



Eglise de Buzenval

Téléchargez

La ligne 565 de bus (Eglise de Buzenval) a 2 itinéraires. Pour les jours de la semaine, les heures de service sont:

(1) Eglise de Buzenval: 07:15 - 19:34(2) Mairie: 07:30 - 19:56

Utilisez l'application Moovit pour trouver la station de la ligne 565 de bus la plus proche et savoir quand la prochaine ligne 565 de bus arrive.

Direction: Eglise de Buzenval

13 arrêts

[VOIR LES HORAIRES DE LA LIGNE](#)

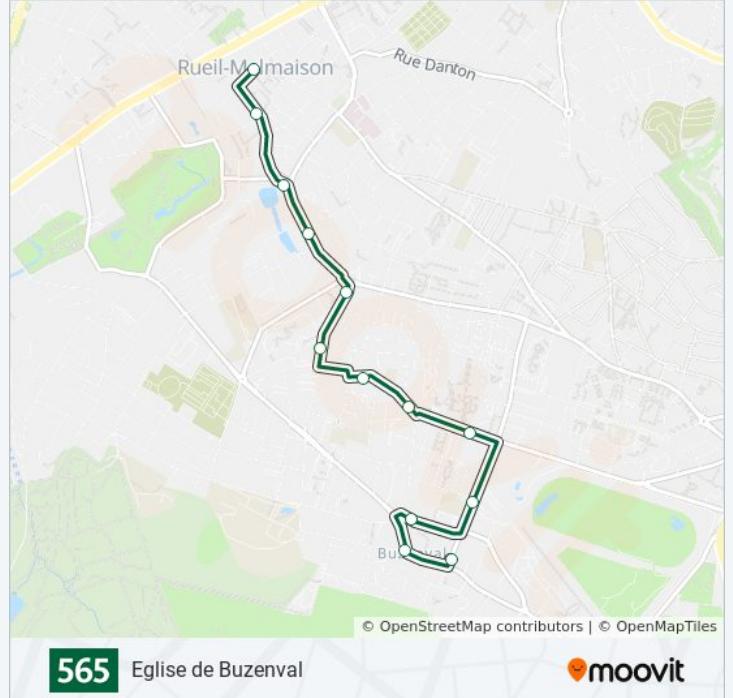
Mairie
Eglise
Place Richelieu
Zurich
Place Besche
Fond Louvet
Primevères
19 Janvier
Fouilleuse
Dumouriez
Henri Regnault
Place de Buzenval
Eglise de Buzenval

Horaires de la ligne 565 de bus

Horaires de l'itinéraire Eglise de Buzenval:

lundi	07:15 - 19:34
mardi	07:15 - 19:34
mercredi	07:15 - 19:34
jeudi	07:15 - 19:34
vendredi	07:15 - 19:34
samedi	07:40 - 20:08
dimanche	Pas Opérationnel

Informations de la ligne 565 de bus**Direction:** Eglise de Buzenval**Arrêts:** 13**Durée du Trajet:** 15 min**Récapitulatif de la ligne:**



Direction: Mairie

11 arrêts

[VOIR LES HORAIRES DE LA LIGNE](#)

Eglise de Buzenval

Dumouriez

Fouilleuse

19 Janvier

Primevères

Place Besche

Zurich

Place Richelieu

Hôpital Stell

Mairie de Rueil

Mairie

Horaires de la ligne 565 de bus

Horaires de l'itinéraire Mairie:

lundi	07:30 - 19:56
mardi	07:30 - 19:56
mercredi	07:30 - 19:56
jeudi	07:30 - 19:56
vendredi	07:30 - 19:56
samedi	07:56 - 20:30
dimanche	Pas Opérationnel

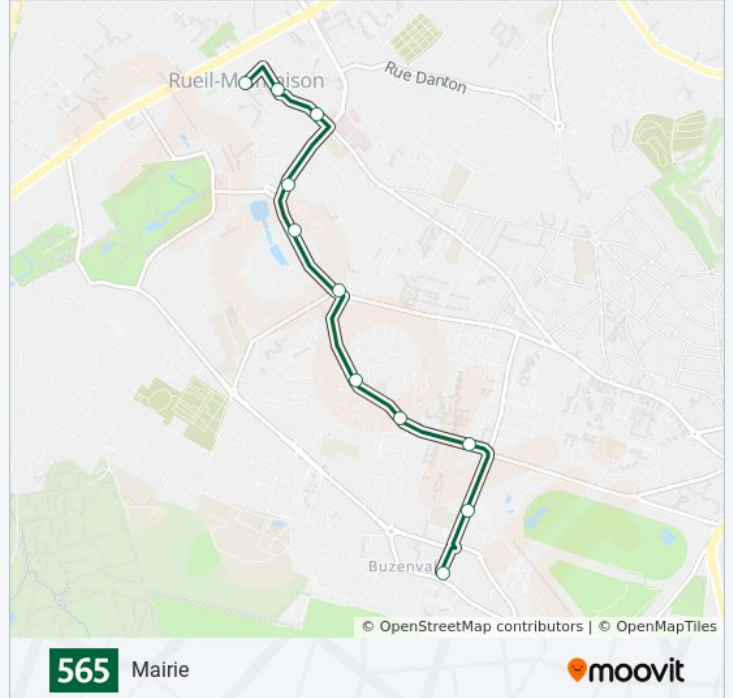
Informations de la ligne 565 de bus

Direction: Mairie

Arrêts: 11

Durée du Trajet: 14 min

Récapitulatif de la ligne:



Les horaires et trajets sur une carte de la ligne 565 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 Paris.

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

© 2024 Moovit - Tous droits réservés

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

