



Certificat HANDISUP "Handicaps et accessibilité"

Savoir... ACCUEILLIR - REAGIR - ADAPTER

OBJECTIFS

- Savoir accueillir des personnes quel que soit leur handicap dans un contexte d'études, de travail ou de loisirs.
- Savoir réagir dans des situations délicates liées à un handicap.
- Savoir adapter l'environnement pour le rendre accessible à tous.

Déjà réalisé en 2016 :

- **Qu'est-ce qu'un handicap ?** : conseils pour rendre un environnement accueillant pour tous.
- **L'accessibilité** : les normes et les usages. Le handicap moteur.
- **Le handicap visuel** : conséquences et principaux aménagements.

En 2017 :

Jeudi 2 février - Salle Div. Sud
Le handicap auditif : conséquences et principaux aménagements.

Jeudi 2 mars - Salle Div. sud
Travaux pratiques : préparation du projet de fin d'année.

Mercredi 26 avril - Salle Div. sud
Les handicaps « invisibles » : conséquences et principaux aménagements.

Mercredi 10 mai - Salle des Assos
Handicap et Travail : réglementation, témoignages.

Mercredi 17 mai - Salle des Assos
Évaluation.

Une formation pour acquérir des connaissances pratiques et concrètes sur les handicaps et l'accessibilité.

TARIFS

- Gratuit pour les étudiants et adhérents de HANDISUP depuis plus d'un an et les entreprises partenaires.
- Salarié(e) avec prise en charge par l'employeur : 250 €
- Inscription à titre individuel (contrat de formation professionnelle) : 50 €

EVALUATION

Pour obtenir le certificat, il faut avoir assisté à toutes les formations (une feuille d'émargement sera signée à chaque session) et avoir obtenu au moins 10/20 lors de l'évaluation.

Les formateurs sont des professionnels du handicap et de l'accessibilité :
Charlotte LEMOINE, Déléguée Générale HANDISUP - Responsable pédagogique
Anne-Emilie RAVACHE, Psychologue et ergonome
Moyens pédagogiques : cours avec diaporama, films, travaux pratiques, mises en situation, témoignages. Niveau bac requis.

Toutes les formations ont lieu de **18h à 20h** à la **Maison de l'Université**

Place Emile Blondel à Mont-Saint-Aignan