



19 ans

CONTACT



06 17 03 67 10



123louisb@gmail.com



41 avenue Franklin
Roosevelt
77210 Avon

OUTILS INFORMATIQUES

Programmation : impérative
avec **C**, objet avec **Java**

EDI : **Eclipse**, Android Studio

Bases de données : SQL
(bases)

Web : HTML5, CSS3,
JavaScript

OUTILS BUREAUTIQUES

Microsoft Office : Word, Excel,
PowerPoint

LANGUES

Français – langue maternelle

Anglais – bilingue

Espagnol – scolaire

CENTRES D'INTERET

Apprentissage en autodidacte
de langages et techniques de
programmation (e.g. la
librairie **LIBGDX** en Java,
applications Android)

Basketball en club (2012 –
2015)

Surf

Louis **BRUNET**

Etudiant en première année de DUT Informatique
bilingue français-anglais

FORMATION

- | | |
|-------------|--|
| 2019 – 2020 | Première année de DUT Informatique
<i>IUT de Sénart-Fontainebleau, UPEC (Université Paris-Est Créteil)</i> |
| 2018 – 2019 | Classes préparatoires intégrées , département Sciences et Techniques pour l'Ingénieur
<i>INSA (Institut National des Sciences Appliquées) Rennes</i> |
| 2017 – 2018 | Première année de Bachelor of Computer Science
<i>McGill, Montréal (Canada)</i> |
| 2017 | Baccalauréat S option internationale anglophone, mention bien
<i>Lycée François 1^{er}, Fontainebleau</i> |

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

- | | |
|--|--|
| <i>Depuis
fév. 2018,
oct. 2015 –
juin 2017</i> | Cours particuliers hebdomadaires de mathématiques et physique-chimie en français et anglais pour collégiens anglophones et non anglophones,
Fontainebleau |
| <i>Sep. - nov. 2019,
juillet 2019,
juin 2018,</i> | Vendeur en boulangerie et sur les marchés
<i>Les Petits Pains de Mathilde,
Fontainebleau</i> |
| <i>Juin 2019</i> | Opérateur de saisie , mise à jour de base de données selon les rapports reçus.
Utilisation de Word, Excel, Qualtrics.com
<i>INSEAD (Institut Européen d'Administration des Affaires),
Fontainebleau</i> |

REALISATIONS INFORMATIQUES

Cadre Scolaire

C – jeu de 'snake' (Linux,
bibliothèque graphique de l'IUT)

Site personnel –
dwarves.iut-fbleau.fr/~brunet

Projets personnels

JAVA – jeux : morpion (Android), échecs (Swing), 'Space Invaders' (Swing)

github.com/louis-brunet/code

EXPERIENCES PERSONNELLES

- Délégué aux **Model United Nations (MUN)**
Simulation des nations unies (ONU) entre lycées internationaux, Interventions dans plusieurs conférences (SAIMUN en Irlande en 2015, THIMUN au Pays-Bas en 2016 et PAMUN à Paris en 2017)
- Vécu dans quatre pays différents : USA (3 ans en immersion), Canada (Montréal), France, Belgique