



CATALOGUE DE FORMATION



BTP

BIENVENUE.

Découvrez notre Catalogue de Formations BTP.
Acquérez les compétences essentielles pour
exceller dans l'industrie de la construction.
Formateurs expérimentés et programmes variés.
Votre réussite, notre engagement.



Ensemble vers l'excellence.





Ensemble vers l'excellence.

À PROPOS DE NOUS

Nous sommes une institution de formation agréée, spécialisée dans la dispense de formations certifiantes reconnues par l'État. Notre offre de formation s'étend à divers domaines, notamment le BTP, tout en utilisant des modalités d'apprentissage variées, telles que l'E-learning, la visioconférence et le présentiel.

Notre mission principale consiste à développer et à approfondir les compétences professionnelles de nos stagiaires. Nous nous engageons à les accompagner tout au long de leur parcours de formation, depuis la phase de choix de leur programme jusqu'à l'obtention de la certification. Nous mettons un point d'honneur à offrir un environnement professionnel et structuré, garantissant une expérience d'apprentissage de haute qualité, en vue de favoriser l'épanouissement et la réussite de nos apprenants.

NOS POINTS FORTS

- **Nos Formateurs Qualifiés :**

Des experts hautement qualifiés dans leurs domaines respectifs, assurant une transmission de connaissances de qualité.

- **Progression Continue :**

Une approche évolutive adaptée aux besoins individuels, favorisant une montée en compétences régulière.

- **Orientation Client :**

Une focalisation sur les besoins de nos clients, personnalisant nos programmes de formation pour une réponse sur mesure.

- **Méthodes Pédagogiques Polyvalentes :**

Des approches variées, incluant l'apprentissage en ligne, la visioconférence interactive et des sessions en présentiel, pour une acquisition optimale des compétences.



Ensemble vers l'excellence.

NOS FORMATIONS

1. **AIPR Encadrant**
2. **AIPR Opérateur**
3. **AutoCAD 2D et 3D**
4. **CACES R482 catégorie B1**
5. **CACES R482 catégorie C1**
6. **CACES R482 catégorie F**
7. **CACES R482 catégorie G**
8. **CACES R486 catégorie A et B**
9. **CACES R489 catégorie 1A, 3 et 5**
10. **Echafaudage fixe**
11. **Echafaudage roulant**
12. **Habilitation Electrique**
13. **Manipulation des fluides frigorigènes**
14. **RGE**
15. **Sauveteur Secouriste au Travail**
16. **Travail en hauteur et port du harnais**



AIPR ENCADRANT

Description :

La formation AIPR (Autorisation d'Intervention à Proximité des Réseaux) encadrant s'adresse aux professionnels responsables de la supervision des travaux à proximité des réseaux enterrés. Son objectif est de fournir aux encadrants les connaissances et compétences nécessaires pour assurer la sécurité des opérations à proximité des réseaux souterrains.

Moyens Pédagogiques et Techniques :

- Accueil des stagiaires dans une salle dédiée à la formation.
- Utilisation de documents supports de formation projetés.
- Exposés théoriques.
- Étude de cas concrets.
- Quiz en salle.
- Mise à disposition en ligne de documents supports à la suite de la formation.
- Dispositif de suivi de l'exécution de l'évaluation des résultats de la formation, incluant des feuilles de présence, des questions orales ou écrites (QCM) et des mises en situation.
- Formulaire d'évaluation de la formation.



Public Cible :

- Encadrants de chantier

Prérequis :

- Être majeur.
- Avoir la capacité de lire et écrire en français.

