

JOURNÉE D'ACTUALITÉ  
GÉNIE CIVIL  
GÉOTECHNIQUE

RÉF: 1046-04

## Journée d'information : Nouvelles normes européennes Terrassements

### EN BREF

Les terrassements représentent des enjeux fondamentaux dans la réalisation des infrastructures et sont soumis à un cadre réglementaire et normatif. Les 6 nouvelles normes européennes Terrassements, NF EN 16907- Parties 1 à 6, élaborées par le comité technique CEN/TC396, ont été validées et ratifiées en version anglaise par le CEN en décembre 2018. Les normes françaises correspondantes viennent d'être publiées en décembre 2019. Ces normes couvrent tous les types de terrassements, tous les domaines et tous les champs d'application.

La Formation continue de l'École de Ponts, en partenariat avec le Syndicat Professionnel des Terrassiers de France (SPTF), vous proposent de venir échanger lors de cette deuxième édition qui se déroulera à Paris, sur le contenu de ces nouvelles normes européennes Terrassements, leurs implications sur les textes français, mais également sur les poursuites des travaux européens, et débattre dans une séance de questions et réponses programmées en fin de journée.

### THÉMATIQUES

Principes et règles générales. Classification des matériaux. Exécution des travaux. Traitement des sols à la chaux et/ou liants hydrauliques. Contrôle des terrassements. Plateformes réalisées par dragage. Poursuite des travaux européens. Essais et matériaux alternatifs. Déchets miniers.

### OBJECTIFS

Comprendre le nouveau cadre normatif européen de terrassements.  
Identifier les évolutions par rapport aux règles et pratiques actuelles.

### EN PARTENARIAT AVEC



### CETTE FORMATION S'ADRESSE À

Maîtres d'ouvrage publics et privés, maîtres d'œuvre.  
Bureaux d'études, Ingénierie.  
Bureaux de contrôle.  
Entreprise du BTP.  
Gestionnaires et exploitants d'infrastructures.

### PRÉ-REQUIS

**Merci de vous reporter au paragraphe présentant le profil des participants.**

### INFORMATIONS PRATIQUES

Date : le 19 novembre 2020 - Durée : 1 jour (7 heures)  
Tarif : 500,00 € HT + TVA (Déjeuner inclus)  
Lieu : France Paris / Paris

### COORDINATION

Jean-Pierre MAGNAN, Département Géotechnique, Environnement, Risques naturels et Sciences de la terre (GERS), IFSTTAR - UGE

### PROGRAMME DÉTAILLÉ ET HORAIRES

#### MARDI 24 MARS

10h00

Guy Raoul, *Président du TC396, SPTF*  
Ouverture

10h30

Jean-Pierre Magnan  
Organisation des 6 parties de la norme.  
Relations avec les textes français.

11h00

Patrice Chardard, *Eiffage Génie civil*  
Nouvelles normes européennes Terrassements - Partie 1  
Principes et règles générales

11h30

Jérôme Varillon, *VINCI*  
Emmanuel Lavallée, *Bouygues*  
Nouvelles normes européennes Terrassements - Partie 2  
Classification des matériaux

12h00

Thierry Mollier, *Egis Géotechnique*  
Nouvelles normes européennes Terrassements - Partie 3  
Exécution des travaux

#### MARDI 24 MARS

14h00

Daniel Puiatti, *DPST Consulting*  
Nouvelles normes européennes Terrassements - Partie 4  
Traitement des sols à la chaux et/ou liants hydrauliques

14h30

Jérôme Varillon  
Nouvelles normes européennes Terrassements - Partie 5  
Contrôle des terrassements

14h45

Jean-Pierre Magnan  
Thierry Mollier  
Poursuites des travaux européens. Essais et matériaux alternatifs. Déchets miniers.  
Les nouveaux groupes de travail, leurs objectifs et leurs plans de travail.

15h45

Questions - Réponses

16h30

Clôture de la journée.

Fin de la journée à 16h45