

FICHE DE FONCTION

Responsable informatique / Chef de projet

Mission Principale	<ul style="list-style-type: none"> Assure l'organisation, le suivi et la mise en œuvre de toute l'infrastructure système et informatique au sein des GRETA et GRETA-CFA.
Autorité hiérarchique Autorité fonctionnelle Relation fonctionnelle Lieu de travail	<ul style="list-style-type: none"> CESUP DOP, Secrétaire général(e) CFP, tout acteur du GRETA ou GRETA-CFA GRETA ou GRETA-CFA
Positionnement maximum dans la grille indiciaire	<ul style="list-style-type: none"> Catégorie A Contrat administratif –1607H

Activités	Capacités
<p>Administrateur réseau</p> <ul style="list-style-type: none"> Administre, paramètre, met à jour et entretient les serveurs (pédagogique, passerelle et administratif). <p>Maintenance informatique et bureautique</p> <ul style="list-style-type: none"> Configure le matériel, assure la maintenance des réseaux et planifie les interventions ; Diagnostique à distance un dysfonctionnement informatique matériel ou logiciel ; Identifie les ressources nécessaires à la résolution du dysfonctionnement et guide l'utilisateur pour y parvenir ; Change ou répare un élément ou un ensemble défectueux ; Configure le poste de travail aux besoins des utilisateurs ; Planifie les interventions et renseigne les supports de leur suivi ; Gère la sortie du matériel ; Restaure du matériel déclassé, optimise sa réutilisation (serveurs, station, printer, ...) Assure le support technique et fonctionnel des logiciels internes ; Forme les nouveaux personnels du GRETA ou GRETA-CFA. 	<p>Compétences</p> <p>Maîtrise de :</p> <ul style="list-style-type: none"> L'informatique et la micro-informatique ; Différents systèmes d'exploitation ; Règles de sécurité et normes Informatiques et Télécoms, Eléments de base en électricité et électronique ; RGPD Procédures de déploiement d'installation et relatives aux licences et garanties ; Normes qualité et standard d'exploitation ; Logiciels utilisés par les GRETA et GRETA-CFA ; Principes d'intégration des matériels et des logiciels ; Connectique ; Architecture technique des systèmes d'information ; Procédures de maintenance. <p>Compétences comportementales</p> <ul style="list-style-type: none"> Rigueur ; Esprit d'analyse (performance, incidents, ...) Capacité à mener un projet ; Capacités relationnelles ;

- Respecte les procédures et modes opératoires afférents à sa fonction ;
- Signale les non-conformités et propose des axes d'amélioration.

- Capacités de communication.