Durée de la Formation :

- 7.00 heures (1.00 jour)

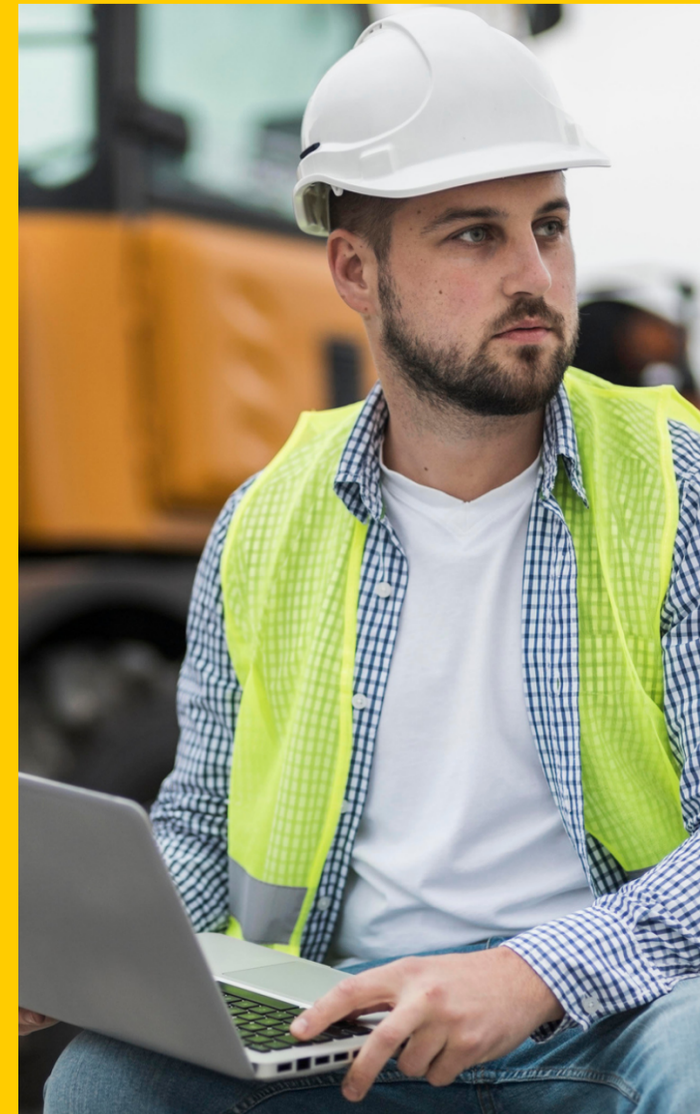
AIPR OPERATEUR

Description :

La formation AIPR opérateur s'adresse aux professionnels amenés à réaliser des travaux à proximité des réseaux enterrés. Son objectif principal est de sensibiliser ces opérateurs aux risques associés aux réseaux souterrains et de leur fournir les connaissances nécessaires pour intervenir en toute sécurité.

Moyens Pédagogiques et Techniques :

- Accueil des stagiaires dans une salle dédiée à la formation.
- Utilisation de documents supports de formation projetés.
- Exposés théoriques.
- Étude de cas concrets.
- Quiz en salle.
- Mise à disposition en ligne de documents supports à la suite de la formation.
- Dispositif de suivi de l'exécution de l'évaluation des résultats de la formation, incluant des feuilles de présence, des questions orales ou écrites (QCM) et des mises en situation.
- Formulaire d'évaluation de la formation.



Public Cible :

- Tout public

Prérequis :

- Être majeur.
- Avoir la capacité de lire et écrire en français.

Durée de la Formation :

- 7.00 heures (1.00 jour)

AUTOCAD 2D ET 3D

Description :

La formation AutoCAD 2D et 3D vise à transmettre aux participants une expertise complète dans l'utilisation des fonctionnalités du logiciel AutoCAD, permettant ainsi la modélisation d'ouvrages complexes avec des vues en plan, des éléments de conception avancés, et des composants pertinents pour le domaine industriel. À la clôture de cette formation, les apprenants seront compétents dans l'utilisation des outils AutoCAD pour la création en 2D et 3D de bâtiments, ainsi que dans la génération d'images avec un rendu de qualité professionnelle.

