

Les outils numériques de compensation des Troubles du Langage Écrit : module logiciels PC

Programme détaillé

1^{er} jour :

Matin (9h – 12h30)

Objectifs :

- **Analyser ses pratiques professionnelles et structurer ses besoins**
- **Connaître et savoir utiliser les modifications d’affichage (aide à la lecture)**

- Partage d’expériences et de questionnements sur les logiciels de compensation

- Présentation des différents types d’outils existants en fonction du trouble à pallier, manipulations des principaux logiciels (payants et **les gratuits** les plus pertinents) et exploration approfondie de leurs fonctionnalités:
 - Aides à la lecture
 - Modification d’affichage

Après-midi (14h00 – 17h30)

Objectifs :

- **Connaître et savoir utiliser les différentes aides à la lecture, dont les scanners et synthèses vocales**

- Présentation des différents types d’outils existants en fonction du trouble à pallier, manipulations des principaux logiciels (payants et **les gratuits** les plus pertinents) et exploration approfondie de leurs fonctionnalités:
 - Aides à la lecture
 - Transformation de documents/ manipulation de leur contenu (reconnaissance optique de caractères de **ClaroRead**)
 - Synthèses vocales(dont **ClaroRead**)

2^{ème} jour :

Matin (9h – 12h30)

Objectifs :

- **Connaître et savoir utiliser les prédicteurs et correcteurs d’orthographe (aides à la transcription)**

- Présentation des différents types d’outils existants en fonction du trouble à pallier, manipulations des principaux logiciels (payants et **les gratuits** les plus pertinents) et exploration approfondie de leurs fonctionnalités:
 - Aides à la transcription,
 - Prédicteurs (dont **Alinéa**)
 - Correcteurs (dont **le Robert Correcteur**)

Après-midi (14h00 – 17h30)

Objectifs :

- **Connaître et savoir utiliser les prédicteurs et correcteurs d'orthographe (aides à la transcription)**
- **Connaître les aides à l'organisation et aux maths**

- Présentation des différents types d'outils existants en fonction du trouble à pallier, manipulations des principaux logiciels (payants et **les gratuits** les plus pertinents) et exploration approfondie de leurs fonctionnalités:
 - aides à la transcription
 - Dictées vocales(dont **Dragon**)

- Présentation (sans approfondissement) des différents types d'outils existants en fonction du trouble à pallier
 - Aides à l'organisation,
 - Classeurs numériques
 - Cartographie mentale
 - Aides aux maths
 - Numération
 - Géométrie

- Synthèse

Animé par :	Caroline DELLOYE– Orthophoniste Christelle BOLLORE - Orthophoniste
Dates :	28 et 29 novembre 2022
Durée :	14 heures sur 2 jours
Nombre maximum de participants :	20
Tarif :	350 €uros