



# ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ

## ΧΙ ΜΙΝΓ

### ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟΣ ΣΤΟΧΟΣ

Ανάπτυξη λογισμικού υψηλής εξειδίκευσης και ενοποίηση. Προηγμένη γνώση δομών δεδομένων και γνώση C και C ++.



Φινλανδία



+xxx 012 3456



<https://www.linkedin.com/in/xxx>

### ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ

#### Πανεπιστήμιο ABC

Bachelor of Science, Information Technology

Έτος Αποφοίτησης: 2019

Βαθμολογία: 3.9

#### Λύκειο Πεκίνου

Έτος Αποφοίτησης: 2015

Βαθμολογία: 3.8

### ΕΡΓΑΣΙΑΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ

#### Εκπαιδευόμενος Software Engineer, 2018

HappyOrNot, Tampere

- Ανάπτυξη και διαχείριση δεδομένων.

- Δημιουργία δεδομένων και καναλιών για εσωτερικές και εξωτερικές πηγές.

- Συνεργασία με αναλυτές δεδομένων για προώθηση παράδοσης δεδομένων σε ολόκληρη την εταιρεία.

- Πραγματοποίηση δοκιμών QA και ανάπτυξη demos για προβολή των δυνατοτήτων του Phonon.

### ΔΕΞΙΟΤΗΤΕΣ

ANALYZING USING R

C ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ

C++ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ

ETL PROCESS

DATA STRUCTURES

ΕΠΙΛΥΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

ΠΕΡΙΕΡΓΕΙΑ

ΑΥΤΟ-ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ

ΑΥΤΕΝΕΡΓΕΙΑ

ΟΜΑΔΙΚΟΤΗΤΑ



Βιογραφικό IT JUNIOR ENGINEER /// XI MING



# XI MING'S PORTFOLIO

01.

ΒΑΣΙΚΕΣ  
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

03.

ΔΕΞΙΟΤΗΤΕΣ

02.

ΕΜΠΕΙΡΙΑ

04.