Moyens Pédagogiques et Techniques :

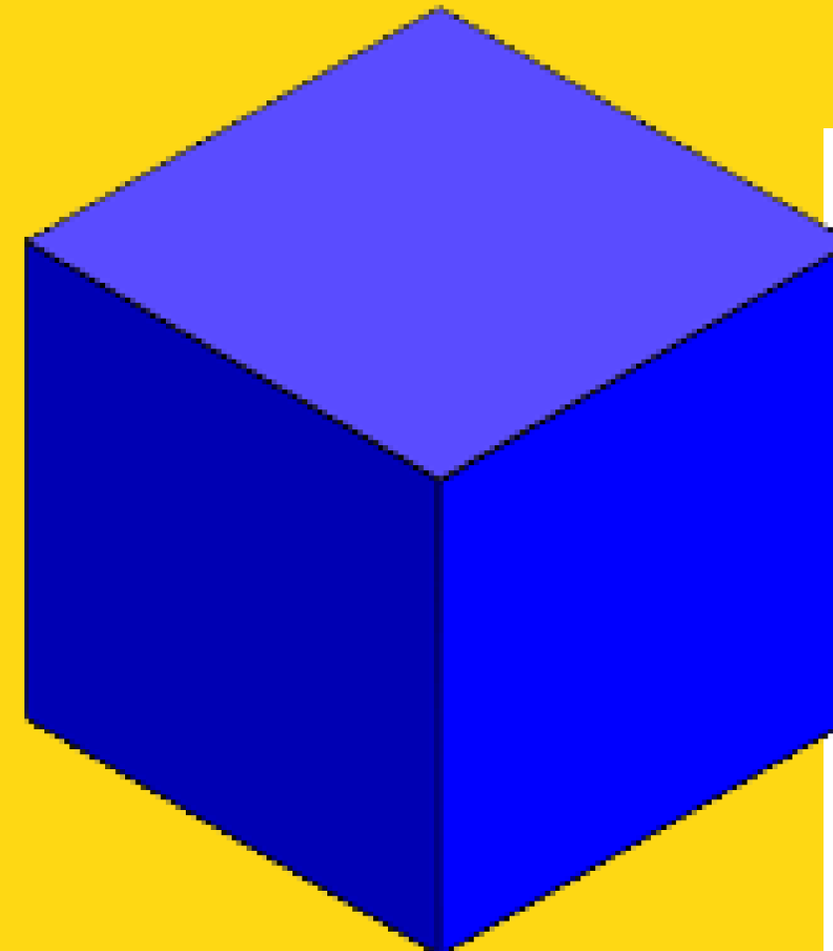
- Cours en vidéo avec formateur
- Exercices pratiques
- Quiz
- Plateforme e-learning

Modalités d'évaluation des acquis :

- Test initial et test final
- Évaluation tout au long de la formation



AUTODESK®
AUTOCAD®



Public Cible :

- Tout public

Prérequis :

- Connaissances de base de Windows
- Notions en dessin

Durée de la Formation :

- 70.00 heures (10.00 jours)

CACES R 482 B1

Description :

La formation CACES® (Certificat d'Aptitude à la Conduite En Sécurité) R 482 B1 est un programme de formation visant à développer les compétences nécessaires pour opérer des pelles et des pelleteuses en toute sécurité. Elle a pour objectif de maîtriser les règles de conduite et de sécurité relatives aux engins de chantier de la catégorie B1.

Moyens Pédagogiques et Techniques :

- Accueil des stagiaires dans une salle dédiée à la formation.
- Utilisation de documents supports de formation projetés.
- Exposés théoriques.
- Étude de cas concrets.
- Quiz en salle.
- Mise à disposition en ligne de documents supports à la suite de la formation.
- Dispositif de suivi de l'exécution de l'évaluation des résultats de la formation, incluant des feuilles de présence, des questions orales ou écrites (QCM) et des mises en situation.
- Formulaire d'évaluation de la formation.



CACES® R.482 ENGINS DE CHANTIER

Public Cible :

- Tout public

Prérequis :

- Être majeur.
- Fournir un certificat médical valide.

Durée de la Formation :

- 28.00 heures (4.00 jours)

CACES R 482 C1

Description :

La formation CACES ®482 s'adresse à toute personne, qu'elle soit débutante ou expérimentée, qui doit acquérir les compétences nécessaires pour conduire en toute sécurité des engins de chantier pendant son travail. Cette formation vise à maîtriser les règles de conduite et de sécurité liées aux engins de chantier de la catégorie A, conformément à la recommandation R482 de la CNAMTS.

