

"Technologies d'assistance pour faciliter la participation des étudiants dans l'enseignement supérieur : handicap moteur et sensoriel"

Mardi 18 février 2025 | 9h-16h | Rue de Bruxelles 61 à 5000 Namur

08h30 | Accueil et mot de bienvenue

Introduction par l'organisateur de l'événement et présentation des objectifs de la journée.

09h00 | Technologies d'assistance pour le handicap moteur

Présentation de cas cliniques illustrant l'utilisation des technologies dans le cadre d'études supérieures ou universitaires.

10h00 | Ateliers de démonstration et d'essai

- Comment créer un schéma/dessin/graphique ?
- Comment écrire à la voix ?
- Comment utiliser son outil informatique à la voix ?
- Comment écrire avec une commande oculaire ?

Pause-café

11h30 | Les objets connectés : adaptation d'un kot étudiant

Présentation de solutions simples de contrôle de l'environnement.

12h00 | Session de questions-réponses

Pause déjeuner

13h00 | Technologies d'assistance pour le handicap sensoriel

Présentation de cas cliniques illustrant l'utilisation des technologies dans le cadre d'études supérieures ou universitaires.

14h00 | Ateliers de démonstration et d'essai

- Comment utiliser l'intelligence artificielle ?
- Comment prendre des notes avec une barrette braille ?
- Comment prendre notes avec un trouble auditif ?
- Comment utiliser une vidéo-loupe pendant les cours ?

15h00 | Echanges, synthèse et clôture