



## Coopération entre MOBOTIX et Kepler Vision Technologies dans le secteur de la santé et des soins infirmiers

**le 05 octobre 2023**

**Langmeil, octobre 2023** - La coopération entre MOBOTIX AG et Kepler Vision Technologies a permis de réunir deux des plus grands experts informatiques du monde dans le secteur de la santé.

La société néerlandaise Kepler Vision Technologies, spécialiste de la vision par ordinateur et du machine learning, allie une expertise approfondie dans le domaine des soins de santé et des soins infirmiers à un savoir-faire de pointe en matière de reconnaissance de l'activité humaine, basé sur l'intelligence artificielle (IA). MOBOTIX se concentre sur le secteur des soins de santé depuis de nombreuses années et a déjà réalisé de nombreux projets pour des hôpitaux, des maisons de retraite et des maisons de soins infirmiers. Dans ce contexte, les capteurs optiques de MOBOTIX et les solutions développées avec eux bénéficient avant tout de leurs excellentes propriétés en matière de protection des données et de cybersécurité, indispensables dans le domaine des soins de santé, très sensible au caractère personnel des données. Les deux entreprises lanceront leur première solution commune sur le marché avant la fin de l'année.



"Les solutions de santé MOBOTIX sont centrées sur les personnes. MOBOTIX favorise le rétablissement et le bien-être grâce à sa technologie vidéo. C'est ce qui a conduit MOBOTIX à être le leader du marché des capteurs pour les soins de santé", a déclaré Harro Stokman, PDG de Kepler Vision Technologies, lors de sa visite au siège de MOBOTIX à Langmeil. "C'est ce qui nous a convaincus de coopérer, car pour réussir économiquement dans le domaine des soins de santé, il faut que les personnes en profitent : le patient, sa famille et le personnel soignant qui a besoin d'être soulagé de toute urgence. Enfin, la solution doit être bénéfique aux exploitants de l'établissement - en termes de personnel, de finances et de temps", explique Harro Stokman.

"Avec Kepler Vision Technologies, nous avons trouvé un partenaire qui partage nos valeurs dans le domaine sensible des soins de santé", ajoute Christian Cabirol, CTO de MOBOTIX AG. "Aujourd'hui, nous sommes une fois de plus convaincus que notre solution commune - la combinaison de l'expertise de Kepler en matière d'IA dans le secteur des soins et de la santé et de notre matériel et logiciel sécurisés sur le plan des données et de la cybersécurité, à la pointe de la qualité et de la technologie - constituera un énorme atout pour le marché des soins et de la santé", conclut Christian Cabirol.

Pour la solution commune qui sera lancée cette année, Harro Stokman et Christian Cabirol ont discuté des derniers détails techniques avec leurs équipes et finalisé le lancement. Il existe déjà des idées pour étendre la coopération dans l'intérêt des deux entreprises, mais surtout pour les patients, les soignants et les exploitants des établissements, dont MOBOTIX et Kepler assurent qu'ils pourront bénéficier de cette solution commune et de celles à venir en termes de qualité des soins, de temps et de dépenses financières.

### **À propos de Kepler Vision Technologies**

Kepler Vision Technologies est une société néerlandaise qui utilise l'intelligence artificielle pour assurer le bien-être des personnes grâce à un logiciel de reconnaissance visuelle de l'activité humaine. La mission de Kepler Vision est d'améliorer la vie des patients dans les établissements de soins et de rendre le travail des infirmières dans les maisons de retraite moins stressant et plus agréable en leur permettant de se concentrer sur les soins.

Pour ce faire, la solution Night Nurse de Kepler Vision analyse les flux vidéo en direct, détecte si et quand les clients ont besoin de soins et informe le personnel en conséquence. Kepler Vision Technologies est une entreprise de haute technologie spin-off d'une université néerlandaise et qui se développe rapidement à l'échelle internationale. L'entreprise a reçu des investissements d'un montant total de 8 millions d'euros de la part d'organisations telles que University of Amsterdam Ventures et le ministère néerlandais des affaires économiques. L'entreprise a son siège à Amsterdam, dispose d'un centre d'expérience à Eindhoven et emploie 25 personnes possédant une grande expertise en matière de machine learning, de vision par ordinateur et de soins de santé.

## **Contact presse**

### **MOBOTIX AG**

Kaiserstrasse • 67722 Langmeil • Allemagne

Public Relations

[publicrelations@mobotix.com](mailto:publicrelations@mobotix.com)

+49 6302 9816-0

### **Agence PR**

Noémie Diaz de Cerio

[noemieddc.pr@gmail.com](mailto:noemieddc.pr@gmail.com)

+33 6 72 90 98 62

[Contactez MOBOTIX AG](#)

[Contacter l'agence PR](#)

### **A propos de MOBOTIX AG**

MOBOTIX est un fabricant leader de systèmes vidéo IP intelligents de qualité premium et établit des standards en matière de technologies de caméra innovantes et de solutions de sécurité décentralisées offrant un très haut niveau de cybersécurité. MOBOTIX a été fondée en 1999 et son siège social est situé à Langmeil en Allemagne. Forte de son propre département de recherche et développement et de ses produits « Made in Germany ». Des clients du monde entier accordent leur confiance aux produits matériels et logiciels durables et fiables de MOBOTIX. La flexibilité des solutions, l'intelligence intégrée et l'excellente sécurité des données sont appréciées et estimées