Moyens Pédagogiques et Techniques :

- Accueil des stagiaires dans une salle dédiée à la formation.
- Utilisation de documents supports de formation projetés.
- Exposés théoriques.
- Étude de cas concrets.
- Quiz en salle.
- Mise à disposition en ligne de documents supports à la suite de la formation.
- Dispositif de suivi de l'exécution de l'évaluation des résultats de la formation, incluant des feuilles de présence, des questions orales ou écrites (QCM) et des mises en situation.
- Formulaire d'évaluation de la formation.



CACES[®] R.482 ENGINS DE CHANTIER

Public Cible :

- Tout public

Prérequis :

- Être majeur.
- Fournir un certificat médical valide.

Durée de la Formation :

- 28.00 heures (4.00 jours)

CACES R 482 F

Description :

Le CACES® R482 catégorie F vise la conduite en toute sécurité des chariots de manutention tout-terrain à mât ou à flèche télescopique. Il est obligatoire de disposer des connaissances théoriques et pratiques nécessaires à la conduite en sécurité des engins de chantier en situation de travail.

Moyens Pédagogiques et Techniques :

- Accueil des stagiaires dans une salle dédiée à la formation.
- Utilisation de documents supports de formation projetés.
- Exposés théoriques.
- Étude de cas concrets.
- Quiz en salle.
- Mise à disposition en ligne de documents supports à la suite de la formation.
- Dispositif de suivi de l'exécution de l'évaluation des résultats de la formation, incluant des feuilles de présence, des questions orales ou écrites (QCM) et des mises en situation.
- Formulaire d'évaluation de la formation.



CACES® R.482 ENGINS DE CHANTIER

Public Cible :

- Tout public

Prérequis :

- Être majeur.
- Fournir un certificat médical valide.

Durée de la Formation :

- 21.00 heures (3.00 jours)

CACES R 482 G

Description :

La catégorie G du CACES R482 concerne spécifiquement la conduite des engins hors production. Cette catégorie englobe des activités telles que le déplacement, le chargement et le déchargement sur porte-engins des engins de chantier des catégories A à F, sans aucune activité de production.

Moyens Pédagogiques et Techniques :

- Accueil des stagiaires dans une salle dédiée à la formation.
- Utilisation de documents supports de formation projetés.
- Exposés théoriques.
- Étude de cas concrets.
- Quiz en salle.
- Mise à disposition en ligne de documents supports à la suite de la formation.
- Dispositif de suivi de l'exécution de l'évaluation des résultats de la formation, incluant des feuilles de présence, des questions orales ou écrites (QCM) et des mises en situation.
- Formulaire d'évaluation de la formation.



CACES[®] R.482 ENGINS DE CHANTIER

Public Cible :

- Tout public

Prérequis :

- Être majeur.
- Fournir un certificat médical valide.

Durée de la Formation :

- 28.00 heures (4.00 jours)

CACES R486 CATÉGORIE A ET B

Description :

Notre formation CACES nacelle R486 catégories A, B permettra aux employés de conduire des plateformes élévatrices mobiles de personnes (PEMP) verticales et multidirectionnelles. Ce programme formera les conducteurs aux bonnes pratiques d'utilisation des engins CACES R486 nacelle de catégorie A (ancien CACES 1A-3A) et B (ancien CACES Nacelle PEMP 1B-3B).

Moyens Pédagogiques et Techniques :

- Accueil des stagiaires dans une salle dédiée à la formation.
- Utilisation de documents supports de formation projetés.
- Exposés théoriques.
- Étude de cas concrets.
- Quiz en salle.
- Mise à disposition en ligne de documents supports à la suite de la formation.
- Dispositif de suivi de l'exécution de l'évaluation des résultats de la formation, incluant des feuilles de présence, des questions orales ou écrites (QCM) et des mises en situation.
- Formulaire d'évaluation de la formation.



CACES R.486 CATÉGORIE A ET B

Public Cible :

- Tout public

Prérequis :

- Être majeur.
- Fournir un certificat médical valide.
- Être apte au travail en hauteur.

Durée de la Formation :

- 35.00 heures (5.00 jours)

CACES R489 CATÉGORIE 1A, 3 ET 5

Description :

CACES R489 1A : Formation pour utiliser en sécurité les petites grues à tour jusqu'à 15 mètres de hauteur et 3 tonnes de capacité de levage.

