

L'Observatoire de la Côte d'Azur recrute : Un.e Administrateur.trice Systèmes et Réseaux

Type de poste

Agent-e contractuel-le de catégorie A - CDD 1 an - à temps complet.
Poste à pourvoir à compter du 1^{er} avril.

Société

Observatoire de la Côte d'Azur
Direction des Systèmes d'Information de l'Unité Mixte de Service de l'OCA
Bd de l'Observatoire – CS 34229 - 06304 NICE CEDEX 4

<https://www.oca.eu/>

Contexte

L'Observatoire de la Côte d'Azur (OCA) est un établissement public national d'enseignement supérieur et de la recherche à caractère administratif (EPA), il est établissement composante d'Université Côte d'Azur (UCA) depuis le 1er janvier 2020.

L'OCA porte par ses statuts les missions de recherche scientifique, de services d'observation et de diffusion des connaissances d'un Observatoire des Sciences de l'Univers (OSU).

L'établissement regroupe et pilote les activités de recherche en sciences de la Terre et de l'Univers de la région azurienne, son unité mixte de service Galilée apporte son soutien au fonctionnement de l'OCA.

Description du poste proposé

L'agent-e sera intégré-e au sein de la DSI (10 agents) de l'unité de service de l'OCA sur le site de Nice. Travaillant en équipe au sein de ce service mutualisé, l'ingénieur(e) intégrera le pôle réseaux et services réseaux (1 personne) et sera placé(e) sous la responsabilité directe du responsable de la DSI.

Maîtrisant les environnements serveurs (Linux/Windows) et le stockage, les infrastructures virtuelles, ayant une bonne connaissance des règles de sécurisation et des réseaux logiques et physiques, il/elle apportera son expertise aux agents de 3 unités (Lagrange, Artémis, Galilée) sur 3 sites.

La dénomination de la fonction du poste occupée est : Administrateur-trice Systèmes et Réseaux

La fonction relève de :

- la Branche d'Activité Professionnelle (BAP) : E
- la Famille Professionnelle (FAP) : Ingénierie technique et de production
- de l'Emploi Type (ET) : E2B43 – Administrateur-trice systèmes et réseaux

Mission

Administrer l'infrastructure de services, les réseaux physiques et logiques et assurer la qualité, la cohérence et la sécurité de la production.

Activités principales

Sur les sites du Mont-Gros, de Valrose et de Calern :

- Etudier, planifier, installer, automatiser, améliorer et superviser l'infrastructure virtuelle de services réseaux
- Assurer la mobilité des usagers et l'accès sécurisé aux services et les réseaux extérieurs
- Assurer le support, la formation et la publicité des services réseaux auprès des utilisateurs
- Assurer la veille technologique, la maintenance des matériels, des logiciels et des systèmes
- Sécuriser les communications (logiciels, systèmes, firewalls) et la production (sauvegarde, PRA/PCA)
- Assumer la responsabilité de projets, négocier avec les fournisseurs et prestataires de services
- Référencer et documenter les composants
- Transférer les compétences

Conditions particulières d'exercice

- Déplacements fréquents sur l'ensemble des sites

Compétences principales

Connaissances

- Architecture et environnement technique du système d'information (connaissance approfondie Linux)
- Techniques de virtualisation (connaissance approfondie)
- Types de stockage (connaissance approfondie : SAN, NAS, objet)
- Surveillance et métrologie (connaissance approfondie)
- Anglais technique (connaissance approfondie)
- Langages de scripting (connaissance générale)
- Sécurité des systèmes d'information et de communication (connaissance générale)
- Méthodologie de gestion de projets (connaissance générale)
- Règles des marchés publics (connaissance générale)

Compétences opérationnelles

- Gérer une méthodologie de mise en production
- Diagnostiquer et résoudre des problèmes
- Savoir mettre en œuvre le suivi d'interventions via des outils de type helpdesk
- Rédiger et mettre à jour la documentation fonctionnelle et technique
- Anticiper les évolutions fonctionnelles et techniques
- Savoir mener une étude d'une solution informatique ou de télécommunication
- Modéliser et concevoir des architectures techniques
- Conseiller les utilisateurs

Compétences comportementales

- Travailler en équipe
- Savoir gérer des situations d'urgence
- Respecter les procédures, les équipes et les utilisateurs
- Faire preuve d'écoute et analyser les besoins

Outils – Logiciels utilisés

- Système d'exploitation : Linux (Debian, CentOS) / Windows
- Stockage : NFS, FC, Ceph, iSCSI, CIFS
- Outils spécifiques : EON, Rundeck, Stormshield, Aruba (WiFi)

Diplôme réglementaire exigé

- Licence minimum
- Domaine de formation souhaité : Informatique, systèmes et réseaux, ...

Formations et expérience professionnelle souhaitables

Expérience dans le domaine d'activité.

Rémunération

Au minimum 26 600 € brut annuel primes incluses.
Indemnitaire/Groupe de fonction : IGE Groupe 2

Pour postuler

Postuler en ligne sur le site de la place de l'emploi public sous la référence : **2020-355045**
https://place-ep-recrute.talent-soft.com/my-account/log-in.aspx?ReturnUrl=%2fmon-compte%2fmon-cv-pour-ma-candidature-pour-Administrateur.trice-systèmes-et-réseaux_355045.aspx

Date limite de candidature : 20/03/2020

Une réponse à votre dossier de candidature sera apportée début avril 2020.