



980 Chemin des Bruyères  
69300 CALUIRE ET CUIRE  
jf.ville@axe-metrologie.fr  
Tél. +33 (0)9 51 90 23 54

[www.axe-metrologie.fr](http://www.axe-metrologie.fr)

## CONTACTS

Jean-François VILLE

Famille d'équipements  
Vision / Mesure et contrôle /  
Logiciels

# AXE-METROLOGIE

## PRÉSENTATION / SAVOIR-FAIRE

Commercialisation de biens d'équipements dans le domaine de la **métrie** et du **contrôle industriel**, prestations de **conseil et de formation** sont l'activité principale d'AXE METROLOGIE :

- **Technologies de mesure** tactile, pneumatique, optique **pour le contrôle** en métrologie, in-process, inter-opérations, en bord de ligne, intégré en ligne ;
- **Formations** aux états de surface et aux écarts de forme.

**Des solutions adaptées à vos besoins**, renforcées par la participation active d'AXE METROLOGIE aux **commissions de normalisation UNM, CEN et ISO**.

## PRODUITS COMMERCIALISÉS

Instruments et machines de mesure	1					
Calibres, cales, tampons, bagues-étalons	1					
Moyens de mesure d'angle et d'inclinaison	1					
Moyens de mesure de la circularité	1					
Appareils de mesure et de contrôle des états de surface	1					
Moyens de mesure du profil et de la forme	1					
Moyens de mesure des filetages	1					
Instruments de mesure de précision, mécaniques	1					
Instruments de mesure de précision, pneumatiques	1					
Instruments de mesure et de contrôle, de précision, optique	1					
Capteurs	1					
Instruments de mesure de la planéité	1					
Bancs de mesure dimensionnelle 2D	1					
Systèmes de contrôle par vision industrielle et traitement d'images	1					
Systèmes de contrôle multi-cotes par palpeurs électroniques	1					
Moyens de palpé sur machines-outils à commande numérique et machines à mesurer	1					

## MARQUES REPRÉSENTÉES

1 AXE METROLOGIE



SYMOP  
Membre de la FIM



BAGUE DE MESURE PNEUMATIQUE AVEC VÉS



MESURE DE RUGOSITÉ PORTABLE



MONTAGE DE CONTRÔLE À  
FOURCHES PNEUMATIQUES



MESURE OPTIQUE D'ÉTATS DE  
SURFACE

## NOUVEAUTÉS ET PRODUITS PHARES

- Instruments de mesure d'états de surface, de contours et d'écart de forme
- Instruments de mesure optique de pièces de révolution
- Bancs et machines de contrôle dimensionnel
- Systèmes d'inspection optique de surfaces
- Moyens de contrôle de filetages

## RÉFÉRENCES

BOSCH - NTN - SNR - PSA - RENAULT - JTEKT



SYMOP  
Membre de la FIM