

ÉTALONNAGE

CONTRÔLE DIMENSIONNEL & TRIDIMENSIONNEL

**C**ONSEIL ET AUDIT

FORMATION

VENTE DE MATÉRIEL DE MESURE

## LE CONSEIL ET L'AUDIT

Notre objectif : votre performance



La métrologie doit être efficace et au service de la qualité et de la performance.

Un simple diagnostic permet de déterminer les axes d'amélioration.

### RÉDUCTION DES COÛTS DE PRODUCTION

par une utilisation optimale des processus de mesure, permettant de moins tâtonner lors d'un réglage de production, diminuant ainsi les rejets lors des réglages et réduisant les temps d'immobilisation des moyens de production.

### RÉDUCTION DES COÛTS DE REBUTS

par une bonne connaissance des incertitudes de mesure et une analyse des risques clients-fournisseurs. Ainsi, les besoins des clients sont mieux connus et les produits rebutés par erreur sont limités. De même, les produits à risque ne sont transmis au client sans son accord, ce qui permet de réduire les réclamations. Des réductions de taux de rebut de 30 à 40% ont été obtenus grâce à ce type d'approche.

### AUGMENTATION DE LA PRODUCTIVITÉ

par une meilleure maîtrise des mesures. Les protocoles de réglage sont mieux définis. Des gains de productivité de plus de 10% ont été obtenus, réduisant par 3 le nombre de réglages par équipe.

### RÉDUCTION DES COÛTS D'ÉTALONNAGE

par une bonne connaissance des processus de mesure, il est possible d'optimiser les périodicités d'étalonnage et réduire de plus de 40% les coûts directs et indirects de gestion des moyens de mesure.



WWW.BEAMETROLOGIE.COM

FRANCE

**Siège social et Laboratoire**

10 avenue Jacqueline Auriol – 33700 Mérignac  
Tél. +33 (0)5 56 04 00 08 – Fax : +33 (0)5 56 34 03 07  
Email : info@beametrologie.com

**Agence d'Auxerre**

6, route de Monéteau - 89000 Auxerre  
Tél. +33 (0)6 78 15 32 17 - Labo : +33 (0)3 86 49 26 16  
Tél./Fax : +33 (0)2 43 26 30 61 - Email : info@beametrologie.com

SUISSE

**Succursale / Laboratoire du Locle**

Rue d'Envers 39 - Case postale 772  
2400 Le Locle / Suisse  
Tél. +41 (0) 329 31 22 00 - Mobile : +41 (0) 795 35 92 50  
Email : g.tremblay@beametrologie.com

**BEA**  
métrologie  
LA MESURE DE L'ESSENTIEL