

PROGRAMME FORMATION**Généralités de pose d'une terrasse sur l'ossature métallique TERRASSTEEL®****Niveau 1**

- **Intitulé de la formation** : Généralités de pose d'une terrasse sur l'ossature métallique TERRASSTEEL®.
- **Objectif (s)** : Renforcer les savoirs et savoir-faire sur le métier de la terrasse, comprendre le DTU 51.4 avec le système constructif TERRASSTEEL.
- **Compétentes professionnelles visées** :
Le stagiaire doit à l'issue de la formation être capable de :
 - Connaître, comprendre et appliquer l'essentiel des règles générales concernant l'installation d'une terrasse en conformité avec le DTU 51.4.
 - Savoir calculer le besoin en matériel pour la réalisation d'un projet
 - Poser le système TERRASSTEEL en respectant les règles essentielles du procédé
 - Savoir utiliser l'espace professionnel du site Terrassteel.com ainsi que le calculateur en ligne.
- **Public visé** : Toute personne impliquée dans le métier de la terrasse.
- **Pré-requis** : Aucun – Cette formation est adaptée également pour un retour à l'emploi ou une reconversion professionnelle
- **Durée** : 1 jour en 1 module, soit 7 heures
- **Tarif** : Au centre 169 € HT / personne – En intra (8 p mini) : Sur devis – Extérieur : 199 € HT / personne
- **Lieu** : Au centre de formation FORMASTEEL à RIVESALTES (66) ou salle de formation externe ou encore interne à l'entreprise si formation intra –entreprise (8 p. mini)
- **Modalités de personnalisation d'accès à la formation** : Entretien physique ou téléphonique afin de prendre en compte les besoins et les pratiques des participants pour adapter au mieux notamment la partie pratique en fonction de ces paramètres.
- **Moyens pédagogiques, techniques et d'encadrement mis en œuvre**:
 - Salle de formation
 - Vidéo projecteur, TV de présentation
 - Tableau Blanc ou Paper-Board
 - Exposé théorique Powerpoint
 - Notice de pose simplifiée
 - Accès hotline sur le site www.terrassteel.com
 - Outil de calcul connecté
 - Cas pratiques, études de cas, exercices, calculs

La formation est dispensée par Eric BEAUJARD qui dispose d'une expérience et d'un savoir-faire reconnu en tant que technicien bureau d'étude, analyse et méthode et connaissances en matériaux.

- **Moyens pour le suivi :**

- Feuille d'émargement signée par les stagiaires
- Obtention d'une attestation de fin de formation à la suite de la formation.

- **Modalités d'évaluation et appréciation des résultats :**

- Mise en situation et analyse de projets
- Calcul théorique du maillage
- Réaliser la nomenclature de mon projet
- Test évaluation à chaud

- **Sanction :**

- Obtention d'une attestation de fin de formation à la suite de la formation

PROGRAMME DE LA JOURNEE

TERRASSTEEL® - Niveau 1-

I. Rappel de la réglementation administrative et technique

1. Généralité du code de l'urbanisme
2. TVA Applicable
3. Assurance et garantie décennale
4. Généralité du DTU 51.4
5. Le DTU 51.4 et le système constructif TERRASSTEEL®
6. Généralité de mise en œuvre du système,
(Atelier pratique, découpe, vissage etc..)

II. Généralité de pose sur dalle béton :

1. Analyse du projet, et rôle de l'installateur Certifié
2. Généralités techniques
3. Calcul théorique d'un projet
4. Exercices

III. Généralité de pose sur terrain nu (autoporté)

1. Analyse du projet, et rôle de l'installateur Certifié
2. Généralités techniques en auto porté
3. Calcul théorique d'un projet
4. Exercices

IV. Découvrir la Hotline Terrassteel.com

1. Évoluer dans l'espace « PRO »
2. Le Calculateur
3. Exercice de calcul en ligne