



Mairie 6-8

Téléchargez

La ligne 86 de bus (Mairie 6-8) a 2 itinéraires. Pour les jours de la semaine, les heures de service sont:

(1) Mairie 6-8: 07:00 - 18:05 (2) Métro Périer: 07:10 - 18:15

Utilisez l'application Moovit pour trouver la station de la ligne 86 de bus la plus proche et savoir quand la prochaine ligne 86 de bus arrive.

Direction: Mairie 6-8

10 arrêts

[VOIR LES HORAIRES DE LA LIGNE](#)

Métro Périer

Mermoz Chalet

Mermoz Duveen

Clinique Juge

Mermoz Sicard

Prado St Giniez

Prado Saint-Exupéry

Cadenelle Charley

Parc Bagatelle

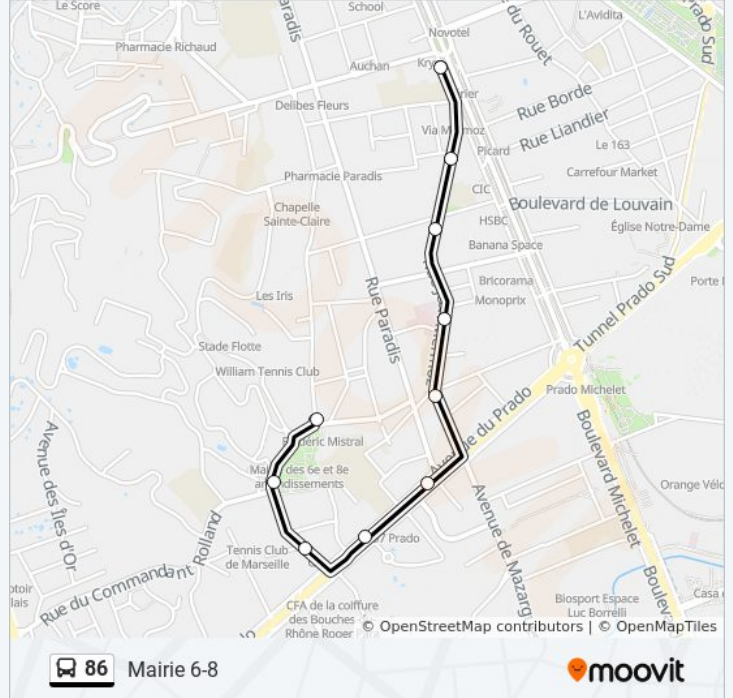
Mairie 6-8

Horaires de la ligne 86 de bus

Horaires de l'itinéraire Mairie 6-8:

lundi	07:00 - 18:05
mardi	07:00 - 18:05
mercredi	07:00 - 18:05
jeudi	07:00 - 18:05
vendredi	07:00 - 18:05
samedi	07:00 - 18:05
dimanche	Pas Opérationnel

Informations de la ligne 86 de bus**Direction:** Mairie 6-8**Arrêts:** 10**Durée du Trajet:** 10 min**Récapitulatif de la ligne:**



Direction: Métro Périer

11 arrêts

[VOIR LES HORAIRES DE LA LIGNE](#)

- Mairie 6-8
- Rolland Aubanel
- Parc Monticelli
- Rolland Puget
- Turbine Flotte
- Eden Roc
- Turbine Flotte
- Rolland Daumier
- Place Delibes
- Périer Prado
- Métro Périer

Horaires de la ligne 86 de bus

Horaires de l'itinéraire Métro Périer:

lundi	07:10 - 18:15
mardi	07:10 - 18:15
mercredi	07:10 - 18:15
jeudi	07:10 - 18:15
vendredi	07:10 - 18:15
samedi	07:10 - 18:15
dimanche	Pas Opérationnel

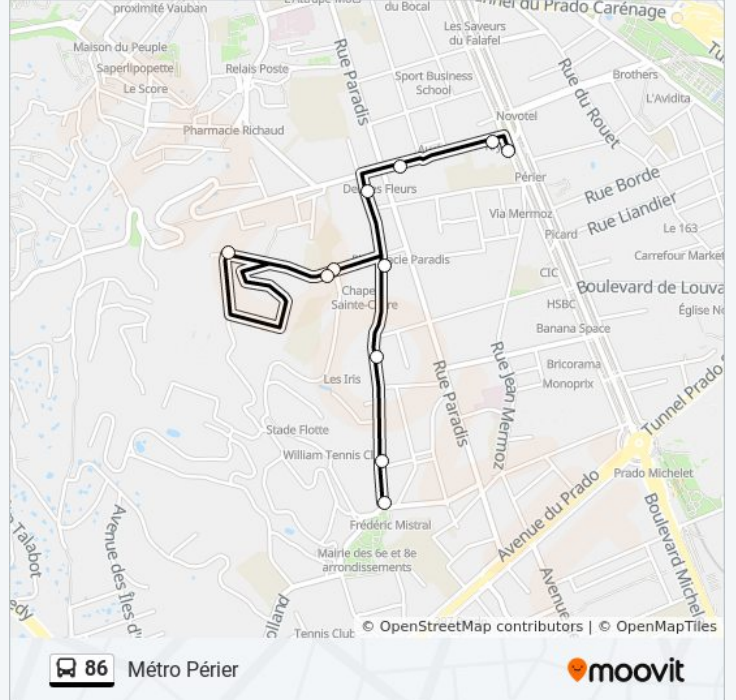
Informations de la ligne 86 de bus

Direction: Métro Périer

Arrêts: 11

Durée du Trajet: 10 min

Récapitulatif de la ligne:



Les horaires et trajets sur une carte de la ligne 86 de bus sont disponibles dans un fichier PDF hors-ligne sur moovitapp.com. Utilisez le [Appli Moovit](#) pour voir les horaires de bus, train ou métro en temps réel, ainsi que les instructions étape par étape pour tous les transports publics à Marseille.

[À propos de Moovit](#) • [Solutions MaaS](#) • [Pays disponibles](#) • [Communauté Moovit](#)

© 2024 Moovit - Tous droits réservés

Consultez les horaires d'arrivée en direct