ΧΟΜΠΥ &  
ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΑ

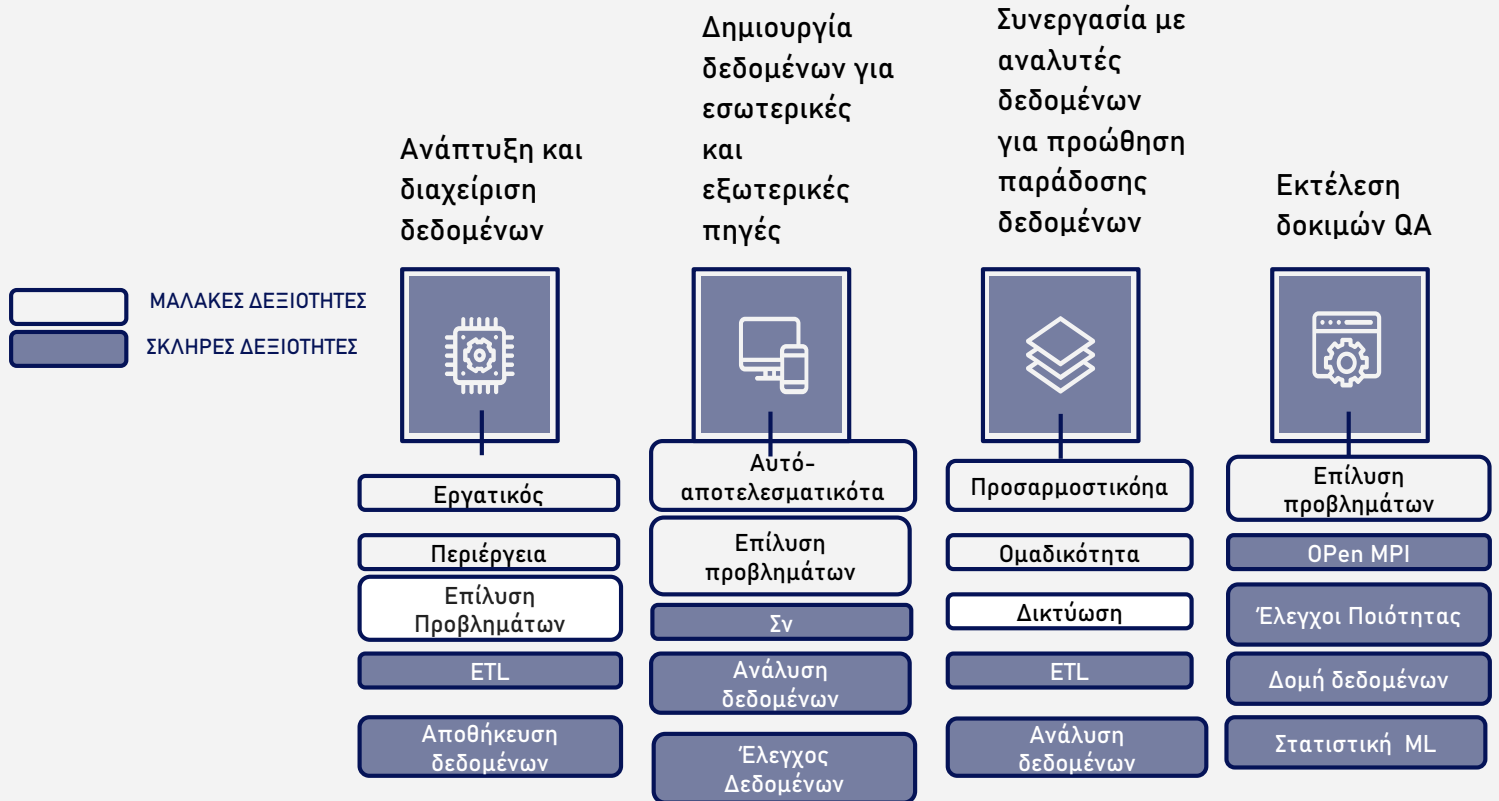
ABOUT ME/// XI MING



## ΒΑΣΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Ονομάζομαι Xi Ming. Μόλις αποφοίτησα από το πανεπιστήμιο. Είμαι ειδικευμένος στην ανάπτυξη λογισμικού, χρησιμοποιώντας Javascript, C ++ και μαθηματικές δεξιότητες. Στον ελεύθερο χρόνο μου, η δημιουργία βίντεο και η ζωγραφική γεμίζουν το μυαλό μου με περιέργεια και δημιουργικότητα.

HappyOrNot, 2018



Αποθήκευση Δεδομένων



Αλγόριθμοι



Ανάλυση



ETL





● Εμπειρία ως διαδικασία μάθησης

Έχω μάθει να αντιμετωπίζω διαφορετικές προκλήσεις και έχω βρει λύσεις σε διάφορα προβλήματα

● Περιέργεια

Η περιέργειά μου είναι το κλειδί που με οδηγεί. Μου αρέσει να αναζητώ νέες λύσεις και μεθόδους για την αναβάθμιση της ζωής.

● Διεπιστημονικότητα

Κατά την προηγούμενη εργασιακή μου εμπειρία, η ομάδα μου με δίδαξε πώς να εφαρμόσω διαφορετικούς τομείς γνώσης για την επίλυση προλημάτων.

● Επίλυση προβλημάτων

Στον τομέα μου, είναι σημαντικό να λύσουμε προβλήματα και να αναβαθμίσουμε την ποιότητα των διαδικασιών. Βασίζεται στην προθυμία και ικανότητα μου να εντοπίζω προβλήματα και να βρίσκω λύσεις.

ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑVIDEO

Youtube Channel:

<https://www.youtube.com/watch?v=JoWLaxjj33I&t=59s>



COMICS

Pinterest:

<https://www.pinterest.com/pin/731412795718061714/>



EIKONEΣ

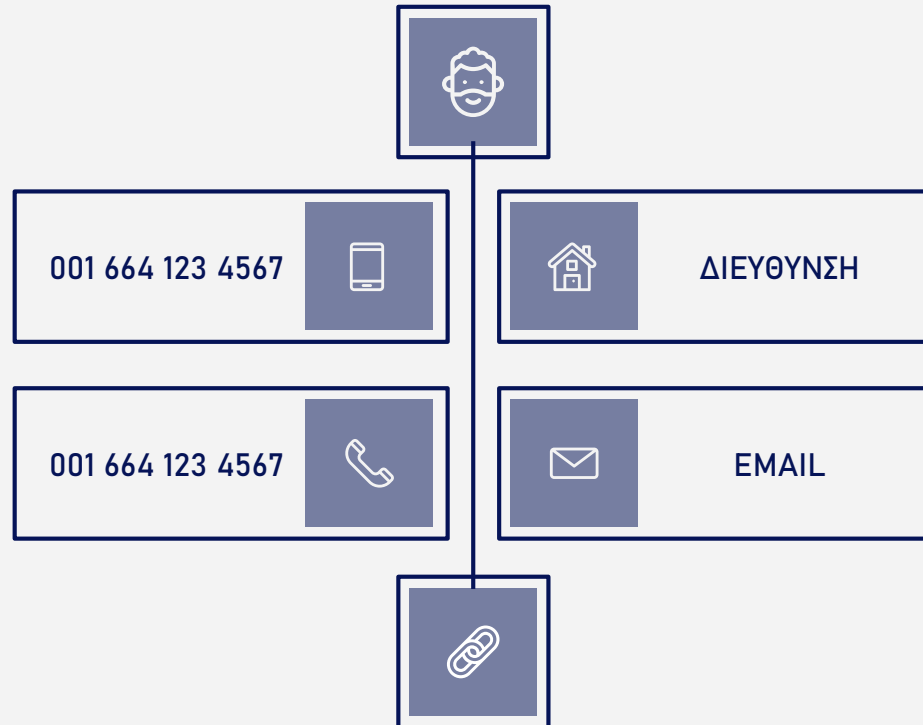
Pinterest:

<https://www.pinterest.com/pin/427842033352870301/>



ΔΙΑΣΤΗΜΑ & ΓΑΛΑΞΙΕΣ







10

# ΠΗΓΕΣ

[https://unsplash.com/photos/  
QJEVpydulGs](https://unsplash.com/photos/QJEVpydulGs)

# THANK YOU

<http://reboot-project.eu/>

#RebootProjectEU

Facebook: Reboot Project

Pinterest: [www.pinterest.com/rebootproject2020](http://www.pinterest.com/rebootproject2020)



Co-funded by the  
Erasmus+ Programme  
of the European Union



The European Commission support for the production of this publication does not constitute an endorsement of the contents which reflects the views only of the authors and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein.

Αυτό το έργο χορηγείται με άδεια Creative Commons Αναφορά Δημιουργού - Παρόμοια Διανομή 4.0.