



## Conducteur(trice) de travaux tous corps d'état (TCE)

**Famille :** INGENIERIE ET MAINTENANCE TECHNIQUE  
**Sous-famille :** Ingénierie et réalisations tous corps d'état (TCE)  
**Code métier :** 20F20

### ▶ Information générale

#### Définition :

Diriger, coordonner et planifier les travaux sur le plan technique, financier et réglementaire en intégrant les contraintes du milieu hospitalier.  
il peut réaliser des études

### ▶ Activités

- Contrôle de l'application des règles, procédures, normes et standards, dans son domaine d'activité
- Contrôle et suivi de la qualité des prestations, dans son domaine d'activité
- Coordination des programmes / des projets / des activités
- Coordination et suivi de la prise en charge de prestations
- Planification des activités / interventions internes/externes, spécifiques au domaine d'activité
- Suivi des contrôles et des organismes agréés
- Suivi et contrôle budgétaire relatif au domaine d'activité

### ▶ Savoir-Faire

- Argumenter, influencer et convaincre un ou plusieurs interlocuteurs (interne et/ou externe), dans son domaine de compétence
- Évaluer une prestation, un projet, une solution, relatifs à son domaine de compétence
- Lire et interpréter des plans techniques, des croquis relatifs à son domaine de compétence
- Piloter, animer / communiquer, motiver une ou plusieurs équipes
- Planifier, organiser, répartir la charge de travail et allouer les ressources pour leur réalisation
- Rédiger et mettre en forme des notes, documents et /ou rapports, relatifs à son domaine de compétence

### ▶ Connaissances requises

Description	Niveau de connaissance
Bâtiments et installations	Connaissances approfondies
Hygiène générale	Connaissances opérationnelles
Marchés, produits et fournisseurs	Connaissances opérationnelles
Méthodes / outils de la gestion des risques	Connaissances opérationnelles
Normes, règlements techniques et de sécurité	Connaissances approfondies
Qualité	Connaissances approfondies
Sécurité des biens et des personnes	Connaissances opérationnelles



Sécurité incendie	Connaissances opérationnelles
-------------------	-------------------------------

**Connaissances approfondies :**

Connaissances théoriques et pratiques approfondies dans un champ donné. Maîtrise des principes fondamentaux du domaine, permettant la modélisation. Une partie de ces connaissances sont des connaissances avancées ou de pointe. Durée d'acquisition de 2 à 4/ 5 ans.

**Connaissances opérationnelles :**

Connaissances détaillées, pratiques et théoriques, d'un champ ou d'un domaine particulier incluant la connaissance des processus, des techniques et procédés, des matériaux, des instruments, de l'équipement, de la terminologie et de quelques idées théoriques. Ces connaissances sont contextualisées. Durée d'acquisition de quelques mois à un / deux ans.

## ▶ Informations complémentaires

**Relations professionnelles les plus fréquentes :**

Maître d'oeuvre, pilote, entreprise, conducteur d'opération, responsable des services techniques généraux, bureau de contrôle, coordonnateur sécurité santé,

**Nature et niveau de formation pour exercer le métier :**

Bac+2

Bac +5

**Correspondances statutaires éventuelles :**

Ingénieur hospitalier

Technicien supérieur hospitalier

**Passerelles :**

Conducteur d'opération tous corps d'état (TCE)

Responsable de la maintenance tous corps d'état (TCE)

Encadrant maintenance corps d'état secondaires