Développeur Web et Web Mobile

Présentation du métier

Table des matières

03 01 05 Les tâches **Compétences** Qu'est ce qu'un DWWM? quotidiennes Qualités **Outils** 05 06 Différences avec d'autres **Formations Salaires** Evolution de carrière développeurs **Certifications**

I. Qu'est-ce qu'un développeur web et web mobile ?



Mission principale: Concevoir des sites web et applications mobiles interactifs et performants.

Focus: UX/UI, développement front-end, back-end, et mobile.

Technologies: Web (HTML, CSS, JavaScript) & Mobile (Swift, Kotlin, React Native).

2. Tâches Quotidiennes d'un Développeur Web et Mobile

Développement de sites web et d'applications mobiles

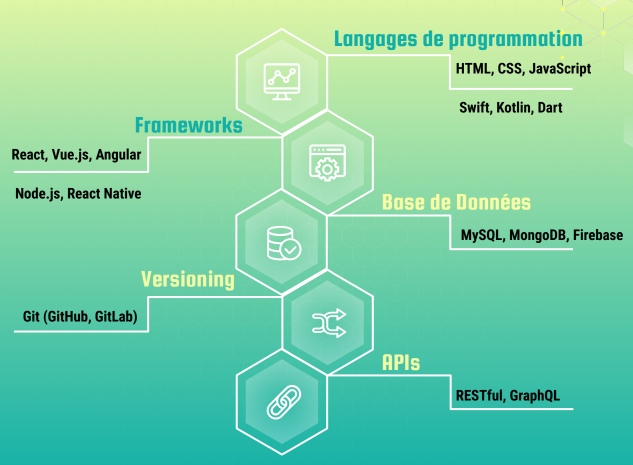
Gestion de bases de données (SQL, NoSQL)

Tests,
débogage et
optimisation
des
performances

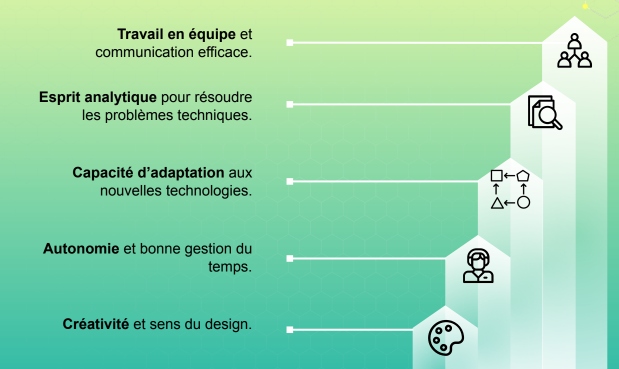
Maintenance et mises à jour des produits existants

Collaboration
avec des
designers,
chefs de projets
et autres
développeurs

3. Compétences Techniques



3. Qualités Nécessaires



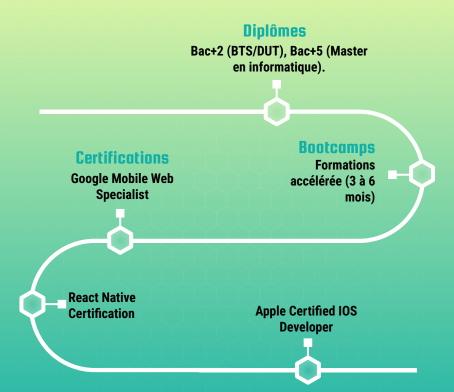
3. Outils Utilisés



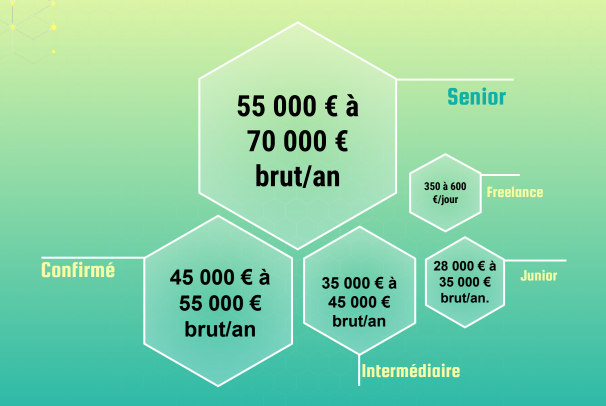
4. Différence avec les autres type de développeur

Type de développeur	<u>Spécialisation</u>	Outils principaux	Domaine d'intervention
Développeur Web Front-End	Création de l'interface utilisateur web	HTML, CSS, JavaScript, React, Vue.js	Sites Web
Développeur Web Back-End	Logiciel côté serveur, gestion des données	Node.js, PHP, Ruby, Python, SQL	Serveur, Bases de données
Développeur Full-Stack	Maîtrise à la fois du front-end et du back-end	HTML, CSS, JS, Node.js, PHP, React	Sites web complets
Développeur Mobile Natif	Applications mobiles spécifiques à iOS ou ANdroid	Swift (iOS), Kotlin (Android)	Applications mobiles natives
Développeur Web et Mobile	Développement multiplateforme pour le web et le mobile	React Native, Flutter, Swift, Kotlin	SItes web et applications mobiles multiplateformes

5. Formations et Certifications



6. Salaires



6. Evolution de carrière

