

[APN07 Images en relief et informatique. Dessin assisté par ordinateur dans l'enseignement des élèves porteurs d'une déficience visuelle \[1\]](#)

Images en relief et informatique. Dessin assisté par ordinateur dans l'enseignement des élèves porteurs d'une déficience visuelle

Objectif général :

- Acquérir une méthode de conception de dessins spécifiques pour les personnes porteuses d'une déficience visuelle.

Objectifs spécifiques :

- Connaître les spécificités de l'accès aux documents imagés par les personnes porteuses d'une déficience visuelle.
- Connaître une méthodologie de choix et/ ou d'adaptation de ces documents.
- Connaître les outils et techniques permettant de réaliser ces tâches.
- Connaître une méthodologie de l'accompagnement des documents en relief.

Public concerné :

- Professeurs des écoles spécialisés.
- Éducateurs travaillant avec des élèves déficients visuels.
- Professeurs des écoles.
- Professeurs de collège et de lycée intégrant des jeunes déficients visuels.
- Professeurs CAEGA-DV.
- Professionnels SAAAS.
- Parents d'enfants déficients visuels.
- Chargés de mission handicap.
- Personnels de musée chargés d'accessibilité.

Contenus et démarches :

- Apports de connaissances relatives à la lecture tactile de documents graphiques, aux critères d'accessibilité des documents.
- Travaux pratiques de transcription de documents types, à l'aide de logiciels de Dessin assisté par ordinateur (DAO).

Coordonnateur :

Guillaume GABRIEL

[Téléchargez la fiche ICI](#) [2]

Nombre de participants : 15

Durée : 5 jours

Lieu : INS HEA

Dates :

Session 1 : du 15 au 19 décembre 2014

Session 2 : du 18 au 22 mai 2015

Tarif 1 : 500 €

Tarif 2 : 1000 €

Tarif 1 : Personnels de l'Éducation nationale rémunérés par l'ENESR ou les administrations partenaires, parents d'enfants handicapés, étudiants.

Tarif 2 : Personnels rémunérés par les associations, établissements spécialisés, collectivités territoriales, autres individuels...

Liens

[1] <http://communication.inshea.fr/fr/content/apn07-images-en-relief-et-informatique-dessin-assist%C3%A9-par-ordinateur-dans-lenseignement-des-arts>

[2] <http://communication.inshea.fr/sites/default/files/www/sites/default/files/medias/APN07.pdf>