



# FICHE FORMATION



## FORMATEUR

Joël Schuermans  
(Dip Sc. Paramédicales, Expedition & Mission Medic, Senior Trainer)

## EFFECTIF

8 personnes minimum  
16 personnes maximum

## LIEU

La Sucrierie du Hameau  
5, route de Laon  
Saint Germainmont - France



# FORMATION TECC NIVEAU BLS/ILS

## OBJECTIFS

- ✓ Fournir des moyens d'évaluation et de prise en charge des blessés traumatisés en situation tactique.

## PRÉSENTATION

Le cours TECC (Tactical Emergency Casualty Care) initie les intervenants civils des services d'urgences, toutes Disciplines confondues, aux soins des blessés lors d'une situation tactique : sapeurs-pompiers, médicaux, policiers,... Ce cours de 14 heures est donc destiné aux intervenants médicaux et non-médicaux. Le but du TECC est de diminuer le nombre de morts évitables en situation tactique. 

## PRÉ-REQUIS

- Les participants doivent être en bonne condition physique. Même si cela n'est pas indispensable, il est conseillé d'avoir déjà suivi une formation de secourisme ou de premiers soins de base au préalable (AuxSan, BLS, PSC, PSE1, Premiers Soins Croix-Rouge,...)

**DURÉE :**  
2 jours (14h)

**HORAIRES :** 09:00 à 12:00  
13:00 à 17:00

**TARIF :** 550 € HT - 660€ TTC/pers  
dont 2 repas compris sur le site

# PROGRAMME

- ✓ *Le cours TECC propose, en deux jours, une approche globale et interdisciplinaire des risques et dangers lorsqu'une menace volontaire et ciblée ne peut être exclue pour les équipes de secours.*
- ✓ *Le programme est encadré par des experts terrain de CELOPS, la formation alterne des séances d'ateliers, de mises en situation et cours reprenant les recommandations internationales (CO-TECC, TECC, TCCC)*
- ✓ *On retrouve dans le programme TECC les 3 phases distinctes suivantes :*
  1. *Soins sous une menace directe*
  2. *Soins sous une menace indirecte*
  3. *Soins en zone d'évacuation*
- ✓ *Les sujets traités comprennent notamment :*
  - *Présentation du concept TECC (Guidelines TCCC et TECC)*
  - *Techniques TECC : drill MARCH(E)*
  - *Traitement des Hémorragies massives, Pneumothorax, Obstruction des voies aériennes supérieures (VAS)*
  - *Ateliers techniques (Techniques médicales et cas non conformes)*
  - *Exercices de mise en situation, scénarios et débriefings*
  - *Techniques de communication, travail en équipe*
  - *Évaluation finale certificative*

## CRITÈRES D'ÉVALUATION

*La certification TECC est obtenue à l'issue des deux jours de formation et après avoir satisfait à l'évaluation.*