CACES R489 3 : Formation pour manœuvrer les grues à tour de taille moyenne jusqu'à 30 mètres de hauteur et 16 tonnes de capacité de levage.

CACES R489 5 : Formation spécifique pour les grandes grues à tour au-dessus de 30 mètres de hauteur ou avec une capacité de levage supérieure à 16 tonnes, mettant l'accent sur la sécurité et l'efficacité de la manipulation.

Moyens Pédagogiques et Techniques :

- Accueil des stagiaires dans une salle dédiée à la formation.
- Utilisation de documents supports de formation projetés.
- Exposés théoriques.
- Étude de cas concrets.
- Quiz en salle.
- Mise à disposition en ligne de documents supports à la suite de la formation.
- Dispositif de suivi de l'exécution de l'évaluation des résultats de la formation, incluant des feuilles de présence, des questions orales ou écrites (QCM) et des mises en situation.
- Formulaire d'évaluation de la formation.



CACES R.489 CONDUITE DES CHARIOTS

Public Cible :

- Tout public

Prérequis :

- Être majeur.
- Fournir un certificat médical valide.
- Être apte au travail en hauteur.

Durée de la Formation :

- 35.00 heures (5.00 jours)

ECHAFAUDAGE FIXE

Description :

La formation sur l'échafaudage fixe est destinée aux professionnels qui utilisent ou montent des échafaudages fixes dans le cadre de leur travail. Cette formation vise à sensibiliser les participants aux risques associés à l'utilisation des échafaudages fixes et à leur fournir les compétences nécessaires pour travailler en toute sécurité.

Moyens Pédagogiques et Techniques :

- Accueil des stagiaires dans une salle dédiée à la formation.
- Utilisation de documents supports de formation projetés.
- Exposés théoriques.
- Étude de cas concrets.
- Quiz en salle.
- Mise à disposition en ligne de documents supports à la suite de la formation.
- Dispositif de suivi de l'exécution de l'évaluation des résultats de la formation, incluant des feuilles de présence, des questions orales ou écrites (QCM) et des mises en situation.
- Formulaire d'évaluation de la formation.



ECHAFAUDAGE

Public Cible :

- Tout public

Prérequis :

- Être majeur.
- Fournir un certificat médical valide.
- Être apte au travail en hauteur.

Durée de la Formation :

- 14.00 heures (2.00 jours)

ECHAFAUDAGE ROULANT

Description :

La formation sur l'échafaudage roulant est destinée aux professionnels qui utilisent ou montent des échafaudages roulants dans le cadre de leur travail. Cette formation vise à sensibiliser les participants aux risques associés à l'utilisation des échafaudages roulants et à leur fournir les compétences nécessaires pour travailler en toute sécurité.

Moyens Pédagogiques et Techniques :

- Accueil des stagiaires dans une salle dédiée à la formation.
- Utilisation de documents supports de formation projetés.
- Exposés théoriques.
- Étude de cas concrets.
- Quiz en salle.
- Mise à disposition en ligne de documents supports à la suite de la formation.
- Dispositif de suivi de l'exécution de l'évaluation des résultats de la formation, incluant des feuilles de présence, des questions orales ou écrites (QCM) et des mises en situation.
- Formulaire d'évaluation de la formation.



ECHAFAUDAGE

Public Cible :

- Tout public

Prérequis :

- Être majeur.
- Fournir un certificat médical valide.
- Être apte au travail en hauteur.

