## **Benjamin FEDIDAT**

N° d'identité: 332674308

Adresse: 6 Zevulun Hammer, Jérusalem Téléphone portable: 052-444-9766

Email: fedidat@gmail.com

Date et lieu de naissance: 1992, Paris, France

Situation familiale: célibataire

Nationalités: française et israélienne

## **Education**

2009 - 2013 Jerusalem College of Technology, Machon Lev – B.Sc (bachelier ès

sciences) d'ingénierie en télécommunication, spécialité

programmation, movenne 92.39

2009 Lucien De Hirsch, Paris – baccalauréat scientifique, spécialité

mathématiques.

## **Expérience professionnelle**

Juin 15 - auj.	Armée de l'air, unité Ofek - programmeur en Java EE et PL/SQL
Janv. 15 - Oct. 15	NetMasters - Programmeur CRM en PHP/MySQL et HTML/CSS/JS
Nov. 14 - Juin 15	Armée des télécoms, unité Matspen - développeur de rapports
	statistiques dans l'ERP SAP, environnement BI/BW
Avr. 14 - Nov. 14	Armée des télécoms, département CTO - chercheur et
	développeur de prototypes technologiques
2012 - 2013	Cours de soutien au Jerusalem College of Technology en WAN et
	systèmes de fichiers
2011 - 2012	Cours de soutien au Jerusalem College of Technology en C++ et
	algèbre linéaire 1

#### **Distinctions**

- Bourses d'excellence 2012 et 2013 du Jerusalem College of Technology.
- Tests psychométriques: note standard 724, raisonnement quantitatif 741.

#### **Compétences informatiques**

<u>Langue principale</u>: Java.

<u>Langages</u>: ASP.NET, Bash, C, C#.NET, C++, HTML/CSS, Javascript/Node, PHP, Python, PL/SQL.

<u>Experience avec les applications</u>: Arduino IDE, Android SDK, Eclipse, Git, IntelliJ IDEA, MATLAB, Maven, PL/SQL Developer, Adobe Photoshop, Visual Studio, Wireshark, Microsoft Office (Excel, Outlook, Powerpoint, Word, Visio, VBA Macros).

February 2018 1/2

<u>Autres connaissances</u>: Connaissances en développement web (client et serveur), électronique, statistiques, systèmes embarqués, gestion et sécurité des réseaux, réseaux LAN/MAN/WAN, protocoles TCP-IP, communications sans fil et cellulaires, expérience avec les systèmes d'exploitation Windows et GNU/Linux.

## **Langues**

Français: langue maternelle. Anglais et hébreu: fluent.

## Projets (dans le cadre des études)

- Projet de fin de cycle : développement d'un schéma de chiffrement à sécurité inconditionnelle fonctionnant sur la couche physique, basé sur le *One-Time Pad*, qui implémente également la stéganographie ; production d'un prototype basé sur des cartes Arduino Due. L'idée a été brevetée et un produit commercial est en développement. Note : 99/100.
- Projet en ingénierie de systèmes Windows (C#.NET, WCF, WPF, ASP.NET). Note : 100.
- Projet en systèmes d'organisation de fichiers (architecture en couches, Managed C++, Windows Forms). Note : 100.
- Projet en Java (MVC, JPA, Swing, Webservices, C# client, JSP). Note: 100.
- Projet en base de données (ERD/DSD, Oracle DB, SQL, PL/SQL, ASP.NET). Note : 100.

# Traits généraux

Organisé, indépendant, rigoureux, conciliant.

February 2018 2/2