

# Législation Aéronautique – CS-25 – Cabine – SENSIBILISATION



## Spécification à la Certification

### OBJECTIFS

- Être en mesure d'identifier et avoir la vision de la CS-25 dans un environnement Cabine ainsi que ses moyens de démonstration.
- Comprendre ce qui est attendu lors de conception et démonstration de conformité sous CS-25 ainsi que les sujets de modification en Cabine.

### MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Formation en présentiel
- Documentation fournie aux stagiaires.



MD83 VVIP Completion



rendering 3D

Post-Mod

### CONDITION(S) TARIFAIRE(S)



Module	Durée	Méthodes disponibles				Solutions et tarifs HT par stagiaire		
		©	@	P	V	©	Inter	Intra
Sensibilisation	7h			•		400€		Sur demande

### PUBLIC CONCERNÉ

Ingénieurs bureau d'étude, cadres techniques, personnel qualité, personnel navigant, COA, ISM, HDO, CVE

Personnes désirant acquérir des connaissances en matière de spécification à la certification et ses principes d'application notamment sur le scope Cabine.

### PROGRAMME

#### Modules

##### Généralités

- Grands concepts de navigabilité
- Evolutions de la CS-25
- Structure de la CS-25 : sous-parties, appendices et AMC
- Environnement cabine : zones, notions et aspects clés

##### Introduction aux exigences applicables

- Parcours des exigences applicables et ses AMC
- Moyens de conformité utilisés
- Exemples de projets

##### Etude de cas

##### Installation d'un nouveau système en cabine

- Alimentation, coupures et interrupteurs
- Passage des câbles
- Risques pour les passagers
- Manuels impactés

ou

##### Changement de la livrée extérieure

- Réflectances et issues de secours
- Exigences d'immatriculation
- Marquages extérieurs
- Manuels impactés

##### Evaluation des connaissances

Tous les documents réglementaires sont à jour de la dernière édition.

