

## PICK OUT, UNE TECHNOLOGIE PERMETTANT DE DIFFUSER DE L'INFORMATION AUX PERSONNES EN SITUATION DE HANDICAP ... MAIS PAS QUE !



*Une technologie simple et discrète qui permet de transmettre de l'information dans tous types de lieux*

Citae va au-delà des obligations légales en termes d'accessibilité des Établissements Recevant du Public en développant Pick-Out, la technologie la plus avancée de transmission d'informations géolocalisées en intérieur et en extérieur, principalement destinée à envoyer de l'information aux personnes handicapées.

### Comment ça marche ?

Pick-Out est une technologie simple et discrète qui permet de transmettre de l'information dans tous types de lieux (administrations, boutiques, musées, salons, etc.) grâce à des balises audio diffusant un son haute fréquence inaudible, mais détectable par 100% des Smartphones même sans connectivité.

Il suffit de télécharger l'application, d'indiquer le type d'handicap pour que le Smartphone capte le signal inaudible à proximité (moins de 15 mètres de la balise) et reçoive les informations dans un format adapté : son, vidéo ou texte.

## Pourquoi ? Pour qui ?

Bien qu'initialement conçu pour aider les personnes en situation de handicap, Pick-Out peut être utile à tous :

- ▶ Par les enfants dans les musées qui leur conçoivent un parcours spécifique et des informations adaptées.
- ▶ Par les étrangers qui obtiennent des informations traduites ou sous titrées dans leur langue.
- ▶ Par tous, pour connaître les horaires et les lieux des conférences dans un salon, l'itinéraire le plus court pour s'y rendre, etc.

## Vidéo : comment ça marche ?

