και Ν. Ανατολικής Ασίας. Διοίκηση 3 σημαντικών έργων υποδομής ύψους επένδυσης άνω των €20M.
- **ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΕΡΓΟΥ, Καινοτόμες Σιδηροδρομικές Μεταφορές** **(ΓΑΛΛΙΑ - ΙΑΠΩΝΙΑ)**
Διοίκηση έρευνας νέας τεχνολογίας. Δυνατότητα ανάπτυξης νέου συστήματος μεταφορών μέσω διεθνούς σύμπραξης με Ιαπωνικές εταιρείες και την Ιαπωνική Κυβέρνηση.

NAVISTAR Corporation, **Chicago, IL, USA** 1999 - 2001

\$14.7B, 16,000 υπάλληλοι, αυτοκινητοβιομηχανία – κατασκευαστής μεταφορικού εξοπλισμού και μηχανές ντίζελ

- **ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ, ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΚΑΙ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ – Τμήμα Φορτηγών**
Ηγεσία για την ανάπτυξη και εφαρμογή των στρατηγικών και λειτουργικών σχεδίων. Μέλος του Διοικητικού Συμβουλίου του τμήματος.

UNITED TECHNOLOGIES - CARRIER Corp., Farmington, CT, USA 1997 – 1999
\$14.9B, 41,000 υπάλληλοι, κατασκευαστής εξοπλισμού HVAC. (Ομίλος: Carrier, Otis, Pratt & Whitney, Sikorsky)

ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ - ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑΣ ΗΓΕΤΩΝ

Μέλος του προγράμματος Ηγεσίας (Διευθυντές με υψηλές δυνατότητες) του Διευθύνοντος Συμβούλου σχεδιασμένο να δημιουργεί στελέχη επιχειρήσεων με εξαιρετικές ικανότητες διοίκησης και λήψης αποφάσεων.

CUMMINS Engine Co., Columbus, IN, USA 1992 - 1997
\$14.3B, 40,000 υπάλληλοι, κατασκευαστής μηχανών ντιζελ για φορτηγά, πλοία, τρένα, γεννήτριες, βαριά μηχανήματα

- **PROJECT MANAGER, Διεθνές Μάρκετινγκ – Ιαπωνική αγορά (Τόκυο / Οσάκα, ΙΑΠΩΝΙΑ)**
- **ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ, Τμήμα σχεδιασμού μηχανών (Φυσικό Αέριο)**

ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ

Master of Business Administration (M.B.A.)

Μεταπτυχιακός Τίτλος στη Διοίκηση Επιχειρήσεων με ειδίκευση στα Οικονομικά και το Διεθνές Μάρκετινγκ
INDIANA UNIVERSITY, Kelley School of Business, Bloomington, IN, USA, 1997

Master of Science (MS), Μεταπτυχιακός τίτλος Μηχανολόγου Μηχανικού

Έρευνα σε θέματα Βιο-ιατρικής Μηχανικής
OHIO STATE UNIVERSITY, Columbus, OH, USA, 1991

Bachelor of Science (BS), Πτυχιούχος Μηχανολόγος Μηχανικός

OHIO STATE UNIVERSITY, Columbus, OH, USA, 1988

Γλώσσες: **Ελληνικά**, Μητρική Γλώσσα / **Αγγλικά**, Μητρική Γλώσσα / **Γαλλικά**, Καλή γνώση

ΕΠΙΛΕΓΜΕΝΑ ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΕΠΙΤΕΥΓΜΑΤΑ

- ❖ Σύσταση και οργάνωση νέας εταιρίας παραχώρησης (Συγχρηματοδοτούμενα Έργα –ΣΔΙΤ) για το σχεδιασμό, κατασκευή, χρηματοδότηση, λειτουργία και συντήρηση ενός από τους κύριους αυτοκινητόδρομους της Ελλάδας για 30 χρόνια (επένδυση ύψους €1.3B, Project Finance).
- ❖ Επίβλεψη της κατασκευής σημαντικού έργου υποδομής διάρκειας 4.5 ετών και συνολικού ύψους επένδυσης €865M, για την κατασκευή νέων τμημάτων (συμπεριλαμβανομένων 3 σιηράγγων συνολικού μήκους 23 Χλμ) και την ανακαίνιση υπαρχόντων τμημάτων του αυτοκινητόδρομου που συνδέει τις δύο μεγαλύτερες πόλεις της Ελλάδας.
- ❖ Ολοκλήρωση έργου υποδομής στην Ινδία συνολικού ύψους επένδυσης €70M για την ηλεκτροδότηση και σηματοδότηση μιας γραμμής Μετρό στο Μετρό του Νέου Δελχί.
- ❖ Διαπραγμάτευση και υπογραφή σύμβασης αξίας €250M, εξασφαλίζοντας για Γάλλο κατασκευαστή 10ετές διεθνές συμβόλαιο με το Υπουργείο Μεταφορών Ασιατικής χώρας.
- ❖ Οργάνωση και διοίκηση έρευνας μεταφορικού μέσου (METPO) νέας τεχνολογίας βασισμένο σε «μαγνητική ανύψωση», μέσω διεθνούς σύμπραξης Γαλλικής εταιρείας, Ιαπωνικής εταιρείας και της Ιαπωνικής Κυβέρνησης.
- ❖ Ίδρυση και διαχείριση Κοινοπραξίας μεταξύ βιομηχανίας των ΗΠΑ και του Υπουργείου Ενέργειας της Ιαπωνίας για την ανάπτυξη, παραγωγή και μάρκετινγκ μιας τεχνολογίας βασισμένης σε εναλλακτικές πηγές ενέργειας.