



# Guillaume Nadrault

## Développeur Web Full Stack

<http://www.guillaume-nadrault.com>

### Profil

Développeur passionné, à travers ma formation et mes expériences professionnelles j'ai pu travailler dans la partie technique et fonctionnelle d'applications afin d'apporter une meilleure expérience aux utilisateurs. Sur mon temps libre, je n'hésite pas à m'auto-former sur de nouveaux langages/outils, faire de la veille technologique et participer à des Game JAMs.

### Expériences Professionnelles

#### Consultant développeur web à Oxiane, Paris (75000)

[Avril 2018](#) — [Avril 2020](#)

Intégré dans l'équipe qualité pour l'automatisation des tests de non-régression.

- Développement et maintenance des tests fonctionnels en Java 8,
- Mise en place de la méthodologie d'écriture de tests de non-régression (design pattern « Page Object Model »),
- Industrialisation de l'exécution des tests avec Maven, Jenkins et Docker dans le cadre de l'intégration continue,
- Accompagnement des équipes de recette applicative et de développement.

Environnement technique : Java 8, Selenium, Maven, Git, Jenkins, Docker, API Rest

#### Stage développeur outils à ALDES aéronautique, Balma (31130)

[Mai 2014](#) — [Juillet 2014](#)

En charge du développement d'un client lourd pour le pilotage d'un banc d'essai de ventilation.

- Apprentissage du langage Java SE et de la bibliothèque Swing,
- Développement d'un client lourd et mise en place du progiciel.

Environnement technique : Java SE, Swing, Eclipse

### Formations

#### Architecte Logiciel en alternance, AFCEPF, Montrouge (92120)

[Février 2018](#) — [Juin 2019](#)

Architecture logicielle, Java EE, framework Spring, qualité logicielle et DevOps, Big Data.

#### Analyste Informaticien, AFCEPF, Montrouge (92120)

[Septembre 2017](#) — [Février 2018](#)

Initiation au langage Java et C#, algorithmique, modélisation MVC, développement web, architectures distribuées.

#### Master 2 Énergie et énergétique, Université Toulouse 3 (31000)

[Septembre 2012](#) — [Juillet 2015](#)

Optimisation énergétique des bâtiments, production et distribution d'électricité d'origine nucléaire et renouvelable.

### Informations

140 Bis Chemin de Falgayrines  
82000 Montauban  
FRANCE  
+33 6 62 64 26 08  
[guillaume.nadrault@gmail.com](mailto:guillaume.nadrault@gmail.com)

Date de naissance

03/10/1991

Permis (de conduire)

Permis B

### Profils sociaux

[Portfolio](#)

[LinkedIn](#)

### Compétences techniques

**Langages** : Java, C#.NET, JavaScript, TypeScript, SQL, Lua, HTML5-CSS3

**Frameworks** : JavaEE, Spring, Angular, NodeJS, WinForms, Swing, JavaFx

**Outils** : Maven, Git, Docker, Jenkins, Elasticsearch, WebServices REST

**Qualité logicielle** : JUnit 5, Selenium, Cucumber

**Base de données** : NoSQL, MongoDB, MySQL

**Game Frameworks** : Monogame, LÖVE 2D

**Logiciels** : IntelliJ IDEA, Eclipse, Visual Studio

**Méthodologies** : Agile (Scrum, SaFe)

**Gestion de projet** : Jira, Confluence, Trello

### Langues

Anglais (*professionnel*)

Allemand (*notions*)

### Hobbies et centres d'intérêts

Nouvelles technologies, informatique, lecture romans, conception jeux vidéo, participation Game JAM