

# FTC Francfort-sur-le-Main, Pompiers d'aéroport

Francfort-sur-le-Main, Allemagne



*Feu de moteur d'aile*



*Feu de cockpit*



*Feu de cuisine*

## Aéronef Mobile FIRETRAINER® MA-2000

Simulateur d'entrainement aéronef mobile consistant en 7 modules de conteneurs ISO séparés, transportables et un feu de nappe de 600 m<sup>2</sup> (5 zones de 120m<sup>2</sup> chacune).

Une extension du simulateur était réalisée en 2005: 1 module supplémentaire (E2) consistant en 2 conteneurs pour des exercices de recherche et sauvetage.

Chacun des modules peut être utilisé indépendamment des autres. Une unité d'entrainement minimale consiste en 2 conteneurs plus l'unité de l'alimentation en gaz.

**Finition:** Septembre 2000, **Extension:** Août 2005

**Alimenté au:** Propane

## Vue Synoptique:

- Module A:  
Maquette de cockpit avec feux de cockpit et kitchenette
- Module B:  
Maquette de cabine passager avec feux de siège, de bagages et flash over
- Module C:  
Maquette d'aile avec feux d'ailes, de moteurs et de train d'atterrissage
- Module D:  
Maquette de section de queue avec feux de sanitaires et moteurs de queue
- Module E1:  
Module avec feu de cuisine
- Module E2:  
Module de cabine supplémentaire représentant le niveau supérieur d'une B747 avec des sièges réels (configuration « crash-landed »), chaleur et enfumage pour des exercices de recherche et sauvetage ainsi que un module avec un point de feu de lit.
- Module F:  
Maquette de soute cargo type B747 avec feux de soute et de conteneur
- Module G:  
Feu de nappe de 600 m<sup>2</sup>, composé de 5 modules de 120 m<sup>2</sup> chacun; utilisables individuellement ou en combinaison.



*Feu de sièges (Module B)*



*Feu de porte-bagages et Flashover (Module B)*



*Feu de train d'atterrissage (Module C)*



*Feu de moteur de queue (Module D)*



*Sièges réels et brasero (Module E2)*



*Porte de cargaison (Module D)*



*Feu de cargo (Module F)*



*Trois zones du feu de nappe activées (Module G)*



*Exercice d'extinction*



*Vue de la configuration initiale*