

# ACCOMPAGNEMENT MOBILITE - Plateforme Mobilité PEPS

Professionnalisation Par L'education Populaire Et Solidaire (peps)  
[Voir les autres services \(15\)](#)

Périmètre : **Gard**

---


## Présentation du service

Gard Rhodanien. Des difficultés pour se déplacer ? L'origine de ces freins peut être financière, matérielle, cognitive ou encore psycho-sociale. Pour lever ces freins la Plateforme Mobilité PEPS propose un accompagnement pour amener chaque usager vers une mobilité autonome.

Ce service répond aux besoins

 MOBILITÉ • Autre

 ACCO. GLOBAL INDIVIDUALISÉ • Parcours d'insertion socio-professionnel

 MOBILITÉ • Identifier ses freins, et définir ses besoins en mobilité

[Voir tous les besoins](#)

Type de service

## Description du service

L'ambition de l'accompagnement mobilité vise, notamment, à accompagner vers une mobilité géographique plus autonome, afin d'établir un périmètre de déplacement cohérent et pérenne et ainsi d'augmenter les opportunités de recrutement ou de formation de chaque personne.

### Contact

**Gaëlle DUMOULIN**

 06 37 95 53 20

 [mobilite@asso-peps.org](mailto:mobilite@asso-peps.org)

### Informations clés

 **Ce service est cumulable avec d'autres dispositifs**

---

 **Accueil**

En présentiel • 3 Rue du Casino, 30200 Bagnols-sur-Cèze

### Partager ce service

 <https://dora.fabrique.social.gouv.fr/services/professionnalisatio...>

[↓ Télécharger en PDF](#)

---

## Qui peut bénéficier de ce service ? ^

### Le public concerné

- Tout le monde

### Les critères d'admission

- Aucun

### Les pré-requis, compétences

- Aucun

---

## Comment mobiliser ce service ? ^

### Les démarches à réaliser

#### Pour les accompagnateurs

- Envoyer un mail
- Prendre contact avec l'Animatrice de la Plateforme Mobilité
- Téléphoner

#### Pour les bénéficiaires

- Envoyer un mail
- Prendre contact avec l'Animatrice de la Plateforme Mobilité
- Téléphoner

reprendre.

## **Les documents à fournir**

### **Documents à compléter**

- Aucun

### **Justificatifs à fournir**

- Aucun