

## **PART 21 sous-partie G - Règlement EASA : Agrément d'Organisme de Production (POA)**

**Ref. PART 21G**  
Durée : 1.0 jour(s) / 7.0 heures

Maîtriser le Règlement PART 21 et connaître ses domaines d'application en conception et production de matériels aéronautiques

### **Avertissement :**

**Le contenu de nos stages est actualisé en fonction de l'évolution réglementaire**



### **Pré-requis :**

Aucun



### **Personnes concernées :**

Personnel Assurance Qualité, Navigabilité, Bureau d'Etudes, Méthodes, Production, Contrôle, Support client  
Personnel désigné auprès de l'autorité dans un organisme de production



### **Objectifs :**

Expliquer l'environnement réglementaire EASA de la production d'aéronefs.  
Explorer et illustrer le règlement PART 21 et ses domaines d'application en conception et production de matériels aéronautiques et plus précisément la sous partie G (POA).  
Localiser rapidement les exigences recherchées et identifier les mises à jour  
Être capable de s'impliquer dans un organisme de production aéronautique



### **Programme :**

Présentation du cadre réglementaire international et européen  
Le Part 21 :  
- Champ d'application et objectifs  
- Définitions  
- Examen détaillé des différentes sous parties du Part 21  
- L'agrément de production "Production Organisation Approval" (P.O.A.)  
- Les chapitres connexes : TC, modifications & STC, conception de réparations, ETSO...  
Examen détaillé de la sous-partie G (agrément de production)  
Présentation du manuel MOP (Manuel d'Organisme de Production)  
- Objectifs  
- Procédures  
Présentation du processus d'agrément POA  
- Délivrance initiale de l'agrément  
- Maintien de l'agrément  
L'utilisation du formulaire EASA Form 1



### **Démarche pédagogique :**

---

Exposés théoriques illustrés par des exercices pratiques et les retours d'expériences des participants et du formateur.

La formation est animée par un formateur :

- disposant d'une qualification spécifique de formateur Bureau Veritas
  - justifiant d'une expérience terrain confirmée dans le domaine concerné
- 



### **Evaluation et validation :**

---

Evaluation de pré-positionnement : QCM

Evaluation formative : Partage d'expérience en cours de formation

Evaluation sommative : QCM