



Nom et prénom du stagiaire :
Nom et prénom du formateur :
Date de la formation :
Lieu :

Présentation générale du logiciel Kurzweil 3000 v10

Le logiciel Kurzweil 3000 v10 est un traitement de texte intégrant des fonctions d'aide à l'écrit (telles que la relecture du texte tapé grâce à la synthèse vocale intégrée, la prédiction de mots, les dictionnaires multimédia), des fonctions d'aide à la lecture (grâce au lecteur de documents) et enfin des fonctions d'étude (surligneurs colorés, annotations écrites ou orales). Par ailleurs, ce logiciel comprend également un outil de numérisation permettant de convertir des documents imprimés en documents éditables (pouvant être sauvegardés). En résumé, ce logiciel permet aux élèves présentant des troubles dyslexiques, dyspraxiques ou dysphasiques de :

- ✓ scanner tout type de documents dactylographiés (manuels scolaires, exercices sur feuille) afin de pallier les erreurs éventuelles de copie.
- ✓ demander l'oralisation des consignes écrites pour accéder plus aisément à la compréhension de la tâche demandée
- ✓ de vérifier la qualité de sa production écrite grâce à la synthèse vocale intégrée.

En outre, ce logiciel permet également aux enseignants de créer, modifier, réutiliser et personnaliser le matériel d'enseignement et de tests. Grâce au caractère complet, intégré et aisément personnalisable de cet outil, les enseignants peuvent évaluer ce que chaque classe (niveau) ou chaque élève requiert, et fournir ainsi les documents ou l'environnement d'apprentissage qui conviennent aux élèves.

Proposition plan de formation

Formation individuelle sur site

Durée de formation : 1 journée

Objectifs de formation :

- Maîtrise des fonctionnalités présentes dans le logiciel Kurzweil 3000 v10 (voir plan de formation ci-joint) :
 - fonctionnalités pertinentes pour les enseignants dans le but d'élaborer des supports accessibles et pédagogiques ;
 - fonctionnalités utiles aux élèves pour répondre aux exercices demandés, pour étudier leurs leçons et mémoriser leurs devoirs.
- Etude des contextes d'utilisation (matières et domaines pertinents).
- Création et utilisation de supports pédagogiques pour les enseignants, créés à partir de l'interface Kurzweil 3000 v10.

Nous adaptons chacune de nos formations aux besoins et aux attentes de nos stagiaires, en fonction de leur niveau et de leurs compétences informatiques.

Pour toute information complémentaire, n'hésitez pas à nous consulter.