



Environnement sans obstacles

Pour les personnes handicapées, il est indispensable de pouvoir accéder librement aux bâtiments, aux transports publics et aux diverses installations afin de mener une vie autonome et de s'intégrer dans la société. C'est pourquoi, Pro Infirmis s'engage pour une mise en œuvre plus rapide des normes de construction adaptée en Suisse.

Que fait Pro Infirmis ?

Conseil en construction adaptée : supprimer les obstacles

Les services de conseil en construction adaptée soutiennent les personnes concernées lors de travaux d'adaptation. Par ailleurs, ils contrôlent les demandes de permis de construire pour vérifier que l'accès est garanti pour tous et, au besoin, font opposition. Les architectes, les maîtres d'ouvrages et les autorités peuvent également faire appel au conseil en construction.

Eurokey : ouvrir des portes

En plus du conseil en construction, nous proposons aux personnes handicapées la clé standard Eurokey, qui donne accès à des installations adaptées, par exemple des toilettes ou des ascenseurs.

Aide directe : fournir un soutien financier rapide et efficace

Les personnes concernées peuvent bénéficier de l'aide directe pour financer des adaptations architecturales, comme l'installation d'un monte-escaliers.

Consultation sociale : conseiller et coordonner les prestations

Les assistantes et assistants sociaux coordonnent les différentes offres et apportent leur concours pour les formalités juridiques et financières, ainsi que pour les démarches liées aux assurances.

Constat n° 1 :

Plus de la moitié des bâtiments publics ne sont pas accessibles aux personnes handicapées à cause d'obstacles architecturaux.



Constat n° 2 :

*Quatre architectes sur neuf ne savent pas qu'il existe des dispositions légales pour la construction sans obstacles.**



Constat n° 3 :

*Presqu'un architecte sur deux surestime les coûts effectifs d'une construction adaptée.**

*Travail de recherche interdisciplinaire effectué dans le cadre du Projet 45 « Problèmes de l'Etat social » du Fonds national de la Recherche Scientifique