

# Remède miracle

Leader des systèmes de contrôle pour l'industrie pharmaceutique, Laetus voulait réduire la diversité technique de ses produits. Grâce à la technologie modulaire d'Allied Vision, une caméra unique développée sur-mesure s'adapte désormais à toutes les machines.



Découvrez tous les détails sur  
➔ [AlliedVision.com/remede](https://www.alliedvision.com/remede)



 Allied Vision

# ALLIED VISION TECHNOLOGIES GMBH

Taschenweg 2a – 07646 Stadtroda (Allemagne)

Contact France : Christophe MOREAU

06 73 83 95 43

[www.alliedvision.com](http://www.alliedvision.com)



Depuis plus de 25 ans, Allied Vision aide les professionnels à voir plus loin pour donner le meilleur d'eux-mêmes. Avec une profonde compréhension des besoins de ses clients, Allied Vision trouve une solution individuelle à chaque application. Allied Vision est ainsi devenu l'un des fabricants de caméras leaders dans le monde du marché de la vision artificielle.

## Caméras numériques haute-performance

Allied Vision propose un large choix de caméras numériques pour l'industrie, la robotique, l'automatisation industrielle, la recherche scientifique et médicale, la sécurité routière et de nombreuses autres applications.

- Précision : capteurs ultra-sensibles jusqu'à 29 Megapixels, pour que rien ne vous échappe.
- Productivité : jusqu'à 620 images par seconde, pour accélérer vos processus.
- Flexibilité : grâce à leur conception modulaire, nos caméras numériques s'adaptent à vos besoins avec différentes configurations, y compris des modèles « Caméra-Carte » faciles à intégrer dans votre machine.



## Caméras infrarouge : révéler l'invisible

Allied Vision est le seul fabricant de caméras industrielles à proposer une gamme allant du spectre de l'Ultra-Violet à l'infrarouge thermique à ondes longues (LWIR).

- La sensibilité de nos caméras NIR dépasse largement celle de l'œil humain.
- Notre gamme de caméras infrarouge à ondes courtes (SWIR) permet de visualiser des phénomènes invisibles à l'œil nu ou de voir à travers certains matériaux comme le silicium – par exemple dans les industries électroniques et photovoltaïques.



## 25 ans d'expérience à votre service

Nous sommes là pour vous conseiller et vous aider à trouver la meilleure solution d'imagerie pour votre application.

- Optique, connectique, ... nous vous proposons aussi une gamme d'accessoires sélectionnés pour leur qualité industrielle.
- Grâce à notre logiciel Vimba, intégrez facilement votre caméra dans votre application de traitement de l'image.
- Et sur le long terme, vous pouvez toujours compter sur notre support technique 24h/24 les jours ouvrables.

