









# Comparatif d'applis de contribution mobiles OSM

Ce tableau dresse un comparatif de différentes solutions mobiles à OpenStreetMap sur le plan de la **contribution**.

Le fabuleux outil **StreetComplete**, par son originalité et sa dimension ludique, n'est pas répertorié dans ce tableau car il ne permet pas d'ajouter des noeuds 📍 à la carte, mais seulement de les qualifier (ainsi que les ways 🛤️)

Appli	Vespucci	EveryDoor	OSMGo	OSMand	Organic Maps
📍 Ajout de NOEUDS	✓	✓	✓	✓	✓
📍 Déplacement de NOEUDS existants	✓	✓	✓	✗	✗
⚠️ Remarques			Mais pas tous les objets, par ex. les arbres, mais pas les bancs		
🛤️ Ajout et déplacement de CHEMINS	✓	✗	✗	✗	✗
🌿 Ajout de RELATIONS	✓	✗	✗	✗	✗
📖 Ajout d'INFORMATIONS (Ajout de tags sur des objets existants)	✓	✓	✓	✗	✗
⚠️ Remarques			Mais pas tous les objets		
📖 FORMULAIRES objets (Assistant pour le remplissage des infos)	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★	★★★
⚠️ Remarques			Système de tags favoris assez sympa	Très nombreuses catégories  Mais formulaires <b>identiques</b> quel que soit le type Nom de la rue / Numéro de bâtiment / Téléphone / Site web / Description / Heures d'ouverture	Très nombreuses catégories  Mais formulaires <b>orientés Établissements Recevant du Public</b> quels que soient les objets (adresse, ouverture, ...)

Appli	Vespucci	EveryDoor	OSMGo	OSMand	Organic Maps
 TAGS personnalisés (Possibilité de mettre n'importe quel tag 🏷️)	✓	✗	✗	✗	✗
 Ajout de NOTES	✓	✓	✗	✓	✗
 Remarques				Via "Signaler une anomalie OSM"	
 Prise de PHOTOS	✓	✗	✗	✗	✗
 Fonds de CARTES	★★★★★	★	★★★	★★★★★	★
 Remarques	Beaucoup de fonds dispos + ajout de fonds par URL	OSM Standard Photo Aérienne Mapbox	> 20 fonds	<div>Source de la carte &gt; Ajouter plus &gt;</div> <div>Microsoft Maps, Mapillary, Yandex, Geovelo, etc...</div> <div>Source de la carte &gt; Ajouter manuellement</div>	OSM (Randonnée / Terrain / Métro)
 Photos MAPILLARY	✓	✗	✗	✓	✗
 Connectivité RTK	à tester	à tester	✗	à tester	à tester

## Conclusion

- Pour un usage **expert** et complet, je recommande *Vespucci*
- Les applications *EveryDoor* et *OSMGo* sont particulièrement **simples** pour une contribution de type POI. J'apprécie davantage *EveryDoor* pour sa forte convivialité (son ergonomie et son mode de fonctionnement sont aussi simples que puissants)
- Enfin, *OSMand* et *Organic Maps* sont à ranger davantage du côté des applications orientées vers la **consultation**. Elles permettent aussi de contribuer mais cela n'est leur fonctionnalité principale.

## Ecrans de saisie

Ici, nous illustrons les écrans de saisie personnalisés des applis *EveryDoor*, *OSMGo*, *Vespucci* pour les objets :

- Abri
- Banc
- Borne à incendie

**Abri**

**Banc**

**Borne à incendie**