
BRUNET GEOFFREY

10 rue du Grand Caire, Auxerre, 89000

06.23.35.49.26 | geoffrey.brunet@icloud.com

Linkedin: [https://www.linkedin.com/in/](https://www.linkedin.com/in/geoffrey-brunet-558315ba/)

[geoffrey-brunet-558315ba/](https://www.linkedin.com/in/geoffrey-brunet-558315ba/)

Github: <https://github.com/GeoffreyBrunet>

OBJECTIF

En dernière année de bac +5, je souhaite continuer sur un Doctorat, en intelligence artificielle.

EXPÉRIENCE

- Alternance depuis septembre 2020 chez Quartz Insight en tant que développeur
- Alternance de 2 dans chez Louis 21 d'aout 2016 à Juillet 2018.
- Entreprise Netquarks à Paris en mai/juin 2015 et décembre 2015/février 2016, en stage puis en emploi saisonnier.
- Centre commercial Leclerc de Migennes, mise en rayon en juillet et août 2014.
- Bibliothèque municipale de Migennes en 2009 pour un stage d'une période d'une semaine.
- Silos CAPSERVAL à Sens en 2013 et 2014 sur une période totale de 16e semaines.
- Station d'épuration de l'agglomération Migennes en 2012 pour un stage d'une période de 5 semaines.

DIPLÔMES

- Bachelor Concepteur / Développeur d'applications
- BTS SIO option Infrastructure Systèmes et Réseaux, en 2018 (major de promotion).

- Bac professionnel systèmes électroniques numériques, en 2016, mention bien".
- Bac professionnel laboratoire contrôle qualité, en 2014, mention assez bien".
- Bac professionnel laboratoire contrôle qualité, en 2014, mention assez bien".
- Brevet d'études professionnelles travaux de laboratoire, en 2013.
- Brevet des collèges, en 2009.

CONNAISSANCES TECHNIQUES

- Programming languages: Python, C++, Java
- Code editors & IDEs: VSCode, Jupyter-lab (& Google Colab), PyCharm
- Data Science: Numpy, Pandas, Scipy
- Machine learning: PyTorch, Scikit-Learn, XGBoost
- Plots & presentations: Matplotlib, Streamlit
- Databases: PostgreSQL, SQLite, Redis
- Management and versioning: Git, Anaconda, Docker, Gitlab-CI
- Web APIs: FastAPI
- Build tools: Hatch, CMake
- Other: LaTeX

CENTRES D'INTERÊT

- Informatique DIY et impression 3D
- Voyages
- Running / Trail (Tout terrains)
- Photographie argentique et numérique / cinéma