

SESSION FORMATION  
GÉNIE CIVIL  
TUNNELS ET OUVRAGES SOUTERRAINS



## Gestion contractuelle d'un chantier d'ouvrage souterrain en phase travaux

RÉF: 0889-00

### EN BREF

La préparation technique du chantier n'est pas le seul facteur de succès d'une réalisation : maîtriser les attentes des acteurs exprimées dans les pièces contractuelles et savoir estimer l'enjeu financier et humain, les décisions à prendre en cas d'aléa et de désaccords entre les parties prenantes peut faire toute la différence.

### THÉMATIQUES

Etudes de cas pour un chantier de tunnel excavé au tunnelier et un chantier excavé en conventionnel  
Gestion des référés

#### CETTE FORMATION S'ADRESSE À

Ingénieurs et techniciens des services de maîtrise d'oeuvre publique ou privée de travaux de génie civil, ingénieurs et techniciens des bureaux d'études et des entreprises.

#### PRÉ-REQUIS

**Ce module est fortement associé au contenu du module 0888-00 Le pilotage de l'exécution du chantier par les différents acteurs. Il est vivement recommandé d'assister aux deux modules**

### OBJECTIFS

- Assimiler les points de vigilance essentiels au bon déroulement du chantier pour optimiser les dépenses
- Savoir remplir les obligations de chaque acteur dans les meilleures conditions relationnelles
- Optimiser les adaptations nécessaires du pilotage des travaux en lien avec les opportunités et les risques (technique, maîtrise couts-délais, qualité)
- Faire le lien entre les pièces du marché, les documents d'exécution, les procédures des phases provisoires

### PRINCIPES ET MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- . Exercices sous forme de travaux dirigés

### INFORMATIONS PRATIQUES

Date : du 25 au 26 mars 2019 - Durée : 2 jours (14 heures)  
Tarif : 1 590,00 € HT + TVA (Déjeuners inclus)  
Lieu : France Paris

### COORDINATION

André MITILDJAN, Consultant indépendant, AMI

### CETTE SESSION FAIT PARTIE DE NOS FORMATIONS LONGUES

#### NOS FORMATIONS CERTIFIANTES

- Certificat Ingénieur tunnels et ouvrages souterrains (réf. 0964-00)

### PROGRAMME DÉTAILLÉ ET HORAIRES

#### LUNDI 25 MARS

09h00

André MITILDJAN

**Etude de cas pour un chantier de tunnel excavé au tunnelier**

Définir le phasage d'un projet, les quantités prévisibles, le planning du tunnel, les méthodes, en fonction de données d'entrées et déterminer un chiffrage optimal de dépenses

14h00

André MITILDJAN

**Etude de cas pour la gestion d'un chantier de tunnel excavé en conventionnel**

Fin de la journée à 17h30

#### MARDI 26 MARS

09h00

François DESSAIGNES, *Département juridique de l'unité Projets et contrats / Construction - Maintenance, RATP*

**Gérer des référés par rapport aux avoisinants**

10h30

François DESSAIGNES

**Comment résoudre des différends contractuels, quelles stratégies de résolution peuvent être adoptées**

Gestion des modifications, des écarts au contrat

11h45

Gilles HAMAIDE, *CETU*

André MITILDJAN

Un représentant de maîtrise d'oeuvre, *SETEC (pressenti)*

**Mises en situation** sur une base inspirée de faits réels de gestion de réunion par les différents acteurs du projet  
Exposé, travail en sous-groupes, jeu et débrief par les représentants de la maîtrise d'ouvrage, de l'entreprise et de la maîtrise d'oeuvre

17h

Evaluation et bilan de la formation

Fin de la journée à 17h15