



# Certificat HANDISUP “Handicaps et accessibilité”

## 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.

## En 2019 :

**Jeudi 03 octobre - Qu'est-ce qu'un handicap ?** : conseils pour rendre un environnement accueillant pour tous.

Salle Div. Sud au RDC

**Jeudi 14 novembre - L'accessibilité** : les normes et les usages. Le handicap moteur.

Salle Div. Sud au RDC

**Jeudi 5 décembre - Le handicap visuel** : conséquences et principaux aménagements.

Salle Div. Sud au RDC

## En 2020 :

**Jeudi 30 janvier - Le handicap auditif** : conséquences et principaux aménagements.

Salle Div. Sud au RDC

**Jeudi 12 mars - Les handicaps « invisibles »** : conséquences et principaux aménagements.

Salle Div. Sud au RDC

**Jeudi 30 avril - Les Troubles du Spectre de l'Autisme** : conséquences et principaux aménagements.

Salle Div. Sud au RDC

**Jeudi 14 mai - Handicap et Travail** : réglementation, témoignages.

Salle Div. Sud au RDC

**Mercredi 3 juin de 13h30 à 17h30 - Évaluation**

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

Place Emile Blondel à Mont-Saint-Aignan

## TARIFS

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

## ÉVALUATION

Pour obtenir le certificat, il faut avoir assisté à toutes les formations (une feuille d'émargement sera signée à chaque session) et valider l'évaluation.

Les formateurs sont des professionnels du handicap et de l'accessibilité :

**Jean-Jacques MALANDAIN, Président de HANDISUP**

**Florian SZYRYJ, Assistant de Gestion, Chargé de Suivi à HANDISUP**

*Moyens pédagogiques : cours avec diaporama, films, travaux pratiques, mises en situation, témoignages. Niveau bac requis.*