

Spécifications de certification (CS-25) cabine avion**2110 € HT****But**

Cette formation permettra aux auditeurs de comprendre les spécifications de certification CS-25 relatives aux caractéristiques d'une Cabine Passagers. Les paragraphes relatifs à la Cabine des Sous Parties D, F, G et H seront abordés ainsi que les Moyens acceptables de conformité lorsque nécessaire.

Les spécifications de certification CS-25, ainsi que leur interprétation seront revues en insistant sur les exigences clés, les démonstrations de conformité pertinentes, illustrées par des présentations spécifiques.

Esprit Général

Les spécifications de certification CS-25, ainsi que leur interprétation seront revues en insistant sur les exigences clés, les démonstrations de conformité pertinentes, illustrées par des présentations spécifiques (essais feu par exemple) et retours d'expérience.

Prérequis**Niveau du stage :** Base

Connaissances de base en structure et systèmes avion.

Durée et emploi du temps

Le stage dure 3 jours (18 heures).

**Eric Alexis SANTINI**

Expert aéronautique international

**Date**

TOULOUSE

Programmé

30 Novembre au 2 Décembre 2026

Catalogue Complet
des formations* [Conditions Générales](#)



Sommaire

- Module 1
 - EASA CS-25 :
 - Présentation exhaustive des Articles relatifs à la structure (lorsqu'ils ont un lien avec la Cabine) et propres à la Cabine
- Module 2
 - Composition d'un intérieur Cabine
- Module 3
 - Avionique dédiée à la Cabine
- Module 4
 - Dimensionnement et Calculs Compartiment PNC
- Module 5
 - Exigences relatifs aux Sièges passager
- Module 6
 - Essais Feu
- Module 7
 - EWIS
- Module 8
 - ETSO European Technical Standard Orders
- Module 9
- Exemples et exercices
 - CRI : Certification Review Item
 - Analyse de résultats essai feu
 - Installation d'écran vidéo
 - Crash Galley
 - Programme de certification

Pour faire une demande

Bulletin d'inscription

* [Conditions Générales](#)