



LYNX[®]

INSPECTION QUALITÉ PAR LA VISION

CONTRÔLE DES NON-CONFORMITÉS



SYSTÈME AUTOMATIQUE

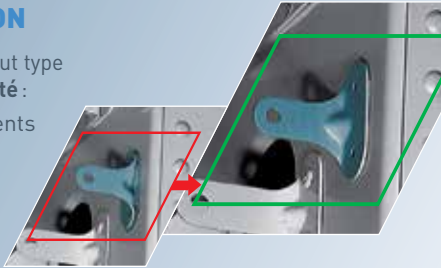
LYNX est un système de **vision industrielle** au service du contrôle qualité.

Il **sécurise et réduit** de manière significative **vos durées de contrôle** en évitant le travail de vérification manuel.

INSPECTION

LYNX détecte tout type de **non-conformité** :

- Absence d'éléments
- Mauvais montage
- Pièce abîmée
- Colorimétrie, analyse de textures...



TECHNOLOGIE DE POINTE

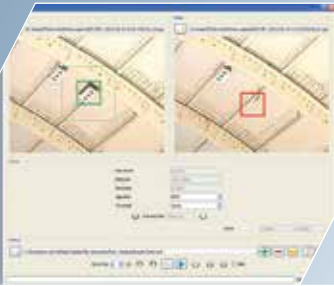
LYNX utilise des **procédés avancés** qui intègrent :

- Des algorithmes d'**Intelligence Artificielle**
- Des **filtres optiques** performants adaptés à l'environnement



PERFORMANCE ET RAPIDITÉ

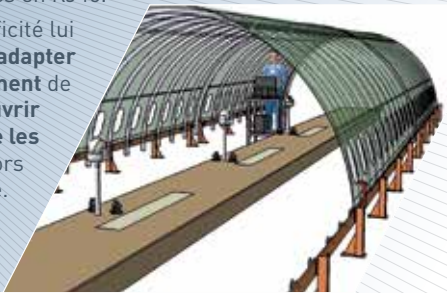
- Jusqu'à **1 500 éléments** contrôlés en moins d'**1 heure**
- Résultats en **temps réel**



FLEXIBILITÉ ET INTÉGRATION

La cellule de contrôle peut être composée d'une ou plusieurs **caméras robotisées**, connectées en RJ45.

Cette spécificité lui permet de **s'adapter à l'environnement** de travail et de **couvrir les petits comme les grands volumes** lors d'un même contrôle.



CONTACTS

sales@g2metric.fr

+33(0)5 34 27 62 90

