

# ANTOINE NOUVENE

## Testeur QA

### DIPLÔMES & CERTIFICATIONS

**ISTQB Fondation 4.0**  
2025 – IT-AKADEMY

**Développeur Concepteur Applications**  
2018 - Human Booster (Lyon2)  
RNCP Niveau 6

**DUT Génie Informatique**  
2006 - IUTA Lyon 1

### FORMATIONS +

**Java EE et Spring**  
2021 - ENI École

**Perfectionnement Java EE et Angular**  
mai / juillet 2019 - M2i Formation

**Java et modélisation UML/Merise**  
2016 - Greta

**Développement web PHP**  
2007 - Qualea / Arabases

**Technicien de maintenance en micro-informatique & réseaux**  
2002 - Lycée Fr. Faÿs

### COMPÉTENCES

- . Gestion et conception des tests
- . API REST
- . Automatisation des tests
- . Revue de codes, test unitaire, débogage
- . Requêtes SQL
- . Analyse fonctionnelle et reporting
- . Contrôle de qualité des sites web
- . Rapports de tests.

#### **Outils, Langages, Frameworks**

- . Jira, Xray, Excel
- . Selenium, Cypress, Playwright
- . Java, Python, PHP
- . JUnit, PyTest
- . Spring-boot, Hibernate

## LE PRONTO – Lyon3

Novembre 2024 – Janvier 2025

 le pronto

### TESTEUR QA CONCEPTION & AUTOMATISATION DES TESTS

#### Plateforme web e-commerce de gestion pour la restauration et l'hôtellerie

Stage de fin de formation IT-AKADEMY

. Équipe de 2 testeurs, 2 développeurs, webmarketing, chef projet

#### Missions principales

- Analyse fonctionnelle & conception des cas de tests
- Développement des scripts d'automatisation avec Cypress

#### Points forts et résultats obtenus

- . Sur le plan personnel, j'ai appris à être rigoureux et méthodique dans ma façon d'analyser et de tester.
- . Et pour l'entreprise de :
  - Éviter les tests manuels répétitifs
  - Constituer un patrimoine de tests automatisés de régression & pérenniser leur cycle de développement

#### Environnement technique

- . NodeJS, VueJS, Mongo DB, VSCode, GITHUB, MacOS

## DEVELOPPEUR FULLSTACK JEE / SPRING / ANGULAR.JS / VUEJS

### Refonte d'interfaces web du logiciel IROAD de gestion des trafics routiers

Maintenance, migration AngularJS vers Vue JS et développement spécifique de fonctionnalités de la plateforme de gestion du système de régulation des trafics.

. Mission de consultant pour CONSERTO et travail en binôme avec un autre développeur

### Missions principales

- Traitement des tickets
- Tests unitaires Junit
- Développement spécifiques
- Développement REST avec Spring Boot
- Refactoring du code Angular JS vers VueJS
- Intégration continu du code sur Gitlab
- Mise à jour de la base de données avec Flyway.
- Revu de codes.
- Débogage Java et Javascript
- Daily et Peer review de solution technique.

### Points forts et résultats obtenus

- . J'ai apporté du renfort à l'équipe dans la refonte des interfaces web.
- . Et j'ai contribué à :
  - L'amélioration continue de la plateforme web
  - L'optimisation du processus DevOps CI/CD

### Environnement technique

- Java 11, Spring Boot
- REST
- Angular JS, VueJS, Javascript/TypeScript
- Maven
- NodeJS, Vuetify, Leaflet
- PostgreSQL v12
- Docker
- ElasticSearch
- Git, GitLab
- VSCode, IntelliJ
- Equipe Agile.

## DEVELOPPEUR JEE / SPRING / ANGULAR.JS

### Projet « PEGAZ »

Développement d'une plateforme web de gestion des sinistres pour les différentes compagnies d'assurances.

. Mission de consultant pour CONERTO et au sein d'une équipe agile composée d'un PO et 2 développeurs.

