

## Vos attentes

- Fiabiliser votre production et garantir la qualité de vos produits au départ d'usine
- Automatiser la détection de défauts
- Augmenter la rapidité et la fiabilité des contrôles qualité
- Libérer vos opérateurs de cette tâche fastidieuse parfois source d'erreurs ou de double saisie
- Améliorer la traçabilité des contrôles qualité



## Optez pour la Meca-Check

une solution automatisée de détection de défauts, performante et évolutive.



ROBOT COLLABORATIF  
GAMME CRX FANUC



CAMERA AUTONOME  
COGNEX - GAMME IN-SIGHT



IHM  
PERSONNALISÉE SELON  
VOS SPÉCIFICITÉS



ACCOMPAGNEMENT  
PERSONNALISÉ



CHASSIS  
EN PROFILÉ ALUMINIUM

### LARGE GAMME DE CONTRÔLES

- Détection de présence / absence
- Détection de défauts
- Contrôles basés sur la couleur
- Lecture de codes : code à barre / datamatrix / OCR

### TRAÇABILITÉ DES DONNÉES

- Rapports d'inspection en temps réel pour une prise de décision immédiate
- Historisation des rapports d'inspection (photos + données)
- Remontée d'informations au SI de niveau supérieur (ERP, MES)

### OPTIONS ET PERSONNALISATION

- Module de traçabilité interfaçable avec votre ERP
- Table et accessoires de posage spécifiques à vos produits
- Choix du type et marque de robots collaboratifs en fonction de l' usage
- Choix du type de caméra en fonction de l'application