



Secteur médico-social
Porteur de projet :
ADAPEI 33, Association / Collectif /
Syndicat, Privé non lucratif, MAZOIN
Nicolas Ingénieur développement

Public :
Adultes handicapés, Enfance (3 - 12 ans),
Enfants handicapés, Professionnels
Territoire de l'action :
Gironde, 33 établissements de l'ADAPEI 33
Région ALPC
Coordonnées :
39 rue robert caumont
Bordeaux
33049 05 56 11 11 11
nicolas.mazoin@adapei33.com
<http://cvs.adapei33.info/>

● Action éducative

Dans le cadre des élections des CVS usagers du 21 mars 2014, l'Adapei de la Gironde a souhaité innover et proposer un système de vote électronique pour ses usagers.

Une application web (PC & Tablette) a alors été imaginée puis développée par une équipe pluridisciplinaire.

Avant les élections, les professionnels ont inscrit les candidats sur un espace dédié (profil + photo), puis le jour du vote les usagers ont pu voter sur le site. Un tableau de synthèse des votes a permis aux équipes de désigner les personnes élues.

L'action a été mise en oeuvre sur le terrain.

Des élections régulières des membres de CVS doivent être mises en place au sein des établissements et services médico-sociaux. Dans un souci de permettre aux usager de remplir leurs droits civiques, une réflexion a été engagée pour faciliter leur vote tout en proposant un support facilitateur.

Une application informatique a semblé être une réponse adaptée d'une part liée à son caractère innovant et d'autre part liée à son caractère ludique et visuel.

Pertinence et contexte de l'action

● Objectifs

Les nouvelles technologies au service de l'accessibilité

Intéressés et sensibles aux nouvelles technologies, les usagers ont très vite été enthousiastes à l'idée de voter via un support informatique.

Les principales difficultés rencontrées furent au niveau de la conception de l'application afin de proposer une expérience simple et facile pour nos usagers, quel que soit le handicap rencontré. La coordination des votes sur 47 établissements le jour J fût également un point clé dans la réussite

● Thématique

[Accès aux droits](#), [Education](#), [Handicap](#), [Technologie de l'information et de la communication](#), [Vie sociale](#)

● Innovation

passage d'un support papier à un support électronique

analyse rapide des résultats

forte réceptivité des usagers à l'outil numérique (notamment sur la partie tactile)

Impact

● Résultats

100% des usagers ont participés au vote accompagné ou non par des éducateurs

● Reconnaissance de l'action

Autre reconnaissance officielle