

La normalisation des revêtements de sol de bâtiment et de voirie en pierre naturelle - réf ROC2022_NormSV

Prendre en compte les contraintes réglementaires et normatives dans la conception d'ouvrages



OBJECTIF DE FORMATION

A l'issue de la formation, les participants seront capables de :

- S'approprier la norme NF B 10-601 et les essais correspondants
- Intégrer les prescriptions des normes NF DTU 52.1 et NF DTU 52.2 (pose des revêtements de sol)
- Traiter les cas particuliers ou les projets « hors-DTU »
- Identifier les normes voirie et les prescriptions correspondantes

PROGRAMME DE FORMATION

- Le contexte technico-réglementaire
- Les normes de revêtements de sol
- Les normes d'essai · La norme de spécifications NF B 10-601
- Les revêtements de sol hors voirie :
 - NF DTU 52.1 (scellé)
 - NF DTU 52.2 (collé)
- Les revêtements de sol de voirie
- Etudes de cas

Personnes concernées

Service commercial, bureau d'étude, production

Pré-requis

Le participant doit avoir des notions en ingénierie

Méthodes et modalités pédagogiques

Alternance d'exercices et d'apports théoriques.
Des supports sont remis au participant.

Evaluation

L'atteinte des objectifs est évaluée via des questionnaires.
A l'issue de la formation, le participant reçoit un certificat de réalisation.

Formateurs

Les formateurs intervenants, expérimentés, sont reconnus pour leurs expertises respectives.

Dates et tarif

Consulter la grille tarifaire.

Renseignements et inscription

Accueil des personnes en situation de handicap nécessitant un besoin spécifique : nous contacter à l'inscription.

Nos résultats (données 2022)

 **82%** de stagiaires sont satisfaits