



Pierrick Degardin

Après un début de carrière dans le privé, Pierrick Degardin est responsable fluides/énergies à Versailles. « *En rejoignant la fonction publique territoriale, j'ai découvert le sens du service public* » indique-t-il.

Cela fait un an et demi que Pierrick Degardin a rejoint la ville de Versailles. Ses fonctions sont, de la gestion des contrats d'eau, électricité, gaz et chauffage urbain ; au suivi du marché de maintenance des chaufferies, à celui des certificats d'énergie notamment. « *Former les agents aux économies d'énergie, connaître de façon précise les besoins en énergie de chaque bâtiment et leurs modalités d'utilisation, travailler avec notre exploitant afin d'optimiser leur fonctionnement et la température de consigne et essayer de nouveaux équipements performants, sont autant de moyens d'optimiser la consommation énergétique de la ville* ». Cela sans oublier la sensibilisation des enfants ; petits ambassadeurs auprès de leurs familles, ce sont aussi les citoyens de demain ! Si Versailles compte environ 120 bâtiments municipaux, les écoles y représentent 50 % du budget d'énergie. « *En relation avec l'Éducation nationale, 52 classes bénéficient actuellement du programme CEE "Watty à l'école" destiné à sensibiliser aux économies d'eau et d'énergie* ». Déployer un réseau LoRa avec la DSIN, travailler sur le Plan climat avec l'agglomération, automatiser la remontée des consommations grâce au logiciel *Energisme*, expérimenter la mise en place d'un système PPMS avec l'Éducation, les synergies à mettre en place sont nombreuses avec les agents en poste dont la précieuse expérience doit être capitalisée... à Versailles, le pôle fluides/énergie est à l'interface de dossiers variés. Pierrick Degardin y dirige une équipe de trois personnes, dont



Pierrick Degardin est membre de l'AITF

un autre ingénieur et deux techniciens territoriaux.

AVANT DE REJOINDRE LA FONCTION PUBLIQUE, DU NUCLÉAIRE AU TRANSPORT FERROVIAIRE

Sa carrière a connu récemment un tournant. Spécialisé dans les questions d'énergie au sens large, il n'a pas travaillé dans la fonction publique territoriale avant octobre 2017. Revenons de façon synthétique sur ce parcours. Au sortir du lycée en 2011, Pierrick a suivi un premier cursus de licence pro en maintenance nucléaire à Sénart. Il a travaillé près de deux ans d'abord en centrale nucléaire, à Cruas puis à Saint-Alban, et enfin, au démantèlement de la centrale thermique de Richemont à Metz. Il reprend alors ses études et commence un cursus d'ingénieur Isupfire à l'École des mines de Paris. Il effectue cette formation en alternance chez SNCF Réseau où il reste trois ans,

faisant du management de projet. De juillet à octobre 2014, il effectue un stage au Canada, chez HTEC société spécialisée dans l'hydrogène ; une véritable découverte lors de son cursus d'ingénieur. En 2015, il est en poste à la RATP et suit le prolongement de la ligne 11, avec des missions d'assistance technique sur les systèmes de transport ferroviaire, préparation des dossiers de consultation des entreprises, dépouillement des offres, suivi des interfaces, etc.

Recruté à Versailles en tant que contractuel, Pierrick se présentera au prochain concours d'ingénieur territorial. « *J'ai trouvé au sein de l'AITF un appui important, quand je suis arrivé dans l'univers territorial* », indique-t-il, en dialoguant avec des collègues ingénieurs en poste à Versailles, par exemple avec Cathy Biass-Morin et Marie-Pierre Sirugue, mais aussi, en échangeant avec le groupe de travail centré sur l'énergie qu'anime Michel Irigoien. « *Les RNIT de Montpellier m'ont été très utiles, à travers les conférences, les ateliers et tables rondes et surtout les rencontres que j'ai pu faire. En trois jours, j'ai gagné beaucoup d'expérience. Le réseau est précieux !* »

Et en dehors du travail ? « *Le sport et la lecture !* » Pierrick Degardin lit beaucoup, des essais, par exemple. Après vingt ans de pratique du tennis et une passion de jeunesse pour le volley-ball, il reste très sportif.

Sophie Schneider