



## **ABC DES TOLERANCES**

O Durée 8 heures

Date début prochaine session 10/04/2026

Nb places dispo.

1 place restante

Langue **FR** 

Q LIEU DE LA FORMATION

IFSB - BETTEMBOURG **Référence** : M4108

**Effectif max** : 16 participants **Rythme** : Journée complète

Langue : FR

**Cible** : Conducteurs de travaux, Chef de chantier, Architectes, Ingénieurs,

Maîtres d'Ouvrages **Tarif**: 500,00 € HTVA

ACCÈS AU LIEU DE FORMATION

INSTITUT DE FORMATION SECTORIEL DU BATIMENT SA.

## **PUBLIC CIBLÉ**

Conducteur de travaux, Ingénieur, Architecte, Chef de chantier

## **OBJECTIF**

- Maîtriser les tolérances
- Mesurer les tolérances
- Discuter les tolérances
- Prendre les dispositions adéquates pour le respect global des tolérances

## **CONTENU DE LA FORMATION**

Les tolérances en général

- -# Où trouver les tolérances
- -# Comment les mesurer
- -# Les outils de mesure usuels
- -# La combinaison des tolérances
- -# Quand effectuer le contrôle

Les tolérances du gros-oeuvre.

- -\* Ouvrages en béton, maçonnerie, bois ou acier.
- -\* Connaître les tolérances, savoir les contrôler et les interpréter.
- -\* Tolérances sur les fondations, la structure, la finition vue
- -\* Cas particulier du béton vu
- -\* Prendre les dispositions nécessaires pour le respect des exigences.
- -\* Exercices pratiques de prise de mesure

Les tolérances du second-œuvre.

- Interactions entre le gros-oeuvre et le second œuvre.
- Tolérances sur
- -\* les chapes,
- -\* les finitions de sol
- -\* les enduits,
- -\* les parois légères et plafonds suspendus
- -\* les finitions des murs et plafonds
- -\* les menuiseries,
- -\* la vitrerie

Dispositions, choix préalables pour faire un travail de qualité.

