
Programme de Formation

Plaque de plâtre DTU 25.41 et 25.42 et réglementation

Organisation

Durée : 14 heures

Mode d'organisation : Présentiel

Contenu pédagogique



Public visé

Poseurs de plaques de plâtre, chef de chantier, chef d'équipe



Objectifs pédagogiques

S'approprier la réglementation technique liée aux DTU 25.41 et 25.42.

Connaître les nouveautés de ces DTU



Description

1 - Rappel réglementaire- Les normes couvrant les produits conformes au DTU (choix des plaques/fixations/bandes etc..)

- Êtes-vous bien assuré pour vos chantiers ?
- La RE2020 / La RT rénovation
- L'étanchéité à l'air : qui doit faire quoi ?
- Plaque de plâtre et acoustique
- Plaque de plâtre et incendie

2 - Les modes de pose (selon DTU et/ou Avis techniques)- Les différents types de montage en plafond, en doublage et en cloison

- Points singuliers pour l'étanchéité à l'air
- Les solutions d'isolation en plafond de sous-sol
- Les spécificités de pose selon les types de locaux (salle de bain, garage, lieu public etc..).
- Les traversées de parois et l'étanchéité à l'air, les spots, les poêles à bois.



Prérequis

Savoir poser l'ossature métallique, les plaques de plâtre et réaliser les joints



Modalités pédagogiques

Échanges sur des photos en cours chantier

Mises en situations variées sur des non qualités

Échantillons de produits

Étude de documents techniques

Mise en œuvre sur des maquettes en sous-groupe pour appréhender les points singuliers sur la gestion de l'étanchéité à l'air (pose de membranes et accessoires associés – étanchéité via plaque de plâtre)





Moyens et supports pédagogiques

Les supports de formation seront accessibles dans l'espace extranet du stagiaire ou remis lors ou à l'issue de la formation.



Modalités d'évaluation et de suivi

Auto-positionnement avant et après la formation par les stagiaires

Attestation de formation envoyée à l'entreprise après la formation