



QMT **SixSigma**

Fonctions et services pour le pilotage intelligent des machines d'usinage pour augmenter les rendements de production et la qualité des pièces



QMTSixSigma[®]

Fonctions et services pour le pilotage intelligent des machines d'usinage pour augmenter les rendements de production et la qualité des pièces



Plateforme QMT

Fonctions et services pour l'amélioration des performances en fabrication



Partenaire

Collaboration avec Pilet Consulting



Filtrage

Plus de performance avec le filtrage des écarts



Plateforme QMT

Un composant de la plateforme QMT

Le pilotage intelligent est une approche révolutionnaire pour la maîtrise des processus de production. Il consiste à optimiser le réglage d'une machine sur l'ensemble des caractéristiques du produit en recherchant les actions optimales. Il marque une avancée majeure dans le pilotage des machines de production

en fournissant une démarche simple et performante pour obtenir d'excellentes capacités et des temps de réglages réduits au plus strict minimum. Fini les longues heures de réglage d'une machine, un seul réglage suffit désormais pour régler l'ensemble des correcteurs d'une machine aussi complexe soit-elle.



QMT Services

CONSEIL PERSONNALISE
ASSISTANCE PERFORMANTE

FORMATION A LA CARTE
SOLUTION CLE EN MAIN

MAINTENANCE ASSUREE
FIT FOR YOU

Les points forts du QMTSixSigma:

- Réduction des temps de réglages à seulement quelques secondes
- Homogénéisation des pratiques des régleurs et réduction du nombre d'erreurs
- Filtrage des écarts pour plus de rendement
- Suivi des indicateurs Cp, Pp, Ppk de la production
- Formation et accompagnement

Secteurs:



Applications:



Les spécifications techniques du QMTSixSigma:

Fonctions	QMTSixSigma
logiciel ELLISTAT d'analyse statistique	<p>Toutes les analyses statistiques en quelques clics</p> <ul style="list-style-type: none"> - Logiciel d'analyse statistique conçu pour simplifier le quotidien des utilisateurs. - Outil de référence pour simplement comparer des données, conduire un plan d'expérience ou réaliser un projet Six Sigma. - Logiciel adapté aux régleurs non initiés aux statistiques et aux ingénieurs expérimentés cherchant à exploiter au mieux leurs données d'essais
Fonctions ELLISETTING pour le pilotage intelligent	<p>Le pilotage intelligent intégré directement dans les solutions Qualimatest</p> <ul style="list-style-type: none"> - Optimisation du réglage d'une machine sur l'ensemble des caractéristiques du produit en recherchant les actions optimales - Intégré à la plateforme logicielle Qualimatest - Particulièrement adapté aux appareils de mesure QMTProjector
Formations Six Sigma	<p>Les formations Six Sigma sont proposées afin de maîtriser au mieux la production et ainsi atteindre les objectifs Six Sigma</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dispensées par les experts Pilet-Consulting en formation statistique - Logiciel ELLISTAT, Pilotage intelligent ELLISETTING, Plan d'expérience, Tests statistiques