

La Vidéo d'information accessible : **compréhensible et utile**

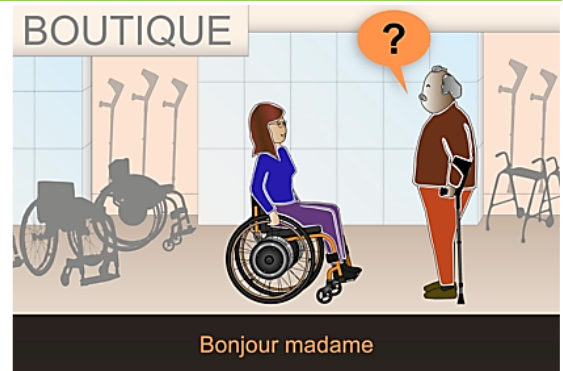
à destination des personnes ayant un handicap cognitif, moteur ou sensoriel et des professionnels de santé préconisateurs de services et d'aides technologiques

Qu'est-ce que c'est ?

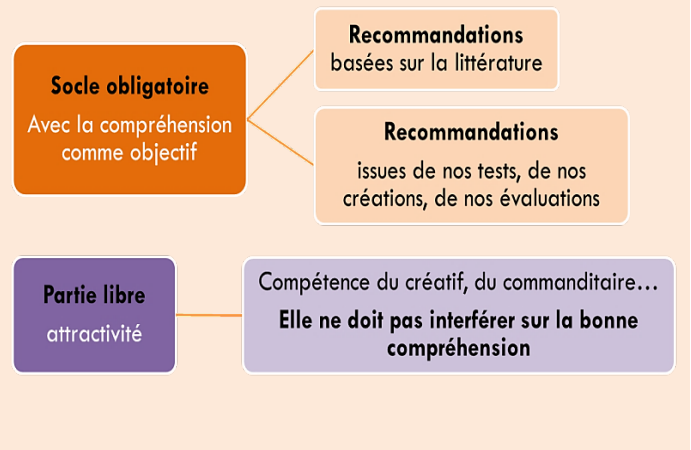
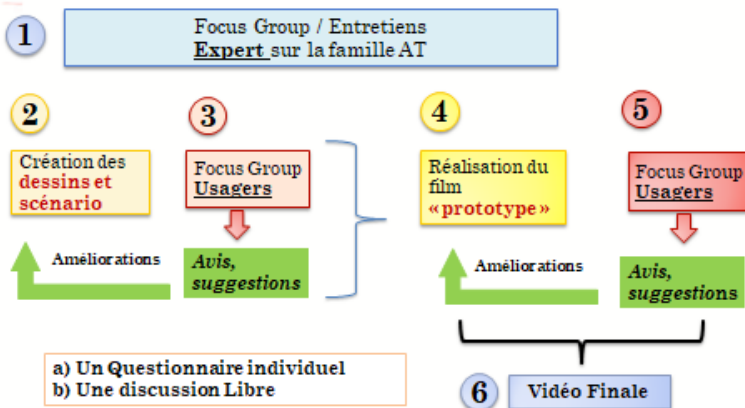
Une vidéo d'animation de 3 à 7 min informant sur les apports d'une technologie
L'objectif est de remédier au manque d'information sur les aides existantes

Les objectifs de ce type de vidéo :

- ✚ **Capter et ménager l'attention**
- ✚ **Respecter le public ciblé : être positif et non stigmatisant**
- ✚ **Simplifier le contenu visuel et textuel :**
- ✚ **Etre actionnable : fournir des informations sur les actions à mener pour obtenir d'avantages de renseignements**



Comment est-elle réalisée ? co-conçue avec les professionnels et les utilisateurs



L'implication des professionnels experts et des usagers est présente à chaque étape

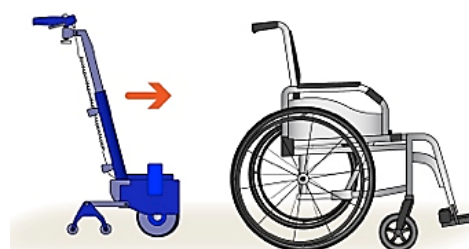
Les critères d'accessibilité à l'information se basent sur une centaine de recommandations

A quoi ressemble une vidéo ? Structure en 3 parties selon une méthode définie

Introduction : mise en situation et sommaire de la vidéo

- 1 Le fauteuil roulant manuel actif et léger
- 2 Le fauteuil roulant manuel standard et l'aide à la poussée électrique
- 3 Les roues avec assistance électrique

Modules « Informer » explications et illustration des aspects techniques



Conclusion : récapitulatif, information pour se renseigner, les aides financières, etc.



Le Flyer d'information **accompagnant chaque vidéo**

à destination des personnes ayant un handicap cognitif, moteur ou sensoriel et les professionnels de santé préconisateurs de services et d'aides technologiques

Qu'est-ce que c'est ?

Un document imprimable servant d'outil de médiation en résumant les points essentiels de la vidéo

Au Recto

- Photos de produits réels et explications essentielles

Au Verso :

- Résumé des modules « informer » de la vidéo avec images et textes

Les dispositifs d'alerte pour les personnes déficientes auditives

Qu'est-ce que c'est ? Exemples de produits et accessoires existants



Comment ça marche ? Le son se transforme en flash lumineux et/ou vibrations



Comment choisir mon dispositif d'alerte ?

- | | |
|---|---|
| <p>Demandez d'abord conseil :</p> <ul style="list-style-type: none"> ➔ à un audioprothésiste ➔ à un ergothérapeute | <p>Renseignez-vous :</p> <ul style="list-style-type: none"> ➔ dans les boutiques de matériel médical ➔ au sein des structures spécialisées |
|---|---|

Les dispositifs d'alerte pour les personnes déficientes auditives

Le dispositif d'alerte visuel : pour être alerté par des flashes lumineux



Le dispositif d'alerte portable et vibrant : pour être alerté par des vibrations



Le dispositif d'alerte au feu pour la chambre : pour être réveillé la nuit



Comment est-elle réalisée ? co-conçue avec les professionnels et les utilisateurs

Une fois que la Vidéo est « **aboutie** », à savoir que la bonne compréhension par les publics ciblés est validée : **Le Flyer associé à la vidéo est réalisé et évalué**

- Réalisé selon les recommandations pour la création d'un contenu « papier »
- Evalué auprès du public ciblé en sachant que le recto ou le verso doivent pouvoir être compréhensibles indépendamment l'un de l'autre