

JOURNÉE D'ACTUALITÉ
GÉNIE CIVIL
OUVRAGES D'ART



Journée d'Actualité : Nouveaux Fascicules 70-1 et 71 du CCTG - en distanciel

RÉF: 1295-01

EN BREF

Dans le cadre du projet « Référentiel Génie Civil », le groupe d'études des marchés-ouvrages, travaux et maîtrise d'œuvre (GEM-OTM) du ministère de l'économie et des finances a confié à l'ASTEE la mission de piloter les travaux de révision des fascicules du Cahier des Clauses Techniques Générales (CCTG travaux) du domaine de l'eau et de l'assainissement, dont les fascicules 70-1 (fourniture, pose et réhabilitation de canalisations d'eaux à écoulement à surface libre) et 71 (fourniture, pose et réhabilitation de canalisations d'eaux à écoulement en charge). Documents de référence pour les collectivités locales, les maîtres d'ouvrage publics, les fascicules n°70-1 et 71 dans leurs nouvelles versions de 2021, apportent des évolutions importantes.

Les nouveaux fascicules 70-1 et 71 ont été publiés dans le CCTG travaux de Génie Civil le 15 octobre 2021. C'est pourquoi, la formation continue de l'Ecole des Ponts vous propose une deuxième édition cette année, qui portera principalement sur les modifications essentielles et recommandations de ces nouveaux fascicules.

FORMATION DELIVREE EN CLASSE VIRTUELLE

Assistance technique et pédagogique téléphonique disponible en amont et pendant la formation
Déjeuner non inclus

THÉMATIQUES

Fascicule 70-1, Fascicule 71, nouveaux fascicules, eaux, canalisations, écoulement à surface libre, écoulement sous pression, CCTG, pose, réhabilitation, données préalables, études géotechniques, diagnostic, inspection, certification, produits, travaux sans tranchées, travaux avec tranchées, réception, ouvrages neufs, ouvrages rénovés

CETTE FORMATION S'ADRESSE À

- Maîtres d'ouvrage publics et privés, maîtres d'œuvre.
- Bureaux d'études, Ingénierie.
- Bureaux de contrôle.
- Fabricants de canalisations.
- Gestionnaires et exploitants d'infrastructures.
- Syndicats professionnels.
- Entreprises de construction.

PRÉ-REQUIS

Connaissance des fascicules 70-1 et 71.

INFORMATIONS PRATIQUES

Date : le 17 novembre 2022 - Durée : 1 jour (7 heures)
Tarif : 690,00 € HT + TVA (Déjeuner inclus)
Lieu : Formation à Distance / Distanciel

COORDINATION

Olivier THEPOT, Consultant, Consultant
Jean-Christophe BEHRENS, Responsable produit infrastructures, Cabinet Merlin

PROGRAMME DÉTAILLÉ ET HORAIRES

JEUDI 17 NOVEMBRE

Introduction de la journée

9h00

Jean-Christophe BEHRENS
Olivier THEPOT

Les acteurs, les objectifs de la révision, la nouvelle structure des fascicules

Chapitre 2 : Données préalables pour une meilleure maîtrise de l'opération

9h30

Jean-Christophe BEHRENS
Anne CHAMPEYROUX (sous réserve), *Artelia Group*
Etudes géotechniques/Inspection/Diagnostic/données préalables

Chapitre 3 : Management de la qualité et du respect de l'environnement

10h30

Jean-Christophe BEHRENS

Chapitre 4 : Nature et qualité des produits et des matériaux

11h00

Lucie COURTOISON - CUADRADO (sous réserve), *CSTB Nantes*
Certification et conformité des produits mis en œuvre

JEUDI 17 NOVEMBRE

Chapitre 5 : Justification de la tenue mécanique des canalisations

11h45

Olivier THEPOT

Chapitre 6 : Mise en œuvre

13h30

Philippe LAGUBEAU (sous réserve), *Sade*
Travaux sans tranchées

14h30

Stéphane WUILQUE (sous réserve), *Commission technique des canaliseurs*
Travaux en tranchées ou sous remblais

Chapitre 7 : Conditions de Réception

15h45

Franck-Olivier HENRY (sous réserve), *Pays de Saint-Malo*
Réception des ouvrages neufs.

16h15

Olivier THEPOT
Réception du compactage.

16h35

Idriss BENSLIMANE (sous réserve), *INFRANEO*
Réception des ouvrages rénovés

JEUDI 17 NOVEMBRE

Questions - Réponses

17h20

Conclusion de la journée

17h45

Olivier THEPOT
Jean-Christophe BEHRENS

Fin de la journée à 18h15