














COORDONNÉES

-  06 68 46 29 75
-  contact@kewan.fr
-  <https://kewan.fr>
-  [kewanfr](https://github.com/kewanfr)

LANGAGES/OUTILS

- Anglais - C1 
- Javascript 
- Git et Docker 
- HTML/CSS 
- PHP 
- Golang 
- Linux 
- MQTT 

COMPÉTENCES

- Algorithmique
- Travail en équipe
- Communication



CENTRES D'INTÉRÊTS



KÉWAN BERNIER

ÉTUDIANT DÉVELOPPEUR INFORMATIQUE

FORMATION

- **BUT Informatique** Depuis
Septembre 2024
Université de Nantes, IUT Joffre
- **Bac Général Maths/Info Mention Très Bien** 2021 - 2024
Lycée Léonard de Vinci, Montaigu-Vendée
Membre de l'option théâtre et secrétaire de la
Maison Des Lycéens

EXPÉRIENCES

- **Stage de seconde** Juin 2022
GIE Kereis, Saint-Herblain
- Intégration au sein de l'équipe de l'espace assuré
 - Observation de l'équipe backend (Java SpringBoot) et frontend (React) - Réalisation d'un ticket: modification du frontend, avec découverte de l'intégration et du déploiement.
- **Stages de seconde et 3ème** Janvier 2021 - Juin 2022
U Tech (U-IRIS), Carquefou
- Entretiens avec un panel de métiers: Développement app/site, assistance, informatique des entrepôts, réseau, etc.
 - Stages très enrichissants qui m'ont permis de découvrir les métiers de l'informatique
- **Projets de développement** Depuis 2016
Découverte de langages et technologies
- Vidéos youtube sur l'Arduino et l'électronique en 2016
 - Plugins/mods Minecraft (Java)
 - Concours de Robotique - 4 ans (First Lego League)
 - Sites web en PHP, JS (Vue, React, Node)
 - Sondes pour électronique embarquée (C++, Python, PHP, MQTT, API REST)
 - Applications Kotlin / React Native
 - Exercices d'algorithmique (Advents of Code)