### Missions principales

- Traitement des tickets sur Jira
- Débogage et développement des fonctionnalités spécifiques
- Développement des web services REST avec Spring Boot
- Développement d'un API web d'export de données csv vers OneDrive & SharePoint
- Développement frontend avec Angular JS
- Sauvegarde des tâches avec GIT
- Extraction des données de la base à l'aide des requêtes SQL.
- Revue de code.
- Débogage Java et Javascript
- Tests recette des tickets
- Déploiement de l'application PEGAZ avec Jenkins pour le recettage
- Documentation technique
- Réunion client et proposition de solution technique.

### Points forts et résultats obtenus

- . J'ai apporté de la valeur ajoutée à l'équipe au niveau du débogage, tests et développement spécifique.
- . Et j'ai contribué à :
  - L'amélioration continue de la plateforme PEGAZ
  - L'optimisation du processus DevOps CI/CD
  - Renforcer l'équipe développeur

### Environnement technique

- Java 8, JEE, Maven, Spring Boot 2, Spring Data, Spring web, Spring Security, Webservices REST, AngularJS
- LDAP protocole, Active Directory (Gestion centralisée d'authentification)
- PostgreSQL v12
- API REST Microsoft Graph pour accéder et écrire dans un compte Onedrive/SharePoint
- jHipster
- Lombok, Swagger
- Git, SourceTree
- Jenkins
- VSCode, IntelliJ
- PostgreSQL v12
- Dynatrace
- Équipe 100% Agile.

---

**DÉVELOPPEUR FULLSTACK**  
**JAVA / ANGULAR**

---

**Projet « AMILNOTE »**

MCO (Maintien en Condition Opérationnelle) d'une plateforme web de gestion des ressources humaines.

. Projet réalisé au sein d'une équipe de 6 personnes dont 4 développeurs.

**Missions principales**

- Développement des services web REST avec Spring Framework
- Documentation et rédaction des spécifications techniques
- Amélioration du modèle de données (MCD avec JMerise)
- Amélioration des pages JSP avec Bootstrap
- Revues de code

**Points forts et résultats obtenus**

- . Ce projet m'a permis d'être polyvalent à la fois en développement et en test manuel.
- . Et ma contribution a permis à mon équipe :
  - De livrer des releases dans les temps
  - D'améliorer et de pérenniser les applications web de l'entreprise.

**Environnement technique**

- Java 11, Tomcat, Apache, Maven, Spring Boot, Hibernate,
- MySQL
- Webservices avec REST
- Angular 8, Bootstrap, JQuery
- Lombok
- JUnit
- Git, Jira, SonarQube
- VSCode, IntelliJ
- Agilité (Scrum)

---

**DÉVELOPPEUR FRONT END ANGULAR**

---

**Projet « AMILCAR »**

Application web de gestion d'un parc automobile pour les consultants de l'entreprise Amiltone.

. Projet réalisé en autonomie.

**Missions principales**

- Développement de service web avec Firebase API
- Développement spécifique de nouveaux composants avec Angular 6+

**Points forts et résultats obtenus**

- . Ce projet m'a permis d'être autonome à la fois en développement et en test manuel.
- . Et ma contribution a permis d'améliorer l'application pour le compte de l'entreprise.

**Environnement technique**

- MEAN Stack
- Angular 6
- Npm, Yarn
- Firebase API, NoSQL cloud database
- HTML5, CSS3, Flexbox

## DEVELOPPEUR FULLSTACK PHP / SYMFONY / BOOTSTRAP

### **Conception et développement d'un outil web de suivi du traitement des tickets clients**

Au sein d'une équipe de 6 développeurs spécialisés dans le CMS Magento et un responsable de projet

- . Travail en autonomie sur un projet spécifique.

### **Missions principales**

- Analyse fonctionnelle
- Rédaction des spécifications fonctionnelles et techniques
- Modélisation des données MCD et UML
- Maquettage et montage HTML
- Développement web PHP avec Symfony
- Tests unitaires
- Tests recette

### **Points forts et résultats obtenus**

- . Ce projet m'a permis de travailler en autonomie avec le cycle en V (Analyse, conception, développement et test)
- . Et de livrer un outil web permettant aux développeurs de mieux traiter leurs tickets et de communiquer efficacement en interne et avec leurs clients.

### **Environnement technique**

- Debian, VirtualBox
- PHP5, Symfony3, ORM Doctrine, composer
- HTML5, CSS3, jQuery, Bootstrap 3
- Twig
- MySQL
- API HighCharts
- GIT

## DEVELOPPEUR PHP

### **Maintenance et intégration Wordpress des sites web e-commerce & institutionnels dans le secteur de la carrosserie automobile.**

Travail en équipe composée d'un développeur, d'un graphiste, d'un référentiel et d'une responsable de projet.

#### **Missions principales**

- Développement spécifique (Export de données de facturation vers le service de comptabilité de l'entreprise)
- Re-factoring du code
- Débogage javascript, PHP, revues de code
- Amélioration des interfaces web des sites e-commerce existants
- Développement spécifique des fonctionnalités
- Intégration Wordpress d'un site web communautaire de mise en relation des professionnels de la peinture et de la carrosserie automobile

#### **Points forts et résultats obtenus**

- . Cette mission m'a permis de travailler aussi bien en autonomie qu'en équipe et d'être polyvalent sur différentes tâches (développement, test, intégration graphique)
- . Et de contribuer à l'amélioration continue de la plateforme e-commerce

#### **Environnement technique**

- Windows 7 Pro
- PHP, Doctrine, MySQL
- Javascript, jQuery, HTML, XHTML, CSS
- NetBeans, Dreamweaver
- Git
- Adobe Photoshop, Firework
- FileZilla

## DEVELOPPEUR / INTÉGRATEUR WEB FRONTEND & TESTEUR QUALITÉ

### **Développement, intégration web et tests recette des sites e-commerce & institutionnels**

Mission réalisée au sein d'une équipe de 15 personnes dont 4 développeurs backend et 3 graphistes.

#### **Missions principales**

- Paramétrage du CMS et mise en place des fonctionnalités spécifiques
- Découpe et optimisation des images
- Montage HTML et CSS (Sprite) et intégration des images
- Développement javascript / jQuery
- Échange avec les graphistes
- Intégration des templates PHP
- Contrôle qualité :
  - . Tests recette sur server de préproduction
  - . Tests de compatibilité des navigateurs web (W3C)
  - . Rédaction des rapports de tests
- Web-mastering (traitement tickets clients, assistance téléphonique)

#### **Points forts et résultats obtenus**

- . Cette mission m'a permis de développer ma polyvalence dans les tâches techniques et transverses
- . Et de contribuer à fluidifier le cycle de développement et de livraison dans les délais impartis.

#### **Environnement technique**

- PHP5.6 / MySQL
- Javascript,
- JQuery, jQuery UI
- HTML4 et 5, CSS2 et 3, Bootstrap 2
- CMS maison
- PhpMyAdmin
- Linux/Debian

---

## TECHNICIEN SAV DE MATÉRIEL INFORMATIQUE

---

### Tests de premier niveau des équipements informatiques

Mission réalisée au sein d'une équipe de 5 personnes et dans le cadre de la formation TMMIR (Lycée Frédéric Faÿs)

### Missions principales

- Vérification des commandes clients
- Test matériel (écran, unité central, imprimantes, clavier, souris, enceintes, câble réseau ...)
- Installation & tests des OS et applications (Windows / Mac, pack Office, internet, utilitaires multimédia ...)
- Contact fournisseurs pour échange de matériel défectueux

### Points forts et résultats obtenus

- . Cette mission m'a permis de développer mes compétences en service clientèle
- . Et de renforcer l'équipe technique en période de surcroît d'activités.

### Environnement technique

- Windows
- Mac