Durée de la Formation :

- 7.00 heures (1.00 jour)

HABILITATION ELECTRIQUE

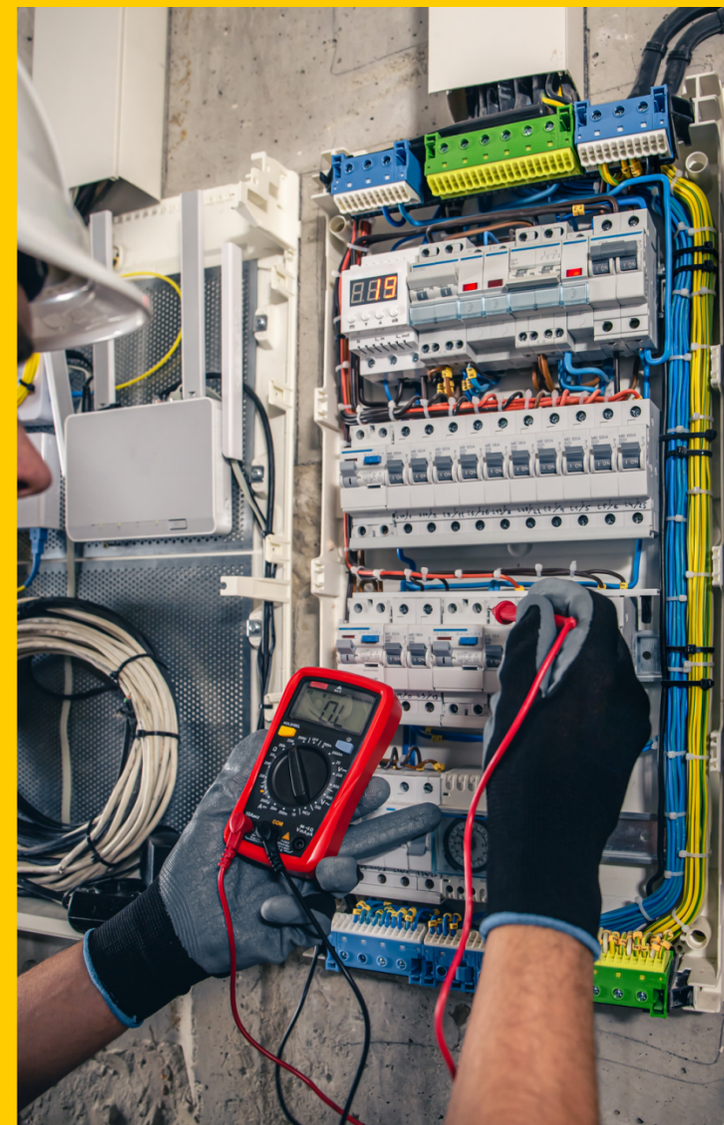
B1V, B2V, BR, BC, BE, H1V, H2V, HE, HC

Description :

La formation "Habilitation Électrique" est une série de formations spécifiquement conçue pour sensibiliser les professionnels aux risques électriques et leur permettre d'intervenir en toute sécurité sur des installations électriques. Ces formations sont adaptées aux réglementations et aux normes en vigueur.

Moyens Pédagogiques et Techniques :

- Accueil des stagiaires dans une salle dédiée à la formation.
- Utilisation de documents supports de formation projetés.
- Exposés théoriques.
- Étude de cas concrets.
- Quiz en salle.
- Mise à disposition en ligne de documents supports à la suite de la formation.
- Utilisation d'engins et d'un plateau technique pour des mises en situation.
- Dispositif de suivi de l'exécution de l'évaluation des résultats de la formation, comprenant des feuilles de présence, des questions orales ou écrites (QCM) et des formulaires d'évaluation de la formation.



**Habilitation
Electrique**



Public Cible :

- Personnel électricien

Prérequis :

- Posséder des compétences techniques en électricité.

Durée de la Formation :

- 28.00 heures (4.00 jours)

MANIPULATION DES FLUIDES FRIGORIGÈNES

Description :

La formation sur la manipulation des fluides frigorigènes concerne les professionnels qui travaillent avec des systèmes de réfrigération, de climatisation ou de pompe à chaleur qui utilisent des fluides frigorigènes. Ces formations sont conçues pour sensibiliser les participants aux risques liés à la manipulation des fluides frigorigènes, ainsi que pour leur fournir les compétences nécessaires pour travailler en toute sécurité et conformément à la réglementation en vigueur.

