

NOUVEAU

BMS

Borne Multi Sensorielle

Conforme aux Lois et Décrets d'Ad'AP

- Dispositif de communication sans fil
- Radio Fréquence - 433 Mhz
- Pictogrammes normalisés
- Voyant lumineux
- Signal sonore
- Bouton poussoir ergonomique conçu pour un contact ultra sensible
- Autonome (*durée moyenne des 2 piles 3,6V fournies en utilisation normale : 2 ans*)
- Alimentation du pupitre intérieur fournie
- Haute Résistance au Vandalisme **H.R.V.**
- Garantie 10 ans (*hors piles fournies*)

Confirmation
de prise
en charge

Demande
de prise
en charge

DEMANDE D'ASSISTANCE PMR



RoHS



IP64



Certification CE



DEEE

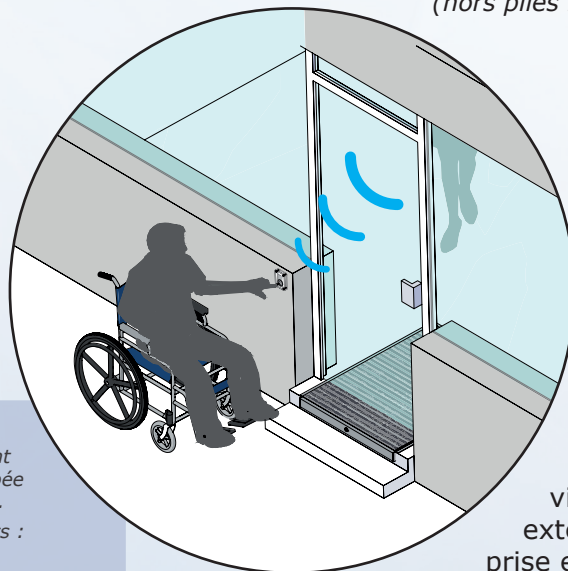
EXTRAIT DU DÉCRET DU 8 DÉCEMBRE 2014 :

Une rampe escamotable ou amovible est obligatoirement assortie d'un dispositif permettant à la personne handicapée de signaler sa présence au personnel de l'établissement.

Ce dispositif de signalement répond aux critères suivants :

- Être situé à proximité de la porte d'entrée
- Être facilement repérable
- Être visuellement contrasté vis-à-vis de son support
- Être situé au droit d'une signalisation visuelle, telle qu'un panneau, pour expliciter sa signification
- Comporter un système indiquant son bon état de fonctionnement
- Être situé à une hauteur comprise entre 0,90 et 1,30 m, mesurés depuis l'espace d'emprise de la rampe et à plus de 0,40 m d'un angle rentrant en parois ou de tout autre obstacle à l'approche d'un fauteuil roulant.

L'utilisateur doit être informé de la prise en compte de son appel. Les employés de l'établissement doivent être formés à la manipulation et au déploiement de la rampe escamotable ou amovible.



UTILISATION :

- Une Personne à Mobilité Réduite se présente devant un Établissement Recevant du Public.

- Elle signale sa présence via la Borne d'appel extérieure afin d'obtenir une prise en charge (et pour exemple : le déploiement de la rampe d'accès, obligatoirement associée à une BMS).

- Le service d'accueil de l'ERP reçoit alors un signal sonore et lumineux sur le Pupitre intérieur et renvoie vers la personne en attente et via la Borne d'appel un signal sonore et lumineux de 30 secondes informant ainsi de la prise en compte immédiate de sa demande.

www.cdvi.com

01 48 91 01 02

Affiliation

ignes



Industries du Génie Numérique, Énergétique et Sécuritaire



Le choix de l'installateur