



WEBMESTRE TECHNIQUE / INTÉGRATEUR DRUPAL

D I R E C T I O N D E S S Y S T E M E S D ' I N F O R M A T I O N

I – LA PRESENTATION DU POSTE

1- Intitulé du poste :

Webmestre technique – Intégrateur Drupal

2- Le positionnement du poste dans l'organisation :

Au sein du rectorat de Toulouse et plus précisément de la Direction des systèmes d'informations de l'académie de Toulouse (DSI), sous l'autorité du responsable du département d'Etudes et d'Ingénieries Logicielles, dans la cellule Développement des Services Numériques, vous intégrez une équipe de 9 personnes.

Localisation : 45 rue Saint Roch à Toulouse, proximité stations de métro Saint-Agne Ligne B et proximité de la gare SNCF Saint-Agne.

3- Le statut ou la classification du poste :

CDD d'une durée d'un an pouvant être reconduit.

Rémunération de 1700 à 2100 euros nets selon profil et expérience.

Volume horaire hebdomadaire 39h10 ouvrant droit à 52 jours de congés pour un contrat d'un an.

4- Niveau de qualification :

BAC+3 ou supérieur spécialité multimédia, infographie ou informatique web.

II – LA MISSION ET LES COMPETENCES

1 – Mission et finalité du poste

Vous rejoindrez une équipe de développement dynamique en charge de la réalisation de plusieurs projets de développement sur des domaines fonctionnels variés ainsi que du maintien en condition opérationnelle de d'une trentaine d'applications (applications de gestion, sites web DRUPAL etc.).

Les projets sont en constante évolution et l'équipe est en attente de proposition de la part de chacun pour faire évoluer et améliorer les méthodologies.

Vous prendrez en charge en toute autonomie la maintenance et les évolutions techniques d'une quarantaine de sites Internet basés sur le CMS DRUPAL 8 sur des thématiques variées : pédagogie (ex : <https://disciplines.ac-toulouse.fr/documentation/>) et de services (<https://dsi.ac-toulouse.fr>).

Vous serez en charge de l'installation et des configurations avancées du cœur et des modules Drupal. ainsi que du choix des modules contrib à mettre en place.

En terme d'architecture technique, les sites sont administrés via l'application Aegir, le déploiement et l'intégration continue sont réalisés avec GitLab CI, avec une gestion de configuration sous GIT.

Nous attendons un candidat ayant à minima une expérience significative en administration de sites Drupal et capable de se former pour acquérir les compétences nécessaires sur l'environnement technique mis en place.

2 - Activités Principales

- Déployer de nouvelles fonctionnalités, intégration et configuration de modules/plugins Drupal
- Mettre à jour le système Drupal et les modules associés
- Mettre en œuvre et maintenir les articulations avec les autres sites web du domaine.
- Concevoir la charte graphique d'une publication web
- Concevoir les sites en liaison avec les différents acteurs (chargé de mission, développeurs web, ingénieurs systèmes et réseaux etc...)
- Organiser les circuits de rassemblement de l'information et les réseaux correspondants
- Rédiger les documentations utilisateurs finaux et les documentations techniques
- Mettre en place des indicateurs qualitatifs et quantitatifs (analyse d'audience etc...)
- Réaliser les analyses fonctionnelles des besoins et réaliser le cahier des charges techniques en collaboration avec les porteurs de projet dans les domaines de la pédagogie et de la communication
- Former et animer les équipes éditoriales et les réseaux de correspondants

3 – Savoir-faire et Savoir-être

- Maîtriser HTML5, CSS3 (LESS et/ou SASS), JavaScript, jQuery
- Maîtriser le CMS Drupal idéalement 8
- Avoir développé une connaissance générale des systèmes d'exploitation, des règles de sécurité informatiques, de gestion des données personnelles et du droit de la propriété intellectuelle
- Rédiger et actualiser les documents associés aux logiciels
- Savoir travailler en équipe, s'organiser et rendre-compte
- Savoir communiquer y compris en anglais

5 - Connaissances

Connaissances	Requises	Appréciées
Outil de gestion de contenu CMS	Drupal 7 ou 8	Wordpress, Joomla
Langages	HTML5, CSS3	PHP, JQuery, Ajax, TWIG
Framework de développement	Bootstrap (web)	Symfony
Système d'exploitation et environnement	MS-Windows 10 et supérieurs GNU-Linux (CentOS, RedHat)	Aegir IDE PhpStorm
Webdesign vectoriel	Adobe Illustrator	Adobe Photoshop, Adobe InDesign, Adobe XD
Gestion de base de données et infrastructure		MySQL, PostgreSQL, IBM DB2, LDAP
Outils		Git, GitLab CI, Docker

Connaître le système éducatif et son système d'information est un plus.

III – INFORMATIONS PRATIQUES

1 – Qui contacter ?

RESPONSABLE DU SERVICE :



Mme. Sandrine VANHOVE
Responsable de l'équipe du Développement des Services Numériques



sandrine.vanhove@ac-toulouse.fr



75 rue Saint Roch 31400 Toulouse

ET LE SECRÉTARIAT DE LA DSI :



Secrétariat de la DSI



dsi@ac-toulouse.fr



75 rue Saint Roch 31400 Toulouse



05 61 17 79 14



<https://dsi.ac-toulouse.fr>

2 – Echéances :

Retour des candidatures : souhaité d'ici le 01/11/2020

Prise de poste : dès que possible.