

## 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.
- .....

### 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

**Nombre de participants : 15**

**Durée : 5 jours**

**Lieu : INS HEA**

.....

**Tarif 1 : 500 €**

**Tarif 2 : 1 000 €**

### 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 SAAAIS.
  - Parents d'enfants déficients visuels.
  - Chargés de mission handicap.
  - Personnels de musée chargés d'accessibilité.
- .....

### Dates

**Session 1 :** du 15 au 19 décembre 2014

**Session 2 :** du 18 au 22 mai 2015

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

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