

## Communiqué de presse

---

**Rédigé par :**

WIKA Instruments  
Betty Pic  
Marketing & Communication  
38 av. du gros chêne  
95220 Herblay

Tel: +33 1 78 70 49 25

[communicationfrance@wika.com](mailto:communicationfrance@wika.com)

[www.wika.fr](http://www.wika.fr)

### **WIKA est désormais l'actionnaire majoritaire d'Asystem**

Fournisseur de surveillance intelligente rejoint le Groupe WIKA pour renforcer son portefeuille IIoT

**Toulouse, janvier 2026. En décembre, WIKA a acquis une participation majoritaire dans Asystem SAS, une société française spécialisée dans les solutions industrielles de surveillance intelligente et maintenance prédictive. Le fabricant de technologies de mesure et fournisseur de solutions IIoT détient une participation dans Asystem depuis 2024. En tant qu'actionnaire majoritaire, WIKA entend désormais jouer un rôle encore plus actif dans la définition de l'orientation stratégique de l'entreprise. Le réseau mondial des filiales de WIKA doit renforcer la vente et le service des solutions Asystem, par exemple pour l'installation. WIKA mettra également à profit ses ressources en recherche et développement pour collaborer avec Asystem sur le développement continu de son portefeuille.**

Asystem développe des capteurs avancés et des solutions intelligentes pour la surveillance à distance de systèmes industriels. L'offre principale de l'entreprise repose sur des technologies embarquées de traitement des données acoustiques et vibratoires, associées à des outils d'analyse et de diagnostic pilotés par l'IA qui permettent de surveiller en continu l'état de santé des machines. Les instruments multi-capteurs prennent en charge l'acquisition des signaux, tandis que la couche logicielle IIoT analyse les données et détecte les écarts à l'aide de l'apprentissage automatique. Cela permet aux entreprises des secteurs du process et de la fabrication d'identifier les anomalies à un stade précoce et de procéder à un entretien ciblé de leurs systèmes. Les utilisateurs peuvent ainsi éviter des pannes coûteuses et organiser leurs process de maintenance de manière beaucoup plus efficace.

“WIKA se considère comme un moteur pour le développement de technologies IIoT pionnières”, déclare Thomas Hasenoehrl, Vice President IIoT Systems & Solutions de WIKA. “La prise de participation majoritaire dans Asystem constitue une nouvelle étape stratégique à cet égard. L'IIoT offre un énorme potentiel d'optimisation pour l'industrie, notamment dans le domaine de la maintenance prédictive. Avec sa solution innovante et évolutive, Asystem complète parfaitement notre réseau de partenaires.”

Pierre Naccache, directeur général d'Asystem, déclare : “Les acteurs industriels ont besoin de solutions qui résistent à l'épreuve du temps. Avec WIKA, nous associons des capacités de déploiement mondiales et une vision technologique commune pour proposer une approche complète, intégrable et évolutive qui réunit capteurs, connectivité, logiciels et services, afin de répondre aux besoins industriels à court, moyen et long terme. Notre ambition va au-delà de la seule maintenance prédictive : nous voulons fournir une base ouverte et pérenne pour collecter, traiter et transformer les données des capteurs industriels en valeur exploitable à grande échelle.”

## Communiqué de presse

---

### Matériel graphique :



Légende : Les instruments multi-capteurs Asystem captent les signaux acoustiques et de vibrations.  
(Source de l'image : WIKAI)

### A propos de WIKAI

Le Groupe WIKAI est le leader mondial de la mesure de pression et de température. L'entreprise est devenue également une référence dans la mesure de niveau, de force et de débit, ainsi que dans le domaine de l'étalonnage. Grâce à un large portefeuille d'instruments de haute précision, de solutions IIoT et une gamme complète de services, WIKAI est un partenaire solide et fiable pour tous les utilisateurs exigeants de technologie de mesure industrielle. L'entreprise familiale, fondée en 1946, bénéficie d'une très forte présence mondiale avec 11.000 collaborateurs. Ils sont répartis sur nos filiales, nos sites de production et nos départements de développement, tel que le Centre d'innovation à Klingenberg, en Allemagne. Rien que dans ce centre, plus de 100 ingénieurs travaillent sur des solutions de détection intelligentes qui répondent aux défis mondiaux. L'expérience et le savoir-faire uniques de WIKAI rendent la technologie de détection plus intelligente, y ajoutent une plus grande valeur et la préparent à un avenir durable : Smart in sensing.

[Groupe WIKAI – YouTube](#)

[Groupe WIKAI – LinkedIn](#)

### A propos d'Asystem

Basée à Labège (dans l'agglomération toulousaine, en France), l'entreprise Asystem développe depuis plus de dix ans des solutions avancées de surveillance et d'analyse de la santé des machines. Elle associe des dispositifs multi-capteurs, le traitement embarqué des données acoustiques et vibratoires ainsi que des outils logiciels pilotés par l'IA pour aider les acteurs industriels à détecter rapidement les écarts, à optimiser les stratégies d'entretien et à améliorer la disponibilité des équipements. Aujourd'hui, Asystem accompagne plusieurs centaines de groupes industriels dans le monde entier, dans les secteurs du process et de la fabrication.