

# PHILIPPE Kévin

Recherche un Stage de Master 2  
Web ou Data science



06 95 17 36 20



[kv.Philippe@gmail.com](mailto:kv.Philippe@gmail.com)

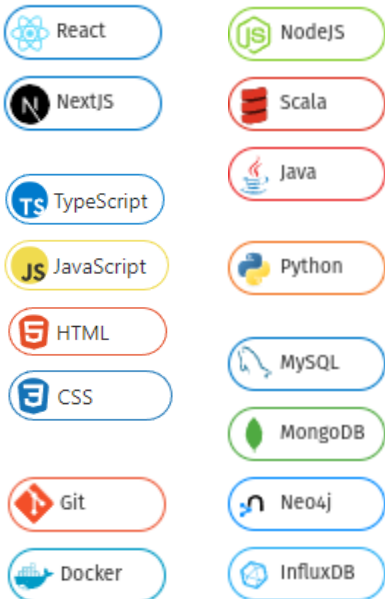


5 Rue de L'île Tascon,  
56610 Arradon

## Profil



### Technologies



## + Projet Programmation

- Python**
- Outil s'intégrant dans l'aide à la cuisine par un cobot
  - Scraping, Parsing et Querying de recette de cuisine avec le langage naturel, grâce à sparkNLP et Neo4j
  - Extraction d'information dans des papiers de recherche
  - Visualiseur de pathfinding et de tries
- Scala**
- Implémentation du perceptron multicouche
- Java**
- Logiciel de gestion de bibliothèque avec système d'emprunt, reservation et gestion des stocks grâce à JavaFX, Spring et MariaDB
- JS**
- WebCV, portfolio et blog
  - Scraping de prix avec Primus socket, NodeJS et InfluxDB
  - Clone de google calendar avec Nextjs et mongoDB
  - Génération de planètes via le bruit de Perlin
  - IA pour le jeu Snake

## Web CV et Blog

[deuxfois.fr](http://deuxfois.fr)



## + Formation

### Université Bretagne Sud | Vannes

2018-2022

Physique - Mécanique classique, Optique et Électricité

Statistique – Variable aléatoire, Lois et Modèles, Estimation et Comparaison

Mathématique – Théorie des Graphes, Annalyse, Matrices et Vecteurs, Polynômes, Intégration et Dérivation, Trigonometrie

Informatique - Structure de données, Base de données et SGBDR, Génie logiciel, Réseau, OS et Compilation, OOP et fonctionnel, Graphisme et Big data, Web, ML et DeepLearning

### Baccalauréat Scientifique | lycée de la vallée de Chevreuse

2013-2017

Option ISN (informatique)