

# E-learning

## Sensibilisation à l'APQP

### Les principes généraux de l'APQP

Définir l'APQP

Citer les enjeux liés à l'application de l'APQP

Citer les principes fondamentaux sur lesquels s'appuie la démarche APQP

### Les 5 phases de l'APQP

La séquence des phases

### Identification des 5 phases de l'APQP

Planning

Product Design & Développement

Process design and Développement

Product and Process Validation

Production

### Expliquer les 5 phases de l'APQP

### Etablir un plan de mise en œuvre de l'APQP

### Méthodes Pédagogiques

La formation est interactive et ludique.

14 capsules e-learning de 5 à 20 minutes chacune, à suivre à son rythme.

Séquences de quiz pour ancrer les savoirs.

### Méthodes d'évaluation

Test d'entrée et test de sortie permettant une évaluation des compétences acquises.

### Nos Experts

Le développement du contenu a été réalisé par des consultants ayant une expertise reconnue de l'APQP et sa mise en œuvre.

### Modalités

Inscription et délai : Bulletin d'inscription à compléter et à nous retourner au plus tard une semaine avant le démarrage. Accès Personnes Handicapées : nous contacter pour déterminer l'aménagement à mettre en place.



Domaine 01



Domaine 02



Domaine 03



Domaine 04



Domaine 05

### Contexte

L'APQP est désormais un standard mis en œuvre par l'ensemble du monde Aéronautique, Spatial et défense (ASD). Il normalise le développement et l'introduction de nouveaux produits (NPI). L'APQP est applicable à tout type de produits et tout type d'entreprise de la Supply Chain ASD.

Dans ce contexte il est important de pouvoir répondre à ces exigences en déployant les méthodes et les outils adéquats dans l'entreprise.

### Objectifs

**Le stagiaire une fois formé sera en mesure de :**

Connaître et comprendre le standard APQP - 9145

Comprendre l'usage des livrables de l'APQP

### Public

Chef de projets

Commercial /Acheteur

Responsable de bureau d'études

Responsable de production

Responsable Méthodes/Industrialisation

Responsable Supply Chain

Responsable Qualité

### Prérequis

Notions projet, qualité, production

Connaissance de l'environnement aéronautique

### Matériel & connexion

Chaque participant doit suivre la formation depuis un ordinateur connecté à internet via notre plateforme LMS Rise Up

Un lien d'invitation à créer un compte vous est envoyé.

L'assistance technique est accessible directement en ligne

**NEW !**

Taux de Satisfaction

Tarifs par personne :

Membre Associé : 175 € HT

Membre Exécutif : 225 € HT

Non-membre : 250 € HT

Organisation et durée  
2H30 environ  
E-learning