



LA POSTE

DIRECTION OPERATIONNELLE TERRITORIALE COLIS

COMMUNIQUE DE PRESSE

Rennes, vendredi 6 janvier 2017

## **Guillaume Mayeur, nouveau Directeur Opérationnel Territorial Colis pour la région Ouest**

Lundi 02 janvier 2017, Guillaume Mayeur a pris ses nouvelles fonctions de Directeur Opérationnel Territorial Colis pour la région Ouest. Il succède à Charles Poutiers qui occupait ce poste depuis octobre 2010 et qui est nommé Directeur Technique de la Branche Services-Courrier-Colis en région parisienne.

En tant que nouveau Directeur Opérationnel Territorial Colis pour la région Ouest, Guillaume Mayeur a pour principal objectif de poursuivre la démarche d'excellence et de performance liée à l'activité et au traitement du colis dans l'Ouest. Il aura également pour mission de déployer de nouveaux projets régionaux.

La Direction Opérationnelle Territoriale Colis Ouest est située à Rennes (Palais du Commerce), elle couvre les 20 départements des régions Normandie, Pays de la Loire, Bretagne et Centre-Val de Loire. Elle est constituée d'une direction rennaise et d'un réseau de 3 Plates-Formes Colis situées à Rennes-Le Rheu, Val de Reuil et Blois-Mer. Elle emploie 500 personnes et assure le traitement quotidien de plus de 350 000 colis.

### **Présentation de Guillaume Mayeur**

Ingénieur Industriel, Guillaume Mayeur est diplômé de l'École Centrale Paris (promotion 1998-2001). En 2001, il intègre le groupe PSA Peugeot Citroën à Aulnay sous Bois puis le site de Rennes. Au cours de ces 12 années au sein du groupe PSA Peugeot Citroën, Guillaume Mayeur a successivement occupé des postes à responsabilité tant dans le domaine de la logistique que de l'amélioration des conditions de travail.

En février 2013, Guillaume Mayeur entre à La Poste où il est nommé directeur à la Plate-Forme Colis de Rennes-Le Rheu jusqu'à fin 2016.

Né en 1978 à Nancy (Lorraine), Guillaume Mayeur est marié et père de 3 enfants.

### **Contact presse :**

Allan KACI  
Attaché de presse  
Groupe La Poste - Bretagne  
06 32 63 09 99  
@LGLPpressBZH