

INITIATION

PERFECTIONNEMENT

**EXPERTISE**

## LA RÉGLEMENTATION ET LES SOLUTIONS SINIAT EN MÉCANIQUE



### LIEUX

Dans nos centres de formation

### € PRIX\* (déjeuners inclus)

- 225€ HT par personne et par jour
- Groupe, tarif sur demande

\*prise en charge possible par votre OPCA, contactez-nous

### DURÉE - HORAIRES

2 jours de 8h30 à 17h00

### POPULATION VISÉE

Responsable d'équipe, poseur confirmé, artisan

### NOMBRE DE PERSONNES

5 à 10

### PRÉREQUIS

Aucun

### MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Méthodes actives et participatives
- Mise en œuvre
- Etude de cas
- Mise en situation professionnelle

### MÉTHODES D'ÉVALUATION

Evaluations intermédiaires et formatives

### SANCTION DE LA FORMATION

Attestation de formation

### FORMATEURS

Formateurs techniques SINIAT  
Certifiés par le Ministère du travail

### ÉQUIPEMENT

Chaussures de sécurité obligatoires

## BUTS PÉDAGOGIQUES

Maîtriser la théorie des spécifications minimales des DTU 25.41, 25.42, la norme CE, NF-CSTB, la mécanique des plafonds, cloisons, contre-cloisons et doublages collés.

## OBJECTIFS DE COMPÉTENCE

A l'issue de cette formation, le stagiaire doit être capable de :

- Mettre en œuvre les systèmes standard conformément au DTU 25.41, 25.42
- Dimensionner les ouvrages
- Connaître la réglementation en vigueur
- Anticiper l'incidence des autres corps d'état
- Limiter les malfaçons et les désordres
- Adapter un système aux contraintes du chantier
- Améliorer la qualité et la sécurité des ouvrages
- Utiliser des PV, Atec, DTA
- Proposer des solutions par rapport au descriptif du CCTP

## DÉROULÉ PÉDAGOGIQUE

### Partie théorique

- Savoir appliquer les DTU, la norme CE NF-CSTB
- Appliquer la réglementation liée à la mise en œuvre sur chantier
- La mécanique des plafonds, cloisons, contre-cloisons
- Présentation des DTA

### Partie pratique

#### Mise en œuvre PLAFOND

- Mettre en œuvre un plafond PREGYMETAL Rail 2 plus (calcul des charges par suspente) ou Montant 150



#### Mise en œuvre CLOISON

- Dimensionnement et mise en œuvre d'une cloison grand hauteur
- Dimensionnement et mise en œuvre d'une cloison en bord de trémie

## POUR PLUS D'INFORMATION

Consultez notre site : [www.siniat.fr](http://www.siniat.fr)

Contactez-nous, Service Formation :

 04 32 44 41 69 04 32 44 85 43 [pole.formation@siniat.com](mailto:pole.formation@siniat.com)**SINIAT S.A.**