

	<h1>Frédéric Le Pennuisic</h1> <p>52 ans, né le 8 janvier 1970, marié, 3 enfants.</p>	<p>228 avenue de Nonneville 93600 AULNAY SOUS BOIS <a href="mailto:frederic@lepennuisic.fr">frederic@lepennuisic.fr</a> 06.63.39.10.51 Permis B depuis janvier 1991</p>
--	---	---

**Corps / Grade : Technicien supérieur principal en chef du ministère du développement durable (Cat B)**

## **POSTE ACTUEL**

Etablissement Public d'Aménagement Universitaire de la Région Ile-de-France

Chef du service informatique

Encadrement d'un agent de catégorie B

Fonctions support du système d'informations :

- Assistance niveaux 1 et 2 aux utilisateurs
- gestion de l'active directory, des serveurs Windows locaux (Windows 2016-2019),
- Administration des systèmes linux Redhat, Ubuntu et NAS (Synology) et gestion de l'infrastructure virtualisée (Hyper V)
- Administration de la téléphonie IP (Alcatel) et concentrateur VPN (Sophos).
- Administration et paramétrage des commutateurs et routeur (Aruba)
- suivi et pilotage des budgets correspondants (fonctionnement et investissement)

Qualification de spécialiste du domaine « systèmes d'informations » depuis juillet 2014.

## **POSTES PRÉCÉDENTS**

Voies navigables de France – Direction territoriale du bassin de la Seine (DTBS) Secrétariat général  
Bureau Informatique et Énergies : encadrement de 7 agents

2007-2021

Responsable de la sécurité des systèmes d'informations.

Encadrement d'une équipe de 7 agents : 4 agents de catégorie B et 3 agents de catégorie C (OPA).

Administration d'une infrastructure étendue de plus de 150 points de présence, gestion des routeurs et commutateurs (Aruba) , 60 serveurs virtuels Linux et Windows (Hyperviseur Vsphere Entreprise) répartis sur trois sites d'hébergements, sauvegardés par deux systèmes ( veeam et Tina) et d'un parc pc de plus de 1000 pc.

Fonctions support du système d'informations :

- Mise en place en d'un système de gestion des temps de travail et des congés pour 1100 agents présent sur plus de 35 sites différents. Coordination technique, chef de projet technique,
- déploiement d'une solution de gestion partagée de véhicules de services sur 12 sites et 180 véhicules gérés.

Informatique industrielle :

- Mises en réseaux des automates de gestions.
- Téléconduite du canal du Nord : mise en réseau d'un système de 8 écluses, assistance au projet.
- Regroupement de commandes de la petite Seine : Réseau hertzien, Téléconduite de 11 ouvrages. – Instrumentation des barrages de l'Oise : Projet de serveur centralisé de collecte de donnée sur l'itinéraire complet.

Pilotage Budgétaire :

- Gestion des budgets annuels de téléphonie fixe et mobiles : 600 KE.
- Gestion des budgets annuels d'informatique : 350 KE. – Gestion des marchés d'électricité : 2350 KE.

Administration exemplaire et développement durable :

- Mise en place d'un plan administration exemplaire de la DTBS – dématérialisation de l'achat des billets de train.
- Mise en œuvre d'un réseau de 15 systèmes de vidéoconférence (Polycom, Yeahlink).

Service navigation de la Seine : Adjoint au responsable du bureau informatique

2006-  
2007

Service navigation de la Seine : Administrateur système et réseaux

2004-  
2006

DDE de la Seine Saint Denis : technicien de cellule informatique

1995-  
2004

DDE de la Seine Saint Denis : technicien service des grands travaux

1994-  
1995

## **FORMATION :**

Service militaire : technicien géomètre : Compiègne, 25 -ème régiment du génie de l'Air

1990

BTS technicien géomètre : Lyon la Martinière Terreaux

1990

Baccalauréat série D : Le Havre, lycée François 1<sup>er</sup>

1988