

Maîtrise statistique des procédés



ARÁQ

Formation et conseil en
management de la performance

La formation MSP est faite pour les personnes désireuses de connaître la capacité de son parc de machine et l'aptitude des procédés à respecter les tolérances prescrites ; les responsables de fabrication qui souhaitent augmenter leur productivité en prévenant l'apparition des défauts et les acheteurs d'une entreprise, pour être en mesure de mieux dialoguer avec les fournisseurs.

Objectifs

- Fournir aux participants les moyens d'analyser leur processus de fabrication
- Déterminer les capacités machine et processus
- Analyser, piloter et améliorer les processus en implantant des méthodes préventives
- Définir un langage commun pour tous les collaborateurs

Contenu / Thèmes abordés

- État d'esprit qualité
- Importance des exigences
- Procédé de mesure
- Notions statistique élémentaires
- Loi normale; loi normale réduite
- Concept de capacité
- Pilotage du procédé
- Amélioration du procédé
- Cartes de pilotage
- Études de capacité
- Aboutissants du SPC

Pédagogie

- Alternance de théorie et pratique
- Etude de cas pratique : "Le juste poids"

Public cible

- Personne désireuse de connaître la capacité de son parc de machine et l'aptitude des procédés à respecter les tolérances prescrites
- Responsable de fabrication souhaitant augmenter sa productivité en prévenant l'apparition des défauts

Reconnaisances

- Attestation : ARIAQ

Prérequis

- Connaissances de base des statistiques

Durée

2.0 jours

Dates

Les dates pour cette formation ne sont pas encore fixées. Renseignements sur info@ariaq.ch.

Prix

CHF 1 050.-

*Nos tarifs comprennent les pauses, le repas de midi et les documents stagiaires.
TVA en sus sur les frais d'intendance.*

Animation

Max Ekobe



Ingénieur trinational diplômé en Management des projets Mécatroniques (Suisse – France -Allemagne). Max Ekobe est spécialisé dans la fabrication de dispositifs médicaux stériles et de produits pharmaceutiques. Certifié BSI Lead Auditor ISO 13485. Max a plus de 15 ans d'expérience professionnelle au sein de fabricants internationaux de dispositifs médicaux stériles et de produits pharmaceutiques pour lesquels il a occupé des fonctions d'expert en validation des procédés de fabrication, de chef de projet, responsable ingénierie et responsable des opérations et Qualité. Il a durant sa carrière, géré des projets complexes et pluridisciplinaires.

Ce sont nos participants qui le disent

«Aucun reproche, très intéressant et captivant, l'alternance pratique/cours est très bien équilibrée.»

Qui sommes-nous ?

L'institut ARIAQ est un leader suisse de la formation continue pour adultes dans le domaine, des systèmes de management, de l'amélioration des activités opérationnelles, du management de la qualité, de la certification ISO, de l'amélioration continue, du traitement des données jusqu'à une démonstration d'un six sigma de performance.

L'institut ARIAQ appartient à la Swiss Association for Quality (SAQ) basée à Berne.

ARIAQ soutient l'amélioration continue des activités aussi bien dans l'industrie que dans les services. Par ses formations et ses conseils, l'institut favorise l'amélioration de la performance en fonction des besoins de l'organisation et des attentes des clients. Une préoccupation essentielle de son action vise une gestion efficace des processus soutenant l'innovation. L'environnement des organisations change rapidement ; ARIAQ s'en préoccupe en permanence.



Institut ARIAQ – Y-PARC Swiss Technopole – Rue Galilée 5 – CH-1400 Yverdon-les-Bains
+41 24 423 96 50 – info@ariaq.ch – www.ariaq.ch

2018 © ARIAQ SA – Document non contractuel, sous réserve de modifications notamment de tarifs et de dates.