

Fiche de poste

Fonctions : Développement d'applications web en PHP

Métier ou emploi type* : E2C45 Ingénieur-e en ingénierie logicielle

REME, REFERENS, BIBLIOFIL

Résumé de l'offre

Organisme de rattachement : Direction des Systèmes d'Information du Grand Est, Rectorat de l'académie de Nancy-Metz

Contact : ce.dsi@ac-nancy-metz.fr

Catégorie : concours externe - BAP E

Corps : Ingénieur-e d'étude

Quotité de temps de travail : temps complet

Descriptif de l'employeur

La Direction des Systèmes d'Information du Grand Est (DSIGE) à Nancy-Metz coordonne et soutient le développement de l'informatisation des services académiques (rectorat et 4 directions des services départementaux de l'éducation nationale) et des 360 établissements scolaires du second degré et plus de 2500 écoles. La DSI GE administre plus de 150 applications de gestion (scolarité, gestion de ressources humaines, Finances...) ou services applicatifs de base (annuaires, messagerie académique) pour les 40 000 agents de l'éducation nationale. Elle apporte assistance et conseil à tout le personnel administratif, de l'enseignement primaire et secondaire de l'académie.

Descriptif du poste

La personne recrutée fera partie du Département Innovation et Développement (DID), dans une équipe de développement constituée actuellement de 4 informaticien-ne-s. Ce département :

- Assiste les demandeurs pour expliciter leurs besoins d'applications de gestion
- Développe des applications de gestion pour le rectorat, dans le respect des normes et standards en vigueur
- Effectue la maintenance évolutive de ces applications
- Rédiger des documentations techniques pour les modules développés.

Le/la développeur-euse d'applications est chargé du développement d'applications de gestion. Il/elle analyse, développe et déploie des applications web multiples pour les besoins du rectorat, dans une démarche agile et devops. Il/elle en assure la maintenance corrective et évolutive.

Fiche de poste

Missions

Activités principales :

- Développements logiciels : spécification, conception, codage, tests et déploiement.
- Elaboration du cahier des charges
- Rédaction de documentation technique et utilisateur.
- Mise en œuvre des applications : recette, installation, maintenance, formation, évaluation.

Activités associées :

- Veille technologique

Compétences*

Connaissance, savoir :

- Méthodologie de développement logiciel
- Méthodologie Agile, déploiement continu
- PHP, Framework PHP (Symfony)
- Javascript, Ajax
- Systèmes de Gestion de Base de Données MySql, MariaDB, PostGreSql
- CSS, Bootstrap
- Git, suivi de version de code
- Apache
- Gestion de projet
- La connaissance de Ansible et/ou de l'annuaire LDAP est un plus

Savoir-faire :

- Développement logiciel
- Rigueur et respect des dispositions qualité et des normes
- Planification et réalisation des tests applicatifs
- Rédaction de la documentation applicative et utilisateurs
- Maintenance corrective et évolutive des applications

Savoir être :

- Bonnes capacités de communications, relationnelles et rédactionnelles
- Sens de l'organisation
- Travail en équipe

Formation et expérience professionnelle

- Formation et / ou expérience professionnelle nécessaires au concours présenté pour la branche d'activité professionnelle E

* Conformément à l'annexe de l'arrêté du 18 mars 2013 (NOR :MENH1305559A)