

15 Rue Jean Baffier  
Bourges 18000  
06.14.79.73.07  
Permis B + voiture  
<https://github.com/Knackie>  
[Mathieudreyer1@gmail.com](mailto:Mathieudreyer1@gmail.com)

# Ingénieur Logiciel



## MATHIEU DREYER

- FORMATION**
- 2022 Formation **avancée C++** (3 jours)
- Design pattern et fonction lambda ;
- 2018/2021 Formation **d'Ingénieur informatique** (ITII) par la voie de l'alternance au sein de l'école d'ingénieur Telecom Nancy (54000)
- Étude de la **fiabilité** d'une application, d'un programme,
  - Développement d'une application web pour apprendre l'anglais,
  - Établissement de cahier des charges,
  - Gestion de projet (**Scrum**) ;
- 2016/2018 : BTS SNIR (Systèmes Numériques Informatique et Réseaux) à Charles de Foucauld obtenu avec 16.5 de moyenne (54000)
- Projet de ruche connectée conçue en **C++** sous **Arduino**.
  - **Conception** et **réalisation** du projet.

- EXPERIENCES PROFESSIONNELLES**
- Groupe SII**, Bourges, 09/2021 – Aujourd'hui
- Développement **C++** avec **Rhapsody**,
  - Rédaction d'exigences,
  - Réalisation de diagrammes **UML**,
  - Pratique de **méthodes agiles** ;
- LMI Solutions**, Millery, 09/2018 - 09/2021 en alternance
- Développement **C++** web avec **WT** (application web)
  - Contact avec le client, rédaction de **cahier des charges**,
  - Mise en place de script pour le déploiement avec **SaltStack** ;
- Tea Ergo**, Brabois, 07/2018 - 08/2018 (CDD)
- Création d'un site web avec **Wordpress. Est**
- Républicain**, Houdemont, 05/2017 – 07/2017 (Stage)
- Remplacement du parc informatique, déploiement par **PXE**.

- COMPETENCES**
- Langage de programmation : **C++**, Java, Python, Scala, **Shell**.  
Déploiement et maintenance d'architecture réseaux.  
DevOps.

- LANGUES**
- Niveau **B2** de l'**Anglais** (800 au TOEIC)  
Niveau **B1** en **Allemand**, **A2** en **Chinois**

- AUTRES EXPERIENCES**
- Cours particuliers à domicile de mathématiques (niveau collège-lycée).  
Organisation de la **Hacktoberfest** (Telecom Nancy et Groupe SII)