

Logiciel Look To Learn

Pour quels types de handicap ?



Look to Learn est un logiciel de 41 activités destiné aux personnes qui commencent à utiliser la technologie de commande oculaire(ou autres systèmes de pointage). Ces activités ont été spécialement conçues pour que vous puissiez apprendre de façon ludique à accéder au système et à faire des sélections.

Chaque activité améliore une capacité différente, depuis la « cause à effet » jusqu'à une commande oculaire précise. Créé après avoir consulté des professeurs et des thérapeutes, ce logiciel fournit des outils d'évaluation.

Mais avant tout **Look to Learn** est conçu pour être motivant et ludique.

Look to Learn peut être installé sur un PC (Windows) muni d'un système de pointage (par exemple Tobii PC Eye pour une commande oculaire), ou alors d'autres systèmes tel que Souris, joystick, trackball, Tracker (souris mouvement de tête), Intégramouse,...

Look to Learn est fourni avec un numéro de licence permettant l'installation sur 1 poste. Une solution avec une clé « Dongle » permet d'utiliser la même licence sur des postes différents (lorsque cette clé est branché au poste concerné)

Look to Learn est donc particulièrement destiné :

- Aux personnes dont on veut évaluer et travailler les capacités d'exploration, de stimulation puis de contrôle (polyhandicap, IMC, ...). Dans le but unique de stimulation ou d'avoir accès par la suite à d'autres fonctions : Aides à la communication, contrôle d'environnement, accès informatique...
- Aux établissements cherchant à mettre en place un outil d'évaluation et de rééducation des capacités de compréhension et/ou de contrôle.

Vidéo de présentation disponible sur aides.electroniques.proteor.fr

Téléchargement version d'essai possible

Look to Learn : Caractéristiques fonctionnelles

LES ACTIVITES LOOK TO LEARN

Eveil: Apprend les causes et les effets

Explorer: Encourage l'utilisateur à utiliser tout l'écran

Viser: Aide à améliorer la précision de la commande oculaire

Choisir: Développe la capacité à faire des sélections

Contrôler: Règle avec précision l'accès à la commande oculaire et la capacité à faire des glisser-déposer.

| EVEIL | EXPLORER | VISER | CHOISIR | CONTROLLER |
|------------------|-----------------|------------------------------|-------------------------|--------------------|
| Tarte à la crème | Bouteilles | Tuyau d'arrosage | L'heure du diner | Fléchettes |
| Souris magique | Carrés magiques | Bulles | Javelot | La potion du génie |
| Œuf | Graffiti | Tir | Bonhomme de neige | Penalty |
| Canon | Nuages Péteurs | Mur vidéo x1 Mur vidéo x2 | Pneus | Jungle |
| Formes | Entartage | Mur vidéo x4 | Batterie | Dinosaures |
| Blocs | Carte à gratter | Mur vidéo x6 | Opinions | Insectes |
| la ferme | La vie au parc | Fruits écrasés | Fabrique de monstres | Sous-marin |
| Carrés musicaux | Salle de classe | Flocons de neige | Pierre, papier, ciseaux | Les bois |

SCENES AND SOUNDS

Est une extension du logiciel Look To Learn qui ajoute 26 nouvelles activités à celles d'origine. Ces 26 nouvelles activités sont réparties en 3 catégories : Les scènes visuelles interactives, les sons et musiques et les exercices d'habilités.

ANALYSE DES ACTIVITES

Look to Learn possède un outil intégré d'analyse du regard qui vous indiquera à quels endroits quelqu'un a regardé pendant une activité. Il peut aussi être utilisé pour analyser le champ d'accès à l'écran, la pertinence de ce que l'utilisateur regarde et pour mesurer les progrès.

Accompagnement

Par la société Proteor avec son réseau de prestataires qualifiés :

- Expert depuis plus de 32 ans
- Offre de formation possible
- Devis gratuit
- Maintenance spécifique
- Possibilité d'explication et d'assistance par téléphone (gratuit)

Références

| Référence | Désignation |
|------------|---|
| 7 E20 | Logiciel Look To Learn (1 poste) |
| 7 E20 USB | Logiciel look to Learn (Dongle clé USB) |
| 7 E26 | Extension Scenes and Sounds pour look to Learn (Licence 1 activation) 26 activités additionnelles |
| 7 E2026USB | Logiciel Look To Learn + Scenes & Sounds (Dongle clé USB) |
| 7N50 | Tobii PC eye Mini |
| 7N40 | Tobii PC eye Explore |
| 7 E30 | Logiciel Grid 3 |
| 7 E27 | Logiciel Tobii communicator 5 (Licence 3 activations) |
| 7 E21 | Logiciel Eye Fx (licence 1 activation) |
| 7N25 | I12+ commande oculaire intégrée et tobii communicator 5 |
| 7N26 | I15+ commande oculaire intégrée et tobii communicator 5 |

Contacts et renseignements

Proteor aides électroniques

- Par email : aides.electroniques@proteor.com
- Par téléphone : 03.80.78.42.20
- Site internet : aides.electroniques.proteor.fr

Assistance technique / support client

- Par téléphone : 03.80.78.42.49
- Par email : support@proteor.com