Moyens Pédagogiques et Techniques :

- Accueil des stagiaires dans une salle dédiée à la formation.
- Utilisation de documents supports de formation projetés.
- Exposés théoriques.
- Étude de cas concrets.
- Quiz en salle.
- Mise à disposition en ligne de documents supports à la suite de la formation.
- Dispositif de suivi de l'exécution de l'évaluation des résultats de la formation, incluant des feuilles de présence, des questions orales ou écrites (QCM) et des mises en situation.
- Formulaire d'évaluation de la formation.



Public Cible :

- Tout public

Prérequis :

- Aucun

Durée de la Formation :

- 21.00 heures (3.00 jours)

RGE(RECONNU GARANT DE L'ENVIRONNEMENT)

Description :

L'objectif de la formation RGE est de vous former sur le Plan de Rénovation Énergétique de l'Habitat (PREH), lequel définit des objectifs clairs en matière de rénovation énergétique. Plus précisément, la formation vous permet de : Appréhender les grands enjeux de la transition énergétique dans le secteur du bâtiment.

Moyens Pédagogiques et Techniques :

- Accueil des stagiaires dans une salle dédiée à la formation.
- Utilisation de documents supports de formation projetés.
- Exposés théoriques.
- Étude de cas concrets.
- Quiz en salle.
- Mise à disposition en ligne de documents supports à la suite de la formation.
- Dispositif de suivi de l'exécution de l'évaluation des résultats de la formation, incluant des feuilles de présence, des questions orales ou écrites (QCM) et des mises en situation.
- Formulaire d'évaluation de la formation.

**RECONNU
GRENELLE
ENVIRONNEMENT**

RGE

**Reconnu
Garant de
l'Environnement**

Public Cible :

- Professionnels de la construction

Prérequis :

- Aucun.

Durée de la Formation :

- 21.00 heures (3.00 jours)

SAUVETEUR SECOURISTE AU TRAVAIL

Description :

Cette formation SST (Sauveteur et Secouriste au Travail) prépare le sauveteur secouriste du travail au Maroc à intervenir rapidement et efficacement lors d'une situation d'accident du travail dans l'établissement ou dans la profession. Cette formation permet d'acquérir les connaissances pour apporter les premiers secours et les conduites à tenir en attendant l'arrivée des secours.

Moyens Pédagogiques et Techniques :

- Accueil des stagiaires dans une salle dédiée à la formation.
- Utilisation de documents supports de formation projetés.
- Exposés théoriques.
- Étude de cas concrets.
- Quiz en salle.
- Mise à disposition en ligne de documents supports à la suite de la formation.
- Dispositif de suivi de l'exécution de l'évaluation des résultats de la formation, incluant des feuilles de présence, des questions orales ou écrites (QCM) et des mises en situation.
- Formulaire d'évaluation de la formation.



Public Cible :

- Tout public

Prérequis :

- Aucun

Durée de la Formation :

- 7.00 heures (1.00 jour)

TRAVAIL EN HAUTEUR ET PORT DU HARNAIS

Description :

La formation sur le travail en hauteur et le port du harnais est essentielle pour les professionnels qui sont amenés à effectuer des tâches en hauteur dans le cadre de leur travail. Cette formation vise à sensibiliser les participants aux risques associés au travail en hauteur et à leur fournir les connaissances et les compétences nécessaires pour travailler en toute sécurité.

Moyens Pédagogiques et Techniques :

- Accueil des stagiaires dans une salle dédiée à la formation.
- Utilisation de documents supports de formation projetés.
- Exposés théoriques.
- Étude de cas concrets.
- Quiz en salle.
- Mise à disposition en ligne de documents supports à la suite de la formation.
- Dispositif de suivi de l'exécution de l'évaluation des résultats de la formation, incluant des feuilles de présence, des questions orales ou écrites (QCM) et des mises en situation.
- Formulaire d'évaluation de la formation.



Public Cible :

- Tout public

Prérequis :

- Être majeur.
- Fournir un certificat médical valide.

Durée de la Formation :

- 7.00 heures (1.00 jours)

MERCI...

Nous vous remercions de votre intérêt pour notre catalogue de formation BTP. Votre engagement envers le développement professionnel et la sécurité dans le secteur de la construction est apprécié. Nous sommes prêts à vous accompagner dans votre formation et sommes impatients de contribuer à votre succès.

Au Plaisir de Travailler Ensemble.

