



Lorient Agglomération recherche un(e) apprenti(e) « Développeur Web » (H/F)

**Rattachement** : Direction Numérique et Territoire Intelligent (DNTI)

**Profil** : De DUT à Master en informatique, développement web ou domaine connexe.

**Durée** : 1 ou 2 années d'apprentissage selon la formation suivie

**Maître d'apprentissage** : GUILLEMOT Bruno - Chargé du SI plateformes web et dématérialisation  
Mail : [bguillemot@agglo-orient.fr](mailto:bguillemot@agglo-orient.fr)

La Direction du Numérique et Territoire Intelligent (DNTI) de Lorient Agglomération est composée de 21 personnes dédiées à l'élaboration et au développement des solutions numériques stratégiques pour le territoire. L'alternant rejoindra l'unité fonctionnelle Études et Développement, en charge des applications essentielles de l'agglomération ainsi que de la gestion des plateformes web. Cette équipe de 7 personnes a pour mission de superviser plusieurs sites, notamment le site institutionnel de l'agglomération, l'intranet et les sites dédiés aux communes membres de l'agglomération ainsi que ses partenaires.

Dans ce contexte dynamique, vous serez responsable de la montée de version de plusieurs sites basés sur le CMS TYPO3. Vous travaillerez en étroite collaboration avec l'équipe de développement pour assurer la migration réussie des contenus, l'adaptation de l'interface et le développement de modules pour la nouvelle version de TYPO3.

**Compétences requises :**

- Maîtrise des langages de programmation web tels que PHP, HTML, CSS et JavaScript.
- Application des principes de programmation orientée objet
- Connaissance en administration et déploiement d'un CMS
- Capacité à travailler en équipe et à collaborer efficacement avec différents intervenants
- Excellentes compétences en résolution de problèmes et en débogage.
- Autonomie et capacité à respecter les délais impartis.
- Fortes compétences en communication écrite et verbale.

Des connaissances sur le CMS Typo3 serait un plus mais ne sont pas obligatoires.

Dans un environnement de développement en cours de modernisation, vous serez amené à utiliser Docker pour la gestion des environnements, Gitlab pour la collaboration et la gestion des versions, ainsi que des pipelines CI/CD pour les déploiements continus.

**Pièces à fournir impérativement :**

- Lettre de motivation + CV,
- Preuve d'obtention de l'examen (bulletins de notes) et d'admission dans le cursus d'apprentissage,
- Rapport de stage et ou de fin d'étude ou présentation de travaux déjà réalisés