

# BEN HAMOUDA ISSAM

## Stagiaire en BUT 2 Informatique - Université Gustave Eiffel (IUT Marne La Vallée) - 8 à 10 semaines

Déterminé, sérieux, autonome et conscient du travail qui m'attend, je suis motivé à la recherche d'un stage en informatique, disponible dès le 20 avril 2026.



### Formations



**BUT Informatique** / Université Gustave Eiffel Champs-Sur-Marne



**Bac général (spécialité mathématiques, informatique)** mention **Assez Bien** / Lycée Georges Clemenceau Villemomble



**Certification PIX (553/812)** / Lycée Georges Clemenceau Villemomble

✉ issambh44@gmail.com

🏠 93250 Villemomble

📍 île-De-France  
Paris

📞 07 49 48 69 41

### Compétences Informatique

**Python**

**Java**

**Langage de programmation C**

**PHP**

**HTML / CSS**

**SQL/PostgreSQL**

### Projets universitaires



**Développement d'un site web - Développeur Fullstack / Chef de projet** / Université Gustave Eiffel Champs-sur-Marne

Développement d'un site web en partenariat avec l'UNESCO pour un projet SAE lors de mon BUT 1 Informatique. Nous devions présenter un des différents UNESCO avec un site web responsive et une base de données.



**Développement d'un jeu Tetris en Python - Développeur Fullstack / Université Gustave Eiffel** Champs-sur-Marne

Projet SAÉ pendant mon année de BUT 1 Informatique au sein de l'université Gustave Eiffel où nous avons dû coder un Tetris de zéro en Python en fonction des demandes client et des retours suite aux entretiens avec le client.



**Développement d'un site en PHP/PostgreSQL - Développeur Fullstack / Université Gustave Eiffel** Champs-sur-Marne

SilvEterna, projet académique consistant en la création d'un réseau social pour senior. Fait en PHP/PostgreSQL avec du frontend en HTML/CSS/Javascript.



**Développement d'un jeu Yams/Yatzee en JAVA - Développeur Backend / Université Gustave Eiffel** Champs-sur-Marne

Projet SAÉ pendant mon année de BUT 1 Informatique au sein de l'université Gustave Eiffel qui consistait à développer un jeu YAMS en java en différents rendus en fonction des demandes clients et des retours faits après les réunions.



**Création d'un site e-commerce de tableau en LEGO - Développeur Fullstack / Université Gustave Eiffel** Champs-sur-Marne

Projet SAÉ durant mon année de BUT 2 Informatique à l'Université Gustave Eiffel, qui consistait à créer un site d'e-commerce de vente de tableaux LEGO personnalisés via l'assemblage de modules en PHP, Java, C et SQL

### Atouts

**Capacité d'adaptation**

**Esprit d'équipe**

**Autonome**

### Langues

**Arabe** Langue maternelle

**Anglais** B2+

**Allemand** B1

### Centres d'intérêt

**Programmation informatique**

**Jeux vidéo**

**Cinéma (Star Wars, Matrix...)**

**in** @issam-ben-hamouda-352010339

**wh** @Issam-BH

