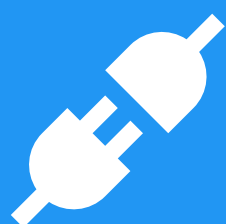


Éléments à considérer pour la mise en place d'une poursuite oculaire ?

- Compatibilité des logiciels nécessaires
- Précision du pointage
- Accès aux fonctions de base
- Facilité de calibrage
- Fixation / installation
- Périphériques nécessaires ?
- Charge / branchements ? Taille / poids ...



Elements techniques / compatibilité

- Capacités cognitives (capacités d'apprentissage),
- Sensorielles (mobilité oculaire),
- Motrices (installation)

La personne



- Quelles projections d'usage par la personne ?
- Quelles projections d'usage de l'environnement humain ?
- Utilisation professionnelle / personnelle / loisirs ...



Besoin / demande

- Outils numériques habituellement utilisés
- Impératifs (logiciels professionnels, jeux...)
- Appétence pour le numérique



Habitudes



Autonomie d'utilisation

- Connaissance dans le domaine du numérique,
- Référent de proximité,
- Calibration seule ou accompagné ?
- Quelle formation de la personne ?



Lieux d'utilisation

- Fixation
- Positionnement
- Mobile / fixe
- Interieur / extérieur



Environnement humain

- Quelles relations aidant / aidé
- Qui positionne / paramètre / charge le matériel ?
- Combien de personnes interviennent ?
- Quelles sont les attentes des aidants ?

Scan me



Cette liste est fournie à titre indicatif. Elle n'a pas vocation à être exhaustive.

Il est conseillé de prévoir un essai en situation écologique avant préconisation / achat