

La construction en pierre massive selon l'Eurocode 6

Découvrez les règles techniques harmonisées des maçonneries en pierre massive



Durée

1 jour

Date

Nous consulter

Lieu

CTMNC – Paris 15^{ème}
Paris-la-Défense

Animation

M. Damien LAPEYRONNIE,
Expert Technique du
CTMNC (*Centre Technique
de Matériaux Naturels de
Construction*)

Objectifs

- ✓ Connaître le contexte normatif et réglementaire de la maçonnerie en pierre
- ✓ Appliquer les règles EC6 aux maçonneries en pierre naturelle
- ✓ Évaluer leur impact vis-à-vis des règles du DTU 20.1 existant (octobre 2008)

Contenu pédagogique

- ✓ Normes associées : DTU 20.1 – NF EN 1996 (EC 6)
- ✓ Utilisation de Lithoscope du CTMNC pour la détermination des propriétés normalisées des pierres naturelles
- ✓ Etude d'exemples avec l'utilisation de l'outil informatique *DIMAPIERRE-6* développé par le CTMNC

Coût

- ✓ **Inter-Entreprise : 450 €**
Le nombre minimum de participants doit être de 4 personnes
- ✓ **Intra-Entreprise : (nous consulter)**
Le CTMNC peut proposer une formation dans votre entreprise (ou groupement d'entreprises) avec un programme sur mesure sur ce thème

Public

- ✓ Chefs d'entreprise
- ✓ Bureaux d'études
- ✓ Technico-commerciaux
- ✓ Maître d'oeuvre/maître d'ouvrage