

LE HCÉRES RECRUTE UN(E) CHEF(FE) DE PROJET AU DÉPARTEMENT DU SYSTÈME D'INFORMATION (DSI)

Poste à pourvoir au second semestre 2020 (dès que possible)

Famille d'activité professionnelle – Referens : Ingénierie des systèmes d'information – REME : Systèmes et réseaux d'information et de communication	Emploi-type de rattachement – Referens : Administrateur-trice des systèmes d'information (E2A41) – REME : Chef(fe) de projet maîtrise d'ouvrage en systèmes et réseaux d'information et de communication
--	--

PRÉSENTATION DU HCÉRES

Le Haut Conseil de l'évaluation de la recherche et de l'enseignement supérieur (Hcéres) est une autorité administrative indépendante créée par la loi n°2013-660 du 22 juillet 2013 relative à l'enseignement supérieur et à la recherche. Son organisation et son fonctionnement sont régis par le décret n°2014-1365 du 14 novembre 2014. Le Haut Conseil est chargé :

- d'évaluer les établissements d'enseignement supérieur et leurs regroupements, les organismes de recherche, les fondations de coopération scientifique et l'Agence nationale de la recherche, les entités de recherche ; les formations et diplômes des établissements d'enseignement supérieur ou, le cas échéant, de valider les procédures d'évaluation réalisées par d'autres instances ;
- d'évaluer, à leur demande, les établissements d'enseignement supérieur étrangers ;
- de produire des analyses et indicateurs à l'échelle nationale et internationale en s'appuyant sur les travaux de l'Observatoire des Sciences et Techniques (OST), département du Hcéres ;
- de contribuer à la définition d'une politique nationale de l'intégrité scientifique, observer les pratiques et accompagner les acteurs dans la mise en œuvre de leurs obligations, en s'appuyant sur l'Office français d'intégrité scientifique (Ofis), département du Hcéres.

Le Hcéres est administré par un collège composé de 30 membres, dont le président. À ses côtés, siègent le Conseil d'orientation scientifique de l'OST et le Conseil de l'intégrité scientifique.

Le Hcéres est organisé en 8 départements, dont 4 départements d'évaluation, un département Europe et International, un département du système d'information, ainsi que les départements OST et l'Ofis, encadré par un secrétariat général.

PRÉSENTATION DU DÉPARTEMENT DU SYSTÈME D'INFORMATION (DSI)

Le département du système d'information est au centre des activités du Haut Conseil. Il vient en support et soutien aux autres départements. Sous l'autorité d'un directeur, il est composé de treize personnes de catégorie A et B.

Le département a notamment pour mission :

- d'élaborer une stratégie d'évolution du système d'information au regard des objectifs de la stratégie du Hcéres ;
- d'organiser les ressources du système d'information ;
- de définir une politique des données dans une optique de rationalisation et d'optimisation de leur collecte et de leur mise à disposition.

MISSION DU POSTE

Le développement du système d'information du Hcéres, au cœur du système d'information de l'enseignement supérieur et de la recherche, est un axe primordial pour l'établissement. Cette dynamique de consolidation du système d'information s'appuie sur les interactions avec l'ensemble des acteurs concernés, à savoir les tutelles, les établissements et les organismes de recherche évalués. Véritable carrefour des données de l'ESR, le Hcéres souhaite les valoriser au service de ses partenaires et devenir ainsi pleinement un acteur de progrès pour tous. La personne recrutée s'inscrira totalement dans cette démarche d'avenir de structuration, d'organisation et d'analyse des données. Elle a également pour mission de moderniser, fluidifier et rationaliser les dispositifs de gestion et d'accompagnement des comités d'experts, en charge de l'évaluation.

ACTIVITÉS PRINCIPALES

Au département du système d'information, il(elle) aura en charge la conduite des projets qui lui seront confiés et leur déploiement ainsi que le maintien en conditions opérationnelles, et également l'exploitation et l'assistance auprès des utilisateurs. Il(elle) assumera des fonctions de chef(fe) de projet et/ou de responsable du bon fonctionnement des applications en place selon les projets qui lui seront confiés. Il(elle) participera activement au développement et à la modernisation du système d'information. Il(elle) participera également aux travaux de structuration des données et leur mise en qualité tant dans le cadre de l'évaluation que dans celui des études et analyses menées par le Hcéres.

La connaissance des outils d'entrepôts de données et de restitutions décisionnelles sera un atout supplémentaire sachant qu'une certaine polyvalence est recherchée. La connaissance des bases de données de notices de publications scientifiques ou de brevets est également recherchée. Néanmoins des actions de formation complémentaires peuvent être envisagées afin de garantir la meilleure intégration qui soit.

Ainsi, il(elle) devra notamment :

- participer à l'administration du système d'information en termes de référentiels, règles, démarches, méthodologies et outils ;
- vérifier la pertinence et la performance fonctionnelle du système d'information ;
- proposer des évolutions applicatives (fonctionnelles ou techniques) ;
- participer à la définition et faire appliquer les accords de niveaux de service ;
- mutualiser les bonnes pratiques en matière d'utilisation du système d'information ;
- résoudre ou faire remonter les incidents et optimiser les performances ;
- assister les utilisateurs du système d'information ;
- contrôler et planifier de manière efficace les modifications d'applicatifs, de logiciels, de traitements de données ;
- participer à l'élaboration d'outils de consultation, de contrôle et de gestion (scripts, procédures, requêtes, reporting) ;
- anticiper les changements et leurs impacts métiers sur le SI et en assurer la promotion par des actions de conseil et de communication ;
- piloter des prestataires intervenants sur le système d'information dans la cadre de la mise en œuvre de projets ou de la maintenance du SI ;
- conduire les projets qui lui seront confiés (de l'expression de besoins à la mise en œuvre et au retour d'expérience) ;
- accompagner la maîtrise d'ouvrage dans l'élaboration de cahiers des charges ;
- rédiger la documentation fonctionnelle et technique ;

CONNAISSANCES ET COMPÉTENCES RECHERCHÉES

- Très bonne connaissance des fondamentaux de l'organisation et de la structuration des systèmes d'information ;
- Très bonne connaissance de principes et attendus de l'urbanisation des systèmes d'information ;
- Maîtrise des environnements Windows, Linux et de virtualisation ;

- Maîtrise des systèmes de gestion de bases de données (Oracle Enterprise, MySQL, PostgreSQL) ;
- Maîtrise des langages de programmation, de requêtes, de description (PERL, PHP ou JAVA, SQL, XML ...) ;
- Connaissance des systèmes d'information décisionnels : outils et méthodes (Talend, Qlikview, modélisation de bases de données) ;
- Capacité à anticiper les évolutions fonctionnelles et techniques ;
- Savoir rédiger, communiquer et faire preuve de pédagogie ;
- Connaissances générales de l'enseignement supérieur, de la recherche et de l'innovation ;
- Anglais professionnel.

CADRE STATUTAIRE ET EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

- Formation initiale : niveau bac + 3 minimum dans la filière informatique ;
- Bonne connaissance de la gestion de projet ;
- Titulaire de la fonction publique – catégorie A (mutation, détachement ou mise à disposition) ou contractuel ;
- Rémunération selon expérience.

CANDIDATURE

Adresser CV et lettre de motivation par courriel à :
nathalie.dospital@hceres.fr ; sg@hceres.fr

Lieu d'exercice : Paris, 13^e arrondissement (métro Bibliothèque François Mitterrand, ligne 14).