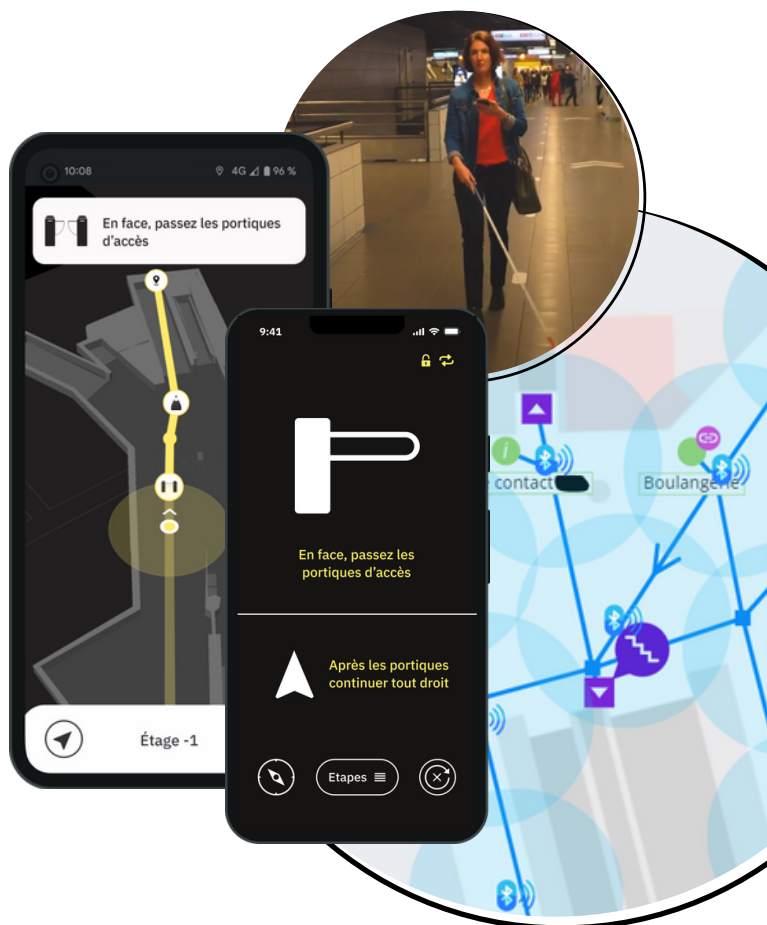




APPLICATION DE MOBILITÉ INCLUSIVE

Evelity oriente et guide les personnes en situation de handicap, ou en situation handicapante, dans les lieux complexes du quotidien, au moyen d'une application d'aide à la mobilité.

Cette application, éditée par Okeenea, est destinée à répondre aux enjeux d'accessibilité et d'expérience voyageurs des réseaux de transport public.



Démonstration vidéo de l'app



CALCUL
D'ITINÉRAIRES
ADAPTÉS



SERVICES ET
ÉQUIPEMENTS DE
VOTRE RÉSEAU
RÉPERTORIÉS



CONNEXIONS
MULTIMODALES



TEMPS RÉELS ET
PERTURBATIONS

✓ Guidage pas à pas

✓ Interfaces accessibles

✓ Cartes dynamiques

✓ Multilingue

✓ Gratuit pour l'utilisateur
(iOS & Android)

✓ Outil d'administration et de
gestion simple d'utilisation

✓ Statistiques utilisateurs
anonymisées

✓ Support à distance

✓ Conformité totale à la RGPD
(aucun compte utilisateur)

L'application nécessite un déploiement de balises Bluetooth tous les 8 à 12 mètres sur site afin d'être mise à disposition des utilisateurs. Voici les étapes de déploiement d'un projet :

1. Digitalisation des plans

Les plans d'architecte (format cad ou dwg) fournis par le client sont digitalisés et importés dans notre outil de gestion. La zone de couverture, les chemins empruntables par les utilisateurs et les points d'intérêts sont répertoriés par nos soins.

2. Déploiement de l'infrastructure

Après un repérage technique à distance avec le client, nous nous rendons sur site. Nous procédons à l'installation des balises à l'aide d'une perche (les balises fonctionnent sur piles lithium et garantie 5 ans). Il faut alors compter 2 à 3 jours d'intervention, en fonction de la superficie du site.

3. Configuration et tests

Une période de paramétrage débute alors afin de s'assurer d'une géolocalisation fonctionnelle au sein du site. Il s'agit également d'adapter les chemins et l'emplacement des points d'intérêts à la réalité, et de répertorier des informations contextuelles supplémentaires et utiles à l'utilisateur.

4. Recette client

Une démo de l'application a lieu avec le client afin de tester ensemble plusieurs itinéraires et de valider le déploiement de l'application. La formation à l'outil de gestion à l'équipe peut avoir lieu au même moment, ou être organisée dans un deuxième temps à distance.

5. Publication du lieu

Avec la validation du client, le lieu est rendu public sur l'application Evelity. Les utilisateurs peuvent maintenant s'orienter et être guidé gratuitement au sein du lieu nouvellement répertorié.

Frais d'installation

3€HT/m²*

Déploiement de la solution sur les surfaces de cheminement couvertes.

**S'ajoute un forfait gestion de projet de 20%HT du coût d'installation*

Exemple Métro de Lyon :

5700€/station

Licence annuelle

0,8€HT/m²

Permet de maintenir, l'outil de gestion et l'application pour les usagers et de bénéficier de ses évolutions fonctionnelles et ergonomiques.

Exemple Métro de Lyon :

1800€/station/an

+ EN OPTION
Maintenance annuelle

0,25€HT/m²

Okeenea assure la maintenance annuelle complète de l'infrastructure. Le renouvellement des piles lithium de toutes les balises tous les 4 ans. Le vandalisme, vol, perte, travaux et endommagement involontaire de balises sont couverts dans la limite de 10% de remplacement annuel. Au delà, les interventions et fournitures seront facturées au réel (voir grilles auprès d'Okeenea).

Exemple Métro de Lyon :

500€/station/an



Une approche en coût global incluant la licence sur la durée de la concession peut être facilement calculée. Une modélisation économique est possible par complexité de station en forfait. Pour une phase pilote sur 2 stations une modélisation au forfait est aussi possible en fonction de la complexité et de la surface.

Okeenea

Damien BROSSEAU
Directeur Général Adjoint

damien@okeenea.com
04 72 53 98 26
07 76 37 65 57



evelity.com