
Programme de Formation

Examen smCert - Qualité en Production : Pratique de Base (QP1)

Organisation

Durée : 3 heures

Mode d'organisation : Présentiel

Contenu pédagogique



Public visé

- Agent Qualité en exploitation des données de production
- Agent de contrôle qualité à réception
- Agent de contrôle qualité en production
- Agent de contrôle qualité en laboratoire
- Agent de contrôle final
- Agent de contrôle d'essai



Description

Consultation du règlement d'examen : [QP1](#)

- **Partie Théorique**

Type : E1 = Quiz

Contenu : 30 questions

Durée : 1h30

Note minimale : 60%

- **Partie Pratique**

Type : E2 = Étude de cas

Contenu : 2 études de cas reconstituées

Durée : 45 minutes/cas

Note minimale : 4 sur 6

L'octroi du certificat QP1 au candidat doit satisfaire aux 2 conditions suivantes :

Condition N° 1 : Le candidat doit obtenir un résultat minimum de 60% de bonnes réponses sur la partie théorique, sur l'ensemble des 6 compétences (soit un minimum de 18 bonnes réponses).

Condition N°2 : 4 compétences acquises sur les 6 compétences évaluées regroupant les résultats des évaluations théoriques et pratiques sur chacune des 6 compétences (statut : acquis).

En cas d'échec, le candidat peut adresser une demande de nouvelle candidature à l'examen, et cela dans un délai de 2 ans.

Reconnaissance de certification : Certification smCert (accordée sous condition de validation des

compétences pratique et théorique).



Contenu

Variable non renseignée



Prérequis

Les 6 modules suivants doivent avoir été complétés ou validés :

1. STA1 - Pratique des statistiques de base
2. STA2 - Pratique du contrôle par échantillonnage normalisé
3. STA3 - Pratique de la Maîtrise Statistique des Procédés (MSP/SPC)
4. MET1 - Pratique de base de la métrologie
5. AC1 - Pratiquer les principaux outils d'amélioration continue
6. COM1 - Comprendre les principes de base de la communication

ou formation équivalente,
ou expérience professionnelle