







- 
- 
- 
- 

IT Solutions

Conseil - AMOA - Développement - GED & CMS - TMA - Infogérance - Formation

Entreprise de services numériques, Jouve est spécialisée dans l'acquisition, la valorisation et la diffusion de l'information.

A la pointe des technologies et expert des nouveaux usages, Jouve renforce l'agilité et la compétitivité de ses clients dans l'ère du numérique. Son offre de services est unique : conseil, conception et valorisation de contenus enrichis et multimédia, leader de la production de livres numériques, dématérialisation des flux documentaires, IT Solutions, externalisation sécurisée des processus métiers, diffusion multi canal et optimisation des chaînes d'approvisionnement des imprimés.

Fort de son histoire centenaire, et présent dans 10 pays avec près de 2500 collaborateurs, le Groupe JOUVE réalise 110 millions d'euros de CA.



Stagiaire ingénieur(e) études et développement - Drupal (PHP) H/F

Spécialiste de la gestion et diffusion de contenus numériques, Jouve accélère et valorise la transformation digitale de ses clients. Expert des nouveaux usages web et mobile, Jouve propose des solutions de Search, GED, BPM, WCM et Mobilité en mode SaaS ou sur mesure.

Mission

Mise en œuvre d'un système de personnalisation prédictive sur Drupal

Vous participerez à la sélection et à la mise en œuvre d'outils de personnalisation par analyse prédictive sur un site web géré par Drupal.

Ce stage vous permettra de réaliser une intégration d'outils Big Data dans un CMS leader du marché.

Vous serez intégré(e) dans l'équipe Expertise Logicielle, chargée de conseiller et d'accompagner les équipes de développement dans la mise en œuvre des technologies à l'état de l'art.

Environnement technique : CMS Drupal (PHP), environnement à déterminer pour les outils d'analyse prédictive.

Profil

Issu(e) d'une école d'ingénieur ou d'une université de niveau bac +5.

Compétences requises en génie logiciel, PHP et Symfony.

La connaissance de la plate-forme Java est un plus.

Maîtriser l'environnement LAMP et les technologies Web.

Rémunération : stage indemnisé

Prise de poste : mars 2016

Durée : 4 à 6 mois

Lieu de poste : Cesson-Sévigné ou Mayenne (53)

[Postuler](#)

POSTULER :



<http://jouve.gestmax.fr/326/9/apply>