

Programme détaillé
**« Améliorer les performances de votre entreprise
par la Maîtrise Statistique des Procédés (MSP / SPC) »**

Face aux exigences croissantes des clients et au contexte de plus en plus concurrentiel, l'optimisation des phases d'industrialisation, de fabrication et de contrôle est capitale. Cette optimisation doit avoir pour aboutissement la réduction des coûts de production, la tension des flux et la livraison aux clients de produits irréprochables dans des délais courts et fiables.

Leader dans l'édition de logiciels de contrôle et d'amélioration de la qualité, QUASAR Solutions vous invite au prochain séminaire « Maîtrise Statistique des Procédés », au cours duquel, nous aborderons l'ensemble de ces sujets en se basant sur nos expériences.

Nos exposés seront illustrés par une introduction à la philosophie et la méthodologie en « MSP » par un de nos consultants expérimentés en matière de contrôle statistique appliqué à la production et d'actions de progrès, Mr Yves Bastit, ex directeur Qualité de la société Ratier Figeac.

La présentation se terminera par un retour d'expérience du déploiement chez Bonnet Névé de la solution QUASAR V4* SPC.

Nous sommes convaincus que ce séminaire permettra d'apporter un éclairage sur ce type de démarche, d'échanger des idées, des expériences et d'avoir une vision des nouveautés en terme de développement logiciel.

A partir de 13h30

Introduction à la philosophie et la méthodologie de la « MSP » intégrée dans des démarches de progrès

Yves BASTIT – ex directeur qualité RATIER FIGEAC

La maîtrise statistique des procédés est l'application logique de méthodes statistiques, pour surveiller et orienter les caractéristiques d'un produit ou d'un processus. Elle est un outil remarquable pour déterminer les capacités et orienter les actions d'amélioration. Cet exposé offre une introduction aux concepts de la MSP.

La méthodologie fondamentale sera illustrée au moyen d'exemples concrets.

Possibilités et solutions offertes avec QUASAR Solutions

Henry ROMAGNY – QUASAR Solutions

Que doit apporter une solution MSP aux entreprises si ce n'est de permettre la réalisation des contrôles qualité souhaités ainsi que la mise à disposition, aux acteurs de l'entreprise, de nouvelles informations permettant d'améliorer ses compétences et sa compétitivité? Enfin, comment répondre aux directives qualités de plus en plus strictes (8D).

Au cours de cet exposé nous vous présenterons la réponse proposée par les offres Quasar solutions.

Pause CAFE

Références et exemples d'applications MSP

Yves BORDERIEUX, Yannick KAWA – QUASAR Solutions

Notre solution MSP est un ensemble de solutions logicielles flexibles utilisées et appliquées dans les industries les plus diverses.

Dans cet exposé, nous vous ferons un rapport des projets, de leurs situations de départ, étapes de projet, solutions et résultats.

Projet MSP, risques et dérives. Quels sont-ils et comment les éviter ?

Yves BASTIT, Henry ROMAGNY

Où se trouvent les risques dans la mise en œuvre d'une solution MSP et que doit-on considérer pour garantir le succès du projet ?

Dans cet exposé nous évoquerons des choix de facteurs pertinents en relation directe avec le succès d'un projet.

Résumé et conclusion

Fin du séminaire à 17h30
