

# Alternance Chef de projet Supply Chain F/H f/h

Bretagne • Référence 2025-196131

2025-196131

## Date de modification

04/14/2025

## Contrat

ALT

## Niveau d'études

Bac+2

## Département

Ille-et-Vilaine - 35

## Ville

Rennes

## Entité

La Poste Groupe change, nos métiers évoluent. Etre toujours au plus près des Français, développer la confiance dans le numérique et être acteur de la transformation écologique, c'est aussi le sens de notre métier. Rejoindre La Poste Groupe, c'est rejoindre une entreprise responsable, riche de ses 232 000 collaborateurs ! Pour l'égalité des chances, La Poste fait vivre la diversité. Nos postes sont ouverts à toutes et à tous. Vous aussi, engagez-vous à nos côtés pour donner du sens à votre métier.

## Filière Métier

Logistique/Production/Transport

## Mission

L'alternant(e) Chef de projet supply chain participe activement à l'amélioration des opérations logistiques de La Poste. Ces missions seront concentrées sur l'optimisation des transports et la réduction de leurs coûts (sur les réseaux régionaux Colis/Courrier/Sous-réseau mutualisé...).

### Principales missions :

1. Analyse et optimisation : Évaluer les organisations et emports de nos réseaux existants, identifier les opportunités de rationalisation. Elaborer, tester et éprouver des méthodes permettant d'identifier ces opportunités et les mettre en œuvre.

2. S'approprier les outils TMS (PTV Route Optimiser) et planificateurs à disposition afin d'en retirer les meilleurs cas d'usages et d'optimisations, appliqués aux constructions de lignes de transports régionaux, et à leur mode d'achat.
3. Formation et accompagnement des équipes aux méthodes éprouvées : assurer la formation des collaborateurs aux méthodes et outils mis en place. S'assurer de leur bonne appropriation.

Après une période de découverte de nos organisations, ces missions permettront à l'alternant(e) de développer une expertise approfondie en optimisation des processus logistiques et transport, en résolution de problème et en conduite du changement. Il/Elle contribuera significativement à la transformation du réseau logistique de La Poste.

, editeur\_offres

## **Profil**

### **Compétences techniques :**

- Maîtrise des outils bureautiques (excel notamment)
- Connaissance des méthodes de modélisation simulation planification du transport

### **Compétences comportementales :**

- curiosité
- ténacité
- pragmatisme
- force de conviction
- esprit de synthèse

, editeur\_offres

## **Formation et expérience**

Vous préparez un diplôme de niveau master en logistique en école d'ingénieurs, université ou équivalent.

Poste basé à Rennes (35) et à pourvoir sur une durée de 24 à 36 mois.

, editeur\_offres