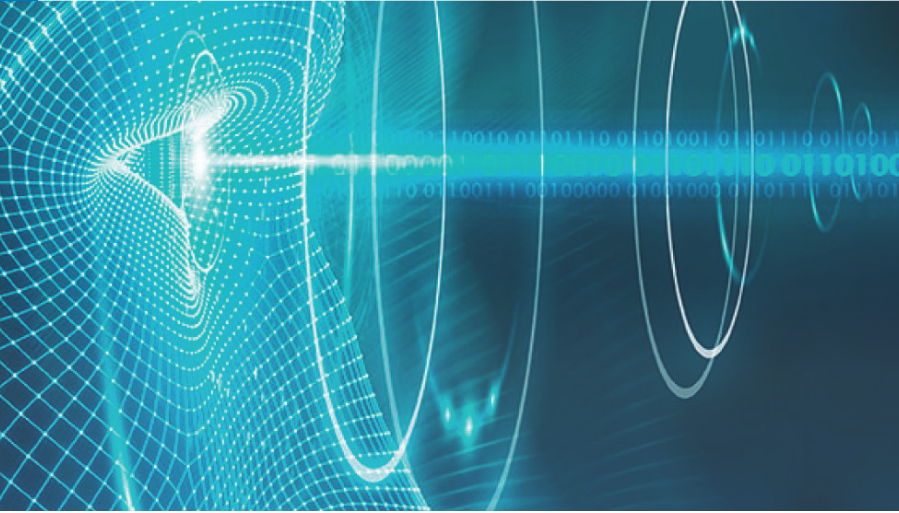


Exposing the invisible

# CONTROLE THERMIQUE SUR LIGNE POUR EMBALLAGES THERMOSCELLES



## INFOS CLÉS



ROI en 3 mois



5 % d'augmentation  
de la productivité des lignes



Réduction des déchets de 50 %



L'alarme de tendance permet  
une maintenance préventive



Réduction des réclamations  
de la clientèle de 70 %



Protection de la marque

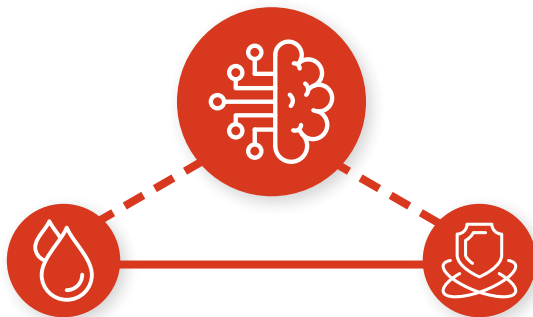
*Les chiffres sont basés sur les observations  
de près de 2 milliards de produits numérisés.*

### Meilleure performance de production grâce à un écosystème riche en données

En utilisant l'imagerie thermique avancée et l'intelligence artificielle, nous révélons les aspects critiques mais invisibles de la ligne de production.

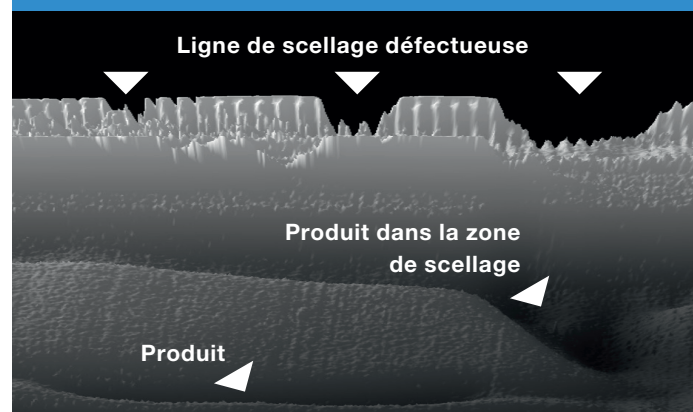
**Notre technologie lève les contraintes manuelles et s'adapte au rythme de l'exploitation opérationnelle pour assurer une qualité et une efficacité constantes.**

Intelligence artificielle



Mesure de l'humidité

Label de qualité



Nos spécialistes sont là pour vous !

**+41 31 720 56 56**

[www.ffag.ch](http://www.ffag.ch)

Si vous voulez en savoir plus sur nos produits et nos services, n'hésitez pas à nous contacter.

Augmentation maximale de la production

# CONTROLE DE LA QUALITE PAR IMAGERIE THERMIQUE NUMERIQUE

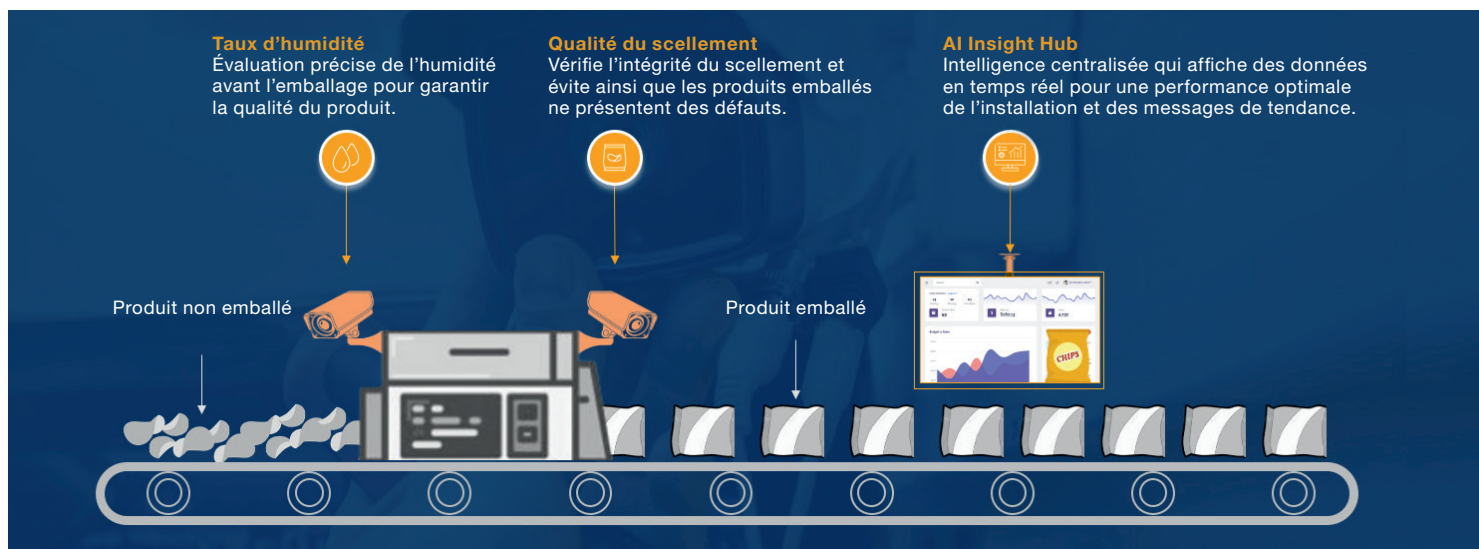
De nos jours, les contrôles de la qualité des emballages primaires sont encore bien souvent effectués manuellement, en utilisant des méthodes de destruction et de prélèvement aléatoire.

Grâce à la technologie brevetée d'imagerie thermique, nous pouvons désormais observer, surveiller et analyser à 100 % le procédé de thermoscellage ainsi que l'humidité de vos produits. Un tableau de bord permet de consulter les données numériques et de déclencher des alertes de tendance en temps réel.



## Intégration parfaite, déploiement facile

Notre système plug-and-play est configuré pour une installation à 100 % sur ligne et s'intègre parfaitement à votre ligne de production existante. La mise en place et l'utilisation rapides et faciles **améliorent immédiatement le contrôle de la qualité et l'efficacité opérationnelle.**



## Yoran Imaging et Frei Fördertechnik – Construire l'avenir ensemble

La société Frei Fördertechnik AG assume la distribution en Suisse pour Yoran Imaging. Nous réalisons les projets ensemble et produisons en temps réel les données numériques pour visualiser et contrôler l'humidité du produit ou la qualité du scellage.

