

REGLEMENTATION ET MAITRISE DES DISPOSITIONS "ERP" DANS UN GARAGE AUTOMOBILE - TARIF ADHERENT FNA

La mise aux normes accessibilité pour un garage automobile recevant du public (Erp)

Durée :

7.00 heures (1.00 jours)

Délais d'accès à la formation :

8 semaines

Profils des stagiaires :

- Responsable de l'entreprise
- Responsable ressources humaines
- Secrétaire

Prérequis :

- Aucun pré-requis nécessaire pour suivre la formation
- Un ordinateur
- Accès à internet

Tarification :

300.00 € HT - 360.00 € TTC

Formation en présentiel

Accessibilité aux personnes handicapées

Objectifs pédagogiques

- Connaître les dernières évolutions de la réglementation accessibilité
- Maîtriser les obligations et les dispositions techniques de la réglementation accessibilité des établissements recevant du public existant (catégorie 5)
- Former les professionnels à la problématique de l'accessibilité des personnes handicapées dans les bâtiments (type ERP)
- S'assurer que son établissement réponde à la réglementation
- Les intégrer dans tout projet de mise aux normes
- Maître en place oeuvre une mise en accessibilité réglementée et raisonnée

Contenu de la formation

- Généralités sur la problématique de l'accessibilité des personnes handicapées.
 - Définition d'un établissement recevant du public (ERP)
 - Catégories des ERP
 - Types des ERP
- Contexte réglementaire
 - La loi Handicap
 - L'accessibilité des bâtiments
 - Les contrôles et les sanctions
 - Les dernières évolutions
- Les dispositions techniques
 - Entrée
 - Accueil
 - Circulation

- Sanitaires
- Signalétiques
- Parking
- Etudes de cas
 - Auto-Évaluation
 - Exemples cas pratiques
 - Formulaire CERFA et modèles

Organisation de la formation

Equipe pédagogique : Formateur IPRP - Responsable QSE

Moyens pédagogiques et techniques

- Cours accessibles en ligne pendant un mois
- Supports d'aide téléchargeables pendant un mois
- Quiz et évaluation

Dispositif de suivi de l'exécution de l'évaluation des résultats de la formation

- Quiz
- Formulaires d'évaluation de la formation
- Etude de cas