

ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΜΙΧΑΛΟΠΟΥΛΟΣ

Διεύθυνση:
Φειδίου 31 ,
Ρίο-Πατρών
Αχαΐα ,26500
Ελλάδα

E-mail: dmichaff@gmail.com

Τηλέφωνο1: 6976219095
Τηλέφωνο2: 2610450581
Ημ. Γεν: Μάρτιος 10, 1980

Προϋπηρεσία

2020 - Σήμερα

Περιφερειακό Ταμείο Ανάπτυξης - Περιφέρεια Δυτικής Ελλάδας
Προϊστάμενος Τμήματος Ποιότητας και Ηλεκτρονικής Διακυβέρνησης

2017-2020

Περιφέρεια Δυτικής Ελλάδας
Τμήμα Προμηθειών/Διεύθυνση Οικονομικού Δημοσιονομικού Ελέγχου
Διαγωνιστικές διαδικασίες δημοσίων συμβάσεων.

2015

Ericsson (Lahti, Helsinki / Finland)

Product Owner

Real Media Gateway project σε κατανεμημένα συστήματα της Ericsson Finland.

2014-2015

Ericsson ("Nikola Tesla" Zagreb / Croatia)

Product Manager

Καινοτομία και Επιχειρηματικότητα. Δίκτυα Κινητής Τηλεφωνίας 4G.

2008

Ericsson (Montreal / Canada)

Product Owner

Product Owner σε project της Telstra Australia για σχεδιασμό συστήματος με έμφαση σε καταστάσεις υπερφόρτωσης και ανακατανομής κόμβων MSC/VLR κατανεμημένου συστήματος.

2005-2018

INTRACOM (Πάτρα) – Ericsson (Aachen / Germany)

Product Owner

Επικεφαλής ομάδων με στόχο την ανάπτυξη λογισμικού και νέων τεχνολογιών στα κέντρα σταθερής και κινητής τηλεφωνίας της Ericsson.

2006-2008 Εκπαιδευτής 2^ο Δημοσίου ΙΕΚ Πάτρας

Τεχνικός Κινητής Τηλεφωνίας και Επικοινωνιών

Τεχνικός Εφαρμογών Πληροφορικής.

Τεχνικός Η/Υ, Επικοινωνιών και Δικτύων

2003-2005

ATMEL (Ελλάδα)

Μηχανικός λογισμικού:

Ανάπτυξη Driver και Firmware με το chip AT76C713 της ATMEL, για τη NOKIA.

Ανάπτυξη Firmware (AT76C713) για Mass Storage της Hitachi.

Ανάπτυξη Firmware (AT76C515)SDIO πρωτοκόλλου με το chip για το iPack της Hewlett Packard.

2001-2002

Autotrak PLC (Crawley / U.K.)

Senior Software Developer, για τη σχεδίαση και ανάπτυξη του δικτυακού μέρους του project για εντοπισμό αυτοκινήτων χρησιμοποιώντας τεχνολογία GSM-GPS.

Εκπαίδευση

2000-2001: University College of London; Dept. of Computer Science

MSc in Data Communication Networks and Distributed Systems

MSc Project Title: Software Multicast Router

Ανάπτυξη «software multicast router» χρησιμοποιώντας «Digital Video Broadcasting». Το τελικό προϊόν ήταν συμβατό με “ CISCO routers”.

1997-2000: University of Essex; Dept. of Computer Science

BSc in Software Engineering

BSc Project Title: Ermis E-mail Client

1997: Πανεπιστήμιο Πατρών

Τμήμα Μαθηματικών

Στρατιωτικές Υποχρεώσεις

Ολοκλήρωσα τη στρατιωτική μου θητεία στις 5 Νοεμβρίου 2003. Είχα την ειδικότητα του στρατιωτικού διερμηνέα Αγγλικής στο Γ.Ε.Σ και με ειδική εκπαίδευση στη κρυπτογραφία στρατιωτικών εγγράφων.

Σεμινάρια

- University College London κατά το έτος 2000-2001 με θέμα «**Δίκτυα, Τηλεπικοινωνίες και Ασφάλεια**» με τις εταιρίες: **CISCO, LUCENT, NORTEL, BBC, REUTERS, ANVIL.**
- Εκπαίδευση Scrum (2009, Intracom Telecom)
- This is LEAN, integration program (2014, Intracom Telecom)
- Coaching Program for Scrum Masters/Line Managers (2014, Intracom Telecom)

Δεξιότητες / Ικανότητες

Υπολογιστές:

- **Firmware Dev:** Εμπειρία σε USB 2.0, SDIO, Mass Storage
- **Μικροεπεξεργαστές:** AVR, ARM7, ARM9
- **Drivers Dev:** (USB drivers) Win 2000/XP
- **Δίκτυα:** LAN/WAN, TCP/IP, 802.11, Δίκτυα Κινητής Τηλεφωνίας, Κέντρα Τηλεφωνίας AXE (Eriesson),
- **Γλώσσες:** Basic, Fortran, C, C++, Visual C++ .NET, Java2, HTML/XML
- **Λειτουργικά Συστήματα:** UNIX, Linux, Windows, Solaris
- **Βάσεις:** SQL, Access
- **Formal Specification Languages:** Z, UML, Haskell
- **Various: Matlab**

Γλώσσες:

- Αγγλικά • Κρατικό Πιστοποιητικό Γλωσσομάθειας επιπέδου Γ2 (ΑΡΙΣΤΗ ΓΝΩΣΗ)
- Γερμανικά • Πτυχίο Grundstufe (ΚΑΛΗ ΓΝΩΣΗ)
- Ισπανικά • Πτυχίο Superior (ΑΡΙΣΤΗ ΓΝΩΣΗ)