

Nicolas RANO

Architecte Logiciel Fullstack Senior ♀ Paris, Île-de-France, FRANCE (UTC+2) | [Portfolio](#) | [✉️](#)
guajavasas@gmail.com | [📞](#) +33 6 84 26 61 32

À propos

Fort de **10 ans d'expérience** en développement web fullstack, architecte logiciel, data modeler et database administrator, je conçois et réalise des applications **robustes, évolutives et orientées utilisateur**. Ma formation en analyse informatique et en architecture logicielle me permet d'intervenir aussi bien sur des missions techniques que sur des problématiques de **conception, urbanisation et optimisation des systèmes**. J'accorde une attention particulière à la **qualité du code** pratique du Clean Code et de la Clean Architecture, à la **maintenabilité des solutions** et à la **transmission du savoir** au sein des équipes. Aujourd'hui, je cherche un nouveau défi mêlant **expertise technique, conception logicielle et collaboration en équipe et surtout "Administration des données"**.

[🔗 Localization](#) | [🔗 GitHub](#) | [🔗 LinkedIn](#)

Compétences Techniques

Langages & Outils

C, C++, Fortran, C#, Java, HTML5, CSS3, SQL, PL/SQL, JavaScript, TypeScript, React, Vue, Angular, Node.js, MongoDB, SQL Server, .Net MVC, .Net Core

Développement Web

Angular Js, React, Vue, Nuxt, Next, Typescript, Bootstrap, Tailwind CSS, Sass, Less, JQuery, Express.js, RESTful APIs, SOAP API, Nginx, Apache, WebSockets, Webpack, Babel, Responsive Design, PWA, SPA, WCAG, SEO, Vite, Gulp, Grunt

DevOps & Outils

IIS, Gitlab, Git, GitHub, Bitbucket, Docker, CI/CD, Jenkins, Azure DevOps, Postman, Swagger, SonarQube, Jira, Trello, Confluence

Méthodologies & Bonnes Pratiques

TDD, DDD, XUnit, NUnit, Clean Architecture, Clean Code, UML, SOLID, Design Patterns, Code Review

Systèmes d'Exploitation

Windows, Linux, Ubuntu, Debian, MacOS, Raspbian

Bases de Données

SQL Server, MongoDB, MySQL, PostgreSQL, Oracle, SQLite

Cloud & Méthodologies

Azure, Scrum, Agile, Kanban, Lean, DevOps

Langues

Langue	Niveau	Code
Français	Natif	fr-FR
Anglais	Courant	en-GB
Espagnol	Intermédiaire	es-ES

Formation

Établissement	Diplôme	Période
AFCEPF	Architecte Logiciel	2014–2016
ESME-Sudria	Ingénieur Systèmes Énergétiques / Master II	2005–2010

Expérience Professionnelle

AVM-Intégration (Février 2025 – Mai 2025)

Développeur Full Stack (Remote/Présentiel) **Technologies :** .Net, React, TypeScript, SignalR, Akka.Net, Keycloak, SQL Server, .Net Core, Bootstrap **Missions :**

- Développement du client léger d'une application de saisie de main courante.
 - Suivi des spécifications fonctionnelles détaillées.
 - Définition de l'architecture et initialisation du projet.
 - Développement et tests des services back-end et front-end.
-

Modusta (2022–2024)

Lead Développeur Full Stack (Présentiel) **Technologies :** Vue 3, MongoDB, .Net Core 8, React, Next, Nuxt, API REST, HTTPS/SSL, Hostinger, Ubuntu, Git, GitHub, YAML **Missions :**

- Développement et maintenance d'un SaaS de création de CV.
 - Recueil des besoins et élaboration du cahier des charges.
 - Déploiement des livrables et MCO de l'application.
-

FnacDarty (Octobre 2023 – Juin 2024)

Développeur Full Stack (Remote/Présentiel) **Technologies :** .Net, Angular, Vue, TypeScript, Node.js, WPF, XAML, Oracle, SQL Server **Missions :**

- Développement et maintenance des applications logistiques (GRX, Seconde Vie, OPRA).
 - Optimisation des procédures stockées et MCO des applications.
-

OTIS (Janvier 2023 – Mars 2023)

Développeur Full Stack Senior (Remote/Présentiel) Technologies : .Net Core, SQL, Oracle, PL/SQL **Missions :**

- Développement et mise à jour de procédures stockées pour une API externe.
 - Transfert de données d'Oracle vers SQL Server.
-

COFACE (Décembre 2019 – Présent)

Full Stack Senior, Ingénieur d'étude et développement (Remote) Technologies : C# .Net MVC, SQL Server 2018, Git, Visual Studio 2019 **Missions :**

- Mise en place de la version Coface de l'application Onedesk.
 - Déploiement, mise en recette et maintenance applicative.
-

Maskott (Octobre 2021 – Janvier 2022)

Développeur Fullstack React et Entity Framework (Présentiel) Technologies : React, .Net Core, SQL Server, Azure Data Studio, Bitbucket, Kanban **Missions :**

- Développement d'un fédérateur d'identités.
 - Mise en place de la base de données via Entity Framework Core.
-

SUEZ (Octobre 2019 – Août 2020)

Développeur Full Stack (Remote) Technologies : .Net MVC, SQL Server 2018, Git, Visual Studio 2019 **Missions :**

- Refonte de l'application Prévoir pour la gestion des équipements.
 - Déploiement et mise en recette.
-

Atimeus (Août 2019 – Septembre 2019)

Développeur Full Stack (Présentiel) Technologies : Vue JS 2, Azure, .Net Core, SQL Server **Missions :**

- Développement de nouvelles fonctionnalités pour un gestionnaire de CRA.
 - Mise en production sur Azure.
-

Tick & Live (Mai 2019 – Août 2019)

Full Stack, Ingénieur d'étude et développement (Présentiel) Technologies : ASP.Net MVC, SQL Server, Oracle, C#, JavaScript **Missions :**

- Refonte annuelle du site de billetterie des 24 Heures du Mans.

- Déploiement et tierce maintenance applicative.
-

FnacDarty (Septembre 2018 – Avril 2019)

Développeur Full Stack (Présentiel) Technologies : .Net MVC, SQL Server, C#, JavaScript, Biztalk 2010

Missions :

- Développement et maintenance des applications back-office.
 - Organisation des sprints et écriture des procédures de tests.
-

Meltour (Septembre 2018 – Décembre 2022)

Full Stack, Ingénieur d'étude et développement (Remote) Technologies : SQL Server 2018, C#, Git, Visual Studio 2019

Missions :

- MCO et évolution du site principal de l'agence de voyage.
 - Webmastering et gestion ponctuelle de l'application.
-

Ageas (Juin 2018 – Septembre 2018)

Full Stack, Ingénieur d'étude et développement (Présentiel) Technologies : SQL Server 2012, AngularJS 1.4,

C#, TypeScript

Missions :

- Mise en place d'un produit de souscription aux assurances vie.
 - Réusinage du code existant.
-

Keolis (Mars 2018 – Mai 2018)

Full Stack, Ingénieur d'étude et développement (Présentiel) Technologies : SQL Server 2012, SOAP,

Jenkins, SonarQube, Bootstrap

Missions :

- Création d'un portail web de gestion des données référentielles.
 - Consommation de services SOAP et optimisation des appels.
-

Areva (Janvier 2018 – Février 2018)

Full Stack, Ingénieur d'étude et développement (Présentiel) Technologies : ASP.NET MVC 4.5, SQL Server

2014, C#, XML

Missions :

- Création d'un outil de support pour le suivi des tickets en erreur.
 - Gestion multilingue et logs d'informations.
-

Technip (Octobre 2017 – Décembre 2017)

Full Stack, Ingénieur d'étude et développement (Présentiel) Technologies : ASP.NET MVC4, Office 365,

Exchange Web Service

Missions :

- Gestion des emails de facturation via Exchange Web Service.
 - Optimisation de la robustesse de l'application.
-

Groupe FLO (Mai 2017 – Septembre 2017)

Full Stack, Ingénieur d'étude et développement (Présentiel) Technologies : MySQL, ASP.NET MVC 5, Entity Framework 6 **Missions :**

- Dématérialisation des pièces de caisse pour un stockage centralisé.
 - Développement d'un site web avec Entity Framework Code First.
-

Saretec (Septembre 2016 – Avril 2017)

Full Stack, Ingénieur d'étude et développement (Présentiel) Technologies : SQL Server 2012, WinJS, Visual Studio 2015, SCRUM **Missions :**

- Développement de l'application Sésame 3 (Windows 10).
 - Optimisation du code et migration du serveur.
-

Areas (Janvier 2016 – Août 2016)

Full Stack, Ingénieur d'étude et développement (Présentiel) Technologies : Angular JS, Visual Studio 2015, REST **Missions :**

- Création d'un outil web pour tablette avec IHM tactile.
-

UNHAJ / WEBOUCHERIE / E.LECLERC (Juin 2014 – Décembre 2015)

Full Stack, Ingénieur d'étude et développement (Présentiel) Technologies : ASP.NET MVC4, Azure, NHibernate **Missions :**

- Tiers maintenance applicative et optimisation UX.
 - Publication du site sur Azure.
-

Compétences Clés

JavaScript, TypeScript, React, Vue, Angular, HTML5, CSS3, Node.js, MongoDB, SQL Server, .Net MVC, .Net Core

Dernière mise à jour : Novembre 2025