

### LE CONTRÔLE

### TRIDIMENSIONNEL AVEC CONTACT

TRIDIMENSIONNEL SANS CONTACT  
DES SURFACES & MICROTOPOGRAPHIE 3D



Notre valeur ajoutée : conseils et assistance

Dotée d'équipements divers, BEA Métrologie propose des prestations de mesure dans le cadre de :

- la validation de process
- l'optimisation des réglages
- la détermination de la conformité des pièces
- la numérisation de produits
- la rétro-conception de surfaces ou solides
- l'analyse optique et tactile de l'état de surface
- ...

De la petite pièce (composant électronique par exemple) aux pièces volumineuses, déformables ou non déformables, en laboratoire ou sur site, BEA Métrologie saura répondre à vos besoins d'aujourd'hui ou de demain en ce qui concerne la mesure dimensionnelle.

- Contrôle de dimensions ou de formes de vos pièces de fabrication
- Programmation hors ligne
- Rétro conception
- Comparaison à un modèle CAO
- ...

- Mesure par palpage point par point ou par scanning
- Dimensions jusqu'à 3000 x 1200 x 1000 mm
- Logiciel PC DMIS CAD++
- Incertitude optimale volumique :  $(2,5 + L/333) \mu\text{m}$
- Bras polyarticulé capacité 6000 mm



PV de contrôle

## WWW.BEAMETROLOGIE.COM

FRANCE

SUISSE

**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](mailto: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](mailto:info@beametrologie.com)

**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](mailto:g.tremblay@beametrologie.com)

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