

Fiche de poste

Concours Externe 2019

Ingénieure-e en ingénierie logicielle (E2C45)

Domaine Enquêtes Pilotage et Développement

Métier ou emploi type* : Ingénieur-e en ingénierie logicielle BAP E : Informatique, Statistique et Calcul Scientifique

Niveau d'emploi : Ingénieur d'études Niveau d'étude : BAC+3 minimum * REFERENS III Octobre 2016

Fiche descriptive du poste

Le Département des Systèmes d'Information de l'académie de Nice (DSI) a pour missions le suivi, la mise en cohérence et la sécurité des applications informatiques nationales et académiques. Il assure la conception et le maintien en conditions opérationnelles des infrastructures informatiques.

Il accompagne l'évolution des systèmes d'informations des services académiques (Rectorat, DSDEN, CIO, GRETA, ...) et des établissements scolaires (écoles, collèges, lycées, ...). Il conduit les projets du numérique éducatif pour les élèves en partenariat avec les collectivités territoriales.

Au sein du D.S.I, le Service des Systèmes d'information a pour mission l'administration, l'exploitation d'applications de gestion ainsi que l'accompagnement des utilisateurs.

Sous la responsabilité du responsable du **Domaine Enquêtes Pilotage et Développement** dans une équipe de 4 personnes, vous participez au développement, à la maintenance des applications locales et à la rédaction documentaire associée (rédaction des spécifications fonctionnelles et techniques, dossier d'architecture technique, cahier des charges, documentation technique et utilisateur...)

Affectation

Rectorat de Nice

Département des systèmes d'informations (DSI) 53, avenue Cap de Croix 06181 Nice Cedex2.

Missions

Activités principales :

- Analyser le besoin avec la maîtrise d'ouvrage,
- Animer des réunions avec l'ensemble des parties prenantes du projet,
- Rédiger les spécifications fonctionnelles et le cahier des charges,
- Développer la brique applicative,
- Tester et qualifier le produit,
- Travailler avec l'équipe chargée de l'intégration et de la mise en production.
- Assurer l'exploitation et la maintenance des applications du domaine

Connaissances

Compétences principales :

- Connaissance approfondie des framework (Symfony 3.x, ...),
- Connaissance du kit CSS bootstrap, du Javascript (JQuery) et de l'HTML5,
- Connaissance du système de gestion de versions (GitLab...),
- Connaissance des systèmes de gestion de bases de données (Mysql, DB2, PostgreSQL, ...).

Compétences supplémentaires appréciées :

- Connaissance des technologies de virtualisation et des conteneurs (Vmware/Openshift/Docker, ...),
- Connaissance des outils d'intégration (Jenkins, ...),
- Connaissance du référentiel de bonnes pratiques ITIL.

Savoir-faire:

- Intégrer l'organisation et les principes de fonctionnement du DSI,
- Etre attentif à la qualité du travail rendu,
- Faire preuve de réactivité face aux demandes,
- Etre force de proposition pour améliorer et moderniser le service.

Savoir être:

- Aptitude au travail en équipe,
- Etre à l'écoute des utilisateurs, être disponible, avoir le sens de la communication et des relations humaines, tant à l'interne qu'à l'externe,
- Autonomie, sens de l'initiative,
- Savoir rendre compte,
- Sens organisationnel,
- Sens des responsabilités et du service public.

Vos contacts RH:

- Pierre Colonna d'Istria, Chef du Département des Systèmes d'Information
 - **2** 0493537185
- Emmanuel HINCELIN, Responsable du pôle des développements académiques et du décisionnel
 - **2** 0493537090