

La ligne 65 de bus () a 2 itinéraires. Pour les jours de la semaine, les heures de service sont:

(1) : 05:45 - 17:10(2) : 09:20 - 19:45

Utilisez l'application Moovit pour trouver la station de la ligne 65 de bus la plus proche et savoir quand la prochaine ligne 65 de bus arrive.

**Direction:**

13 arrêts

[VOIR LES HORAIRES DE LA LIGNE](#)

Place Martial Sicard

Le Viou

La Chêneraie

La Burlière

Village

Les Quatre Reines

La Cité

Le Bois D'Asson

Quatre Chemins

Halte Routière

Gare SnCF

Gare Routière

Gare Routière St Charles

**Horaires de la ligne 65 de bus**

Horaires de l'itinéraire :

lundi	05:45 - 17:10
mardi	05:45 - 17:10
mercredi	05:45 - 17:10
jeudi	05:45 - 17:10
vendredi	05:45 - 17:10
samedi	07:15 - 18:30
dimanche	08:45 - 16:30

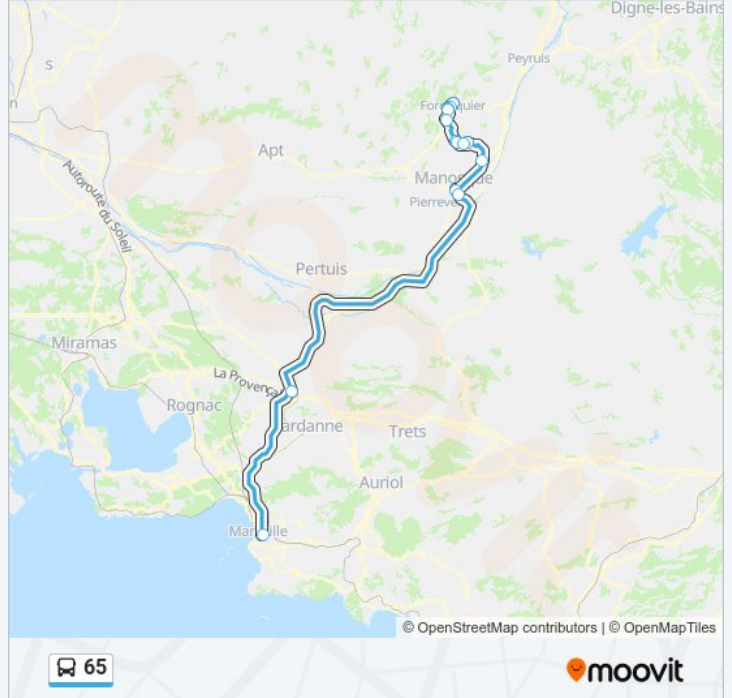
**Informations de la ligne 65 de bus**

**Direction:**

**Arrêts:** 13

**Durée du Trajet:** 45 min

**Récapitulatif de la ligne:**



**Direction:**

13 arrêts

[VOIR LES HORAIRES DE LA LIGNE](#)

Gare Routière St Charles

Gare Routière

Gare Sncf

Halte Routière

Quatre Chemins

Le Bois D'Asson

La Cité

Les Quatre Reines

Village

La Burlière

La Chêneraie

Le Viou

Place Martial Sicard

**Horaires de la ligne 65 de bus**

Horaires de l'itinéraire :

lundi	09:20 - 19:45
mardi	09:20 - 19:45
mercredi	09:20 - 19:45
jeudi	09:20 - 19:45
vendredi	09:20 - 19:45
samedi	09:35 - 19:45
dimanche	09:30 - 19:45

**Informations de la ligne 65 de bus**

**Direction:**

**Arrêts:** 13

**Durée du Trajet:** 40 min

**Récapitulatif de la ligne:**



Les horaires et trajets sur une carte de la ligne 65 de bus sont disponibles dans un fichier PDF hors-ligne sur [moovitapp.com](https://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 Nice Côte d'Azur.

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

© 2024 Moovit - Tous droits réservés

**Consultez les horaires d'arrivée en direct**

