

## Notre métier

**Vous aider à mettre en place le contrôle vision de votre production ou de vos clients :**

- Conseil
- Expertise
- Etude
- Gestion de projet

## Nos compétences

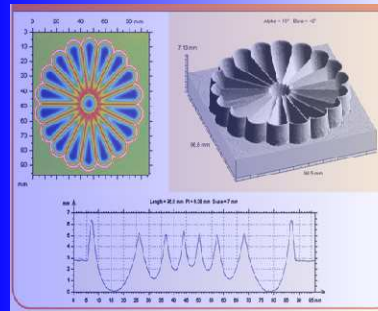
- Vision industrielle 2D et 3D
- Traitement d'image, algorithmie
- Numérisation 3D
- Traitement de nuages de points 3D
- Etudes et réalisations mécaniques
- Pilotage d'axes
- Développement logiciel

## Nos Références

**Visionic** (Saint Gobain Céramiques, Areva, BIC, PSA, ACI Le Mans, Seremap, OMP),  
**IMV**

NeoTec Vision

Bâtiment Club Services - Allée de la Planche Fagline - 35740 PACE  
Tél : +33 (0)2 99 85 65 84  
info@neotec-vision.com



NeoTec Vision

*La technologie vision au service du contrôle*

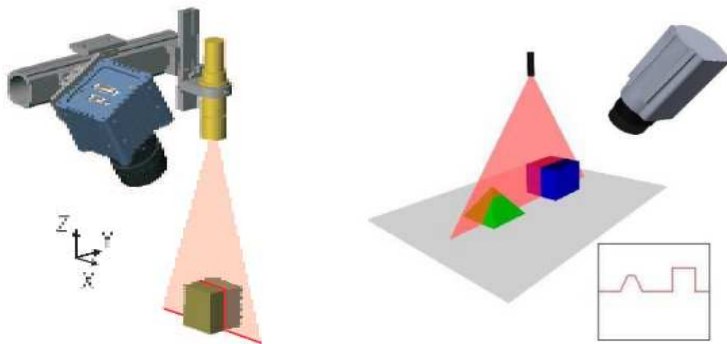
## Notre savoir faire

Etudes et réalisation de machines automatiques de contrôle

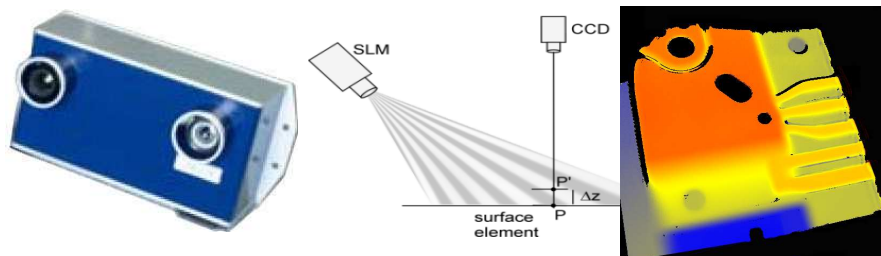
### Nos solutions de mesure 3D



Conoprobe: Capteur point pour accès difficile  
(fond de trous, intérieur d'alésage, relief avec fortes pentes)

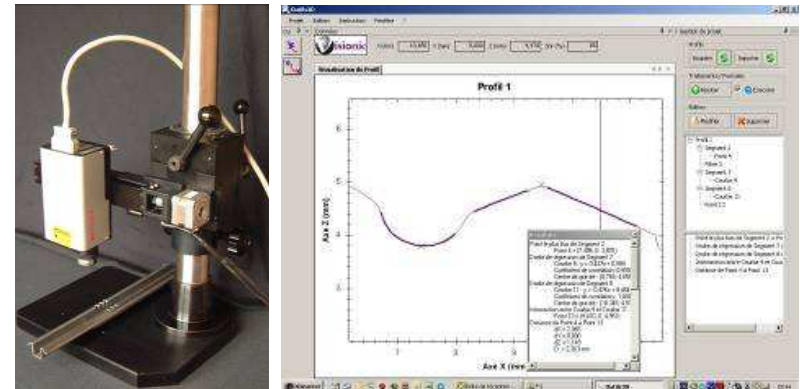


Sick Ranger, AT C4 ou PhotonFocus: Triangulation laser ligne rapide  
(jusqu'à 47 000 lignes de 1024 points par seconde)



Zsnapper: Projection de franges : une image 3D sans mouvement en 100 ms

## Exemples de réalisations



Capteur point sur axe motorisé



Version  
mono caméra  
(Allemagne)



Version  
bi caméra  
(Pologne)

Machines de contrôle de forme 3D de barreaux de céramique entrants dans la fabrication des filtres à particules