



PUBLIC

Minimum 5 –
Maximum 12
participants pour
1 formateur ou 18
pour 2 formateurs
Ergothérapeutes

PRÉ-REQUIS

Être diplômé(e) en
ergothérapie et
participer à la mise
en place d'outils
dans le projet
de scolarisation,
connaissance
basique de
l'informatique.

**COMPÉTENCES
VISÉES, RELATIVES
AU DIPLÔME D'ÉTAT
D'ERGOTHÉRAPEUTE
(CF. ARRÊTÉ DU
5 JUILLET 2010) :**
1 ET 4

Il est aujourd'hui fréquent d'avoir recours à l'ordinateur, ainsi qu'à certains périphériques et logiciels, comme moyens de compensation des difficultés que rencontrent des enfants en situation de handicap en milieu scolaire. Dans ce cadre, les ergothérapeutes, sont sollicités afin d'évaluer, de définir les besoins, de proposer des solutions concrètes et d'accompagner leur mise en œuvre. Ils doivent alors répondre à des questions spécifiques : Quels types de troubles sont compensables ? Quels critères pour le choix d'un moyen de compensation ? Quel est le bon moment pour les mettre en place ? Quelles étapes dans le suivi ?... Cette formation propose d'étudier les différentes « fonctions d'aide », leurs indications et leurs fonctionnalités, et de faire le lien avec des usages scolaires ciblés, afin d'en assurer la mise en œuvre au bénéfice de l'élève ou de l'étudiant en situation de handicap, en prenant en compte son environnement (famille, école, AESH, ...). Les solutions gratuites (lorsqu'elles existent) seront d'abord étudiées, puis les principaux logiciels disponibles sur le marché, afin de repérer leurs apports particuliers, selon les situations identifiées.

Objectifs pédagogiques

- Analyser les besoins selon les incapacités fonctionnelles et les projets
- Connaître les outils de compensation existants
- Proposer un accompagnement et des solutions de compensation pertinentes

Contenu

- Étude des situations de handicap dans la scolarité, pour les différentes typologies de handicap : moteur, visuel, troubles spécifiques des apprentissages, et des stratégies possibles de compensation.
- Présentation des logiciels de compensation et des usages ciblés dans la scolarité.
- Formats de fichiers et adaptations des supports pédagogiques.
- Méthodologie pour accompagner la mise en place de compensations

Modalités pédagogiques

- Exposés théoriques
- Echanges d'expériences
- Etudes de cas proposées par les formateurs et les participants (vidéo, productions écrites et autres documents d'élèves)
- Présentation et manipulation de logiciels. Mise en application sur un poste informatique mis à disposition (un ordinateur pour deux stagiaires)
- Références bibliographiques et support pédagogique remis à chaque participant

Modalités d'évaluation

Questionnaire préformation spécifique.

A partir d'une étude de cas, il sera demandé à chaque participant de proposer par écrit une ou plusieurs solution(s) technique(s) sous forme d'une présentation synthétique de situation et les pistes envisagées (une page). Une analyse de ces propositions sera réalisée en groupe avec l'aide des formateurs afin d'identifier des axes d'amélioration. L'impact de la formation sera mesuré à partir d'un questionnaire informatisé envoyé aux participants par email 4 mois après la formation.

Formateurs

Martine RONAT, Ergothérapeute en SESSAD spécialisé dans les Troubles Spécifiques des Apprentissages à Grenoble. Master Handi : « Nouvelles technologies informatiques et handicaps » (Paris 8). Expériences dans le choix et l'utilisation en situation d'équipements personnels et collectifs pour des étudiants et élèves en situation de handicap.

Sylvain PICOT, Ergothérapeute, en exercice libéral à Bastia et Coordinateur de l'Association l'Operata, intervenant dans le diagnostic des Troubles Spécifiques des Apprentissages et dans la mise en œuvre des solutions de compensation numériques en milieu scolaire et/ou professionnel (maintien dans l'emploi ou insertion professionnelle).



DATES ET MODALITÉS

Formation de 4 jours consécutifs.

Planning et inscriptions sur <https://www.anfemigal.fr/>

28 HEURES - Tarif non adhérents : **1032 €** - Tarif adhérents : **952 €**

LIEU : Paris 13

Possibilité de formation sur site : devis sur demande.