

## [CS02 Pictogrammes en sciences pour des élèves avec troubles moteurs ou neuro moteurs](#) [1]

### **Pictogrammes en sciences pour élèves avec troubles moteurs ou neuro moteurs**

#### **Objectif général :**

Mettre en évidence l'intérêt et les limites de l'utilisation des pictogrammes dans le cadre de l'enseignement des sciences aux élèves avec des troubles moteurs ou neuro moteurs.

#### **Public concerné :**

- Enseignants accueillant dans leur classe des élèves avec des troubles moteurs ou neuro moteurs.

#### **Contenus et démarches :**

- Échanges
- Travaux en ateliers
- Mises en situation expérimentale.

#### **Coordonnatrice :**

Marie-Hélène HEITZ

[Télécharger la fiche](#) [2]

#### **CONTACT :**

Hélène ROSPINI 01 41 44 38 40

[helene.rospini@inshea.fr](mailto:helene.rospini@inshea.fr) [3]

**Nombre de participants : 25 personnes**

**Durée : 1 jour**

**Lieu : INS HEA**

**Dates : 17 février 2016**

**Tarif 1 : 100 €**

**Tarif 2 : 200 €**

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/cs02-pictogrammes-en-sciences-pour-des-%C3%A9l%C3%A8ves-avec-troubles-moteurs-ou-neuro-moteurs>

[2] <http://communication.inshea.fr/sites/default/files/www/sites/default/files/medias/CS02.pdf>

[3] <mailto:helene.rosini@inshea.fr>