

ÉTUDE D'UNE PANNE SIGMA SELON L'EUROCODE 3 PARTIE 1-3 SECTION EFFICACE – JUSTIFICATION DE FLEXION ET D'EFFORT TRANCHANT

OBJECTIFS DE LA FORMATION

SAVOIR VÉRIFIER ET DIMENSIONNER UN PROFIL SIGMA

PROGRAMME DE 2 JOURS

- Mise à jour des caractéristiques de section efficace d'un profil C.
- Prise en compte des raidisseurs d'âme.
- Mise à jour et adaptation du logiciel de calcul, conçu pour la panne C, aux spécificités du profil Sigma.
- Vérification des résultats par rapport aux tables ultérieures donnant les caractéristiques du profil.

METHODES PEDAGOGIQUES

Exercices d'application. Études de cas pratiques à partir des profils spécifiques de l'entreprise.
Support de cours détaillé remis à chaque participant.

VALIDATION DES ACQUIS DE FORMATION

À l'issue de la formation, un test permet d'évaluer les participants sur les connaissances qu'ils ont acquises. Les résultats sont corrigés et commentés.

PUBLIC CONCERNÉ

Techniciens, Ingénieurs

PRÉ-REQUIS

Niveau ingénieur

DATE, LIEU & TARIF

STAGE INTRA (DATE ET LIEU À DÉFINIR)
2 PARTICIPANTS MINIMUM :
600 € HT PAR PERSONNE ET
PAR JOUR