

## Objectifs

- Comprendre le concept de synergie
- Appréhender son stress
- Mettre en place des stratégies d'équipe pour solutionner les éventuelles difficultés

## Méthodes pédagogiques

L'approche pédagogique choisie est celle de l'**expérience pratique** et du **débriefing interrogatif** et **actif**. Des simulateurs dédiés au travail en équipe permettent aux participants d'appréhender de multiples situations nécessitant une gestion collective des événements. Une transposition des acquis du jour vers les pratiques professionnelles quotidiennes est systématiquement réalisée.

## Déroulement de la formation

### Coordination de l'équipe (1h30)

- Conscience de la situation
- Coordination au sein d'une équipe : perception - action - mémoire - raisonnement
- Optimisation du travail d'équipe : briefing et débriefing

### Synergie (1h)

- Exercice individuel puis collectif (test de la NASA)

- Conditions de création et maintien de synergie au sein d'une équipe.

### Ateliers de simulation (3h)

- Mises en situation
- Débriefing non technique à l'issue chaque atelier

### Les Retours individuels (1h)

Transposition des acquis de la formation aux pratiques cliniques quotidiennes

### Évaluation (30min)

Validation des acquis par QCM

## Durée

1 journée (7 heures) - en présentiel

## Intervenant

Les intervenants "Travail en équipe" sont formateurs, experts en Facteurs Humains et Organisationnels, en Crew Resource Management et en sécurité de systèmes à risques, issus du secteur aéronautique.  
Erwan de Penfentenyo  
Jean-Pierre Henry  
Marjorie Mazeau

## Dates

- 14 mars 2018
- 22 mai 2018
- 20 septembre 2018
- 13 décembre 2018 (formation dispensée en langue anglaise)

## Lieu

École de chirurgie de Nancy

## Participants

- Tout public
- 12 participants. maximum

## Tarif

490€ par participant