



Perfectionnement logiciels pour PC



Dates :
CLIQUER ICI



Lieux :
CLIQUER ICI



200€ + 20€ de
frais de dossier



20 max.

Formatrice(s)

Caroline Delloye et Christelle Bolloré,
orthophoniste(s)

Public

Tout public ayant suivi le module logiciels PC ou équivalent, ou ayant acquis des compétences similaires par une pratique suffisante, et ayant téléchargé et utilisé les logiciels concernés.

Objectifs

Cette formation vous permettra de :

- Revoir et manipuler les différentes fonctionnalités des logiciels,
- Revenir sur les éventuelles difficultés rencontrées,
- Maîtriser les procédures de paramétrages les plus adaptés à chaque patient.

Programme

9h30-12h30 (avec pause de 15 min):

1. Partage d'expériences et de questionnements sur les logiciels utilisés par les stagiaires depuis le module de formation « logiciels PC »
2. Révision des connaissances : correction du questionnaire d'évaluation en plénière

14h-17h30 (avec pause de 15 min):

1. Révision des fonctionnalités et paramétrages approfondis des différents logiciels
 - ClaroRead (synthèse vocale)

- WoDy (prédiction orthographique)
- Dragon (dictée vocale)
- Numérisation : transformation de documents papier en PDF ou fichiers texte, modification de mise en page
 - PDF Xchange (annotation de documents PDF)
2. Mise en situation écologique en fonction d'une tâche à accomplir, choix des outils pertinents
 - Ecouter un texte à partir d'un livre papier
 - Remplir un questionnaire papier avec les outils d'aide à la transcription
 - Ecouter une leçon (initialement texte dans un livre) dans le bus
 - Exercices d'application en binôme
 - Reprise/correction des exercices en plénière

Méthodologie

- Questionnaire d'évaluation des connaissances théoriques
- Partage et analyse d'expériences
- Questionnaire d'évaluation des connaissances et correction commune
- Exercices de manipulation des logiciels installés sur votre ordinateur portable

Les participants doivent apporter :

- Un ordinateur portable sur lequel sont installés les logiciels (version démo ou définitive). Word souhaité.
- Un micro-casque pour la reconnaissance vocale (de préférence de port USB),
- Un scanner (de préférence portable de type IriScan Book ou IriScan Mouse),
- Une rallonge ou multiprise électrique.