

Facteur polyvalent (F/H)

20137 PORTO VECCHIO [Accéder à l'annonce en ligne](#)

 Contrat de travail temporaire

 Temps plein

 Dès que possible

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 Durée : 2 mois

L'entreprise

Actual Porto-Vecchio recherche un facteur polyvalent pour assurer la manutention le matin et la distribution l'après-midi.

Le poste

POSTE NON LOGÉ/ JUSQU A FIN JUILLET MINIMUM

Vous recherchez un poste de Facteur polyvalent sur Porto-Vecchio (H/F) ? Vous êtes au bon endroit : cette offre est peut-être faite pour vous !

Le matin Activités de manutention et préparation :

- Réaliser le tri du courrier et des colis
- Charger les véhicules de livraison
- Vérifier l'état des colis et des emballages
- Participer aux opérations de manutention et de rangement

L'après-midi Distribution du courrier en haute-ville de Porto-Vecchio :

- Vérifier le véhicule avant le départ
- Organiser les documents de tournée
- Distribuer le courrier, les colis et les recommandés auprès des particuliers et des entreprises
- Faire signer les avis de réception et les recommandés
- Respecter les délais et les consignes de distribution
- Gérer les retours de courriers et colis non distribués

Conditions de travail :

- **Rémunération** : 2038€ brut (ICCP compris) / 151,67h mensuel + selon les mois 200€ tickets restaurant pour 20 jours travaillés (pris en charge à 60%) + 10% ICCP + compléments de rémunération et géographique (environ 200€ brut mensuel)

- **Travail du Lundi au Samedi** inclus 8H30-14H20- Poste à pourvoir dès maintenant

Le profil recherché

- Vous êtes dynamique, rigoureux(se) et organisé(e).
- Vous appréciez les postes polyvalents mêlant manutention et distribution.
- Vous êtes à l'aise avec les tâches de tri, de chargement des véhicules et de distribution du courrier.
- Vous avez le sens du service et un bon relationnel.

Une première expérience en logistique, manutention, livraison ou distribution est un plus. Une connaissance du secteur de la haute-ville de Porto-Vecchio est un plus également.