# בן פדידה

https://fedidat.com : אתר ben@fedidat.com : דוא"ל

#### השכלה

2009-2013 : תואר ראשון בהנדסת מערכות תקשורת; המרכז האקדמי לב (מכון לב), ירושלים,

בהצטיינות, ממוצע 92.4

2007-2010 : בגרות מדעית; בית ספר לוסיין דה הירש (פריז), התמחות: מתמטיקה

### ניסיון תעסוקתי

יוני 2015 - היום: שירות צבאי בחיל האוויר, יחידת אופק

- שמכנת Java וכונן עבור התשתית של מערכת גדולה ומבצעית
  - קורס קצינים, שירות עד דרגת סרן

אפריל 2014 - יוני 2015: שירות צבאי בחיל התקשוב - לוט"ם

- ענף המהנדס הראשי וה-CTO: חוקר ומתכנת מדגימים טכנולוגים
- יחידת מצפיין: מפתח דוחות סטטיסטים ב-SAP ERP בסביבת

2012 - 2013: מרכז האקדמי לב - מכון לב: מרצה תגבורים

ומערכות קבצים C++, WAN, אלגברה ליניארית.

#### הצטיינויות, פרסומים והכשרות

- מלגות הצטיינות של שנות לימודים תשע"ב ותשע"ג של המרכז האקדמי לב (מכוו לב)
- ציון בחינה פסיכומטרית: 724/800 לפי שקלול סטנדרטי, 741/800 לפי שיקלול כמותי
- Mirsky Yisroel, Fedidat Benjamin, Hadded Yoram. "A harmonic based encryption and [פטנט] decryption system for waveform signals." Patent WO2015097312A1, 26 Dec. 2013
  - 893/1000 ציון CCNA (Cisco Certified Network Associate) הכשרת

#### ידע טכנולוגי

Java 8 (Spring Boot, Tomcat, JPA) : שפה עיקרית

Bash, JavaScript/Node/Typescript, Python, PL/SQL, C/C++, C#.NET, PHP : שפות נוספות

#### : כלים

- Eclipse, IntelliJ IDEA, Visual Studio, Visual Studio Code : סביבות פיתוח
- Git, Gradle, Maven, Ivy, Ant, Jenkins CI, Docker, Atlassian Bamboo, Red Hat : כלי פיתוח Openshift
  - Microsoft Excel, Outlook, Powerpoint, Word, Visio, w/ VBA Macros : תוכנות משרדיות
    - MATLAB, PL/SQL Developer, Wireshark, JUnit : כלים אחרים •

ידע נוסף: ידע בשיטות ומינוח הנדסה, בפיתוח web (שרת ולקוח), אלקטרוניקה וחשמל, סטטיסטיקה, TCP-IP מחסנית פרוטוקולים WAN/MAN/LAN מערכות משובצות,ניהול ואבטחת רשתות, רשתות Windows ו GNU/Linux, CI/CD, סקריפטים ואוטומציה.

#### שפות

עברית: שליטה מלאה

(IELTS במבחן 8.5/9) אנגלית: שליטה מלאה

(C2 רמה TEF) אפת אם ישפת צרפתית:

## ניהול פרויקטים (במסגרת הלימודים)

- פרוייקט גמר: שיטת הצפנה חדשנית בשכבה הפיזית, מבוססת על ה-One-time pad, מממשת הסתרת האות, כולל פיתוח אב טיפוס על לוחות Arduino Due. הרעיון זכה לפטנט ונמכר. ציון: 99/100
  - . 100 : ציון (C#.NET, WCF, WPF, ASP.NET). ציון פרויקט בהנדסת מערכות חלונות
- .(strictly layered architecture, Managed C++, Windows Forms) פרויקט בארגון וניהול קבצים .100 ציוו: 100.
  - .100 : ציון Java (MVC, JPA, Swing, Webservices, C# client, JSP) פרויקט ב •
  - . ביון: (ERD/DSD, Oracle DB, PL/SQL, ASP.NET). ציון: פרויקט בבסיסי נתונים