



**NOUVEAUTE**

## APQP - ADVANCED PRODUCT QUALITY PLANNING / PLANIFICATION ANTICIPÉE DE LA QUALITÉ DU PRODUIT

### OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

- Comprendre et savoir utiliser à bon escient la méthodologie APQP dans le secteur aéronautique et spatial

### CONTENU

#### Programme (incluant une étude de cas) :

- Comprendre les objectifs et principes de l'APQP
- Connaître les fondations et piliers de cette méthodologie
- Savoir structurer et suivre les étapes de la méthodologie (phases, activités, livrables clés, communication bidirectionnelle,...)
- Comprendre la nécessité de mettre en place une méthodologie robuste et structurée pour maîtriser son projet
- Comprendre les bénéfices à utiliser cette méthodologie

### ÉVALUATION ET RÉSULTATS

#### Évaluation des acquis de la formation

Evaluation des acquis des apprenants par auto-examen

#### Évaluation de la formation

Evaluation du ressenti des participants en fin de formation (Niveau 1 KIRKPATRICK)

### PUBLIC

- Ingénieurs et Cadres, production, logistique, méthodes, qualité, Chefs de projet, Acheteurs

### PRÉREQUIS

- Aucun

### SESSIONS

Lyon : Du 18/03/20 au 18/03/20

### DURÉE

1 jour (7 heures)

### FRAIS INDIVIDUELS

Frais pédagogiques : 1200 € H.T.

Déjeuners inclus

### ÉQUIPE PÉDAGOGIQUE

Experts du domaine

### PARTENAIRES



### RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTION

Tel : +33(0) 4 72 43 83 93

Fax : +33 (0)4 72 44 34 24

mail : [formation@insavalor.fr](mailto:formation@insavalor.fr)

Préinscription sur [formation.insavalor.fr](http://formation.insavalor.fr)

Accueil des personnes en situation de handicap nécessitant un besoin spécifique d'accompagnement : nous contacter à l'inscription