

**PROFIL DE POSTE  
CONCOURS ITRF  
Session 2022**

**ARCHITECTE des Systèmes d'Information - PMO**

**Corps :** Ingénieur de Recherche

**Catégorie :** A

**Nature du concours :** Interne

**Branche d'activité professionnelle (BAP) :** E – Informatique, Statistiques et Calcul scientifique

**Emploi-type :** Chef-fe de projet ou expert en ingénierie des systèmes d'information (E1A41)

**Nombre de poste(s) offert(s) :** 1

**Localisation du poste :** Université Polytechnique Hauts-de-France, Direction du Numérique – Site du Mont Houy / Valenciennes

**Définition du poste :**

Au sein du pôle Système d'Information de la Direction du Numérique (DNum), et sous la responsabilité du Directeur, l'Ingénieur de Recherche assurera l'urbanisation des Systèmes d'Information en cohérence avec la stratégie de l'établissement et dans le respect de différentes contraintes dont réglementaires et financières.

**Missions principales :**

- Mettre en œuvre la démarche d'urbanisation et de cartographie du système d'information de l'établissement
- Assurer la cohérence, la performance et l'évolutivité du système d'information
- Piloter différents projets en cohérence avec le SI
- Cordonner les activités des différentes équipes de la sous-direction SI
- Mettre en œuvre la charte d'utilisation du SI
- Assurer la démarche qualité au sein de la Direction du Numérique
- Contribuer au développement de la stratégie numérique

**Compétences et connaissances requises :**

- Expertise en matière d'urbanisation des systèmes d'information
- Maîtrise des concepts et architectures des systèmes d'information
- Maîtrise des méthodologies de conduite de projet
- Maîtrise des processus métiers
- Bonne connaissance des systèmes de gestion de base de données
- Bonne connaissance de l'organisation et du fonctionnement de l'ESR
- Connaissance en matière de sécurité des systèmes d'information
- Connaissance de la réglementation en matière de protection des données à caractère personnel

Qualités et aptitudes attendues :

- Maîtriser la communication interne et externe à l'écrit comme à l'oral
- Capacité à travailler en binôme, en équipe et en réseau
- Capacité de synthèse
- Sens de l'organisation
- Argumenter et convaincre
- Force de proposition
- Bonnes qualités relationnelles
- Maîtrise de l'anglais technique

Diplôme, formation ou expérience requise :

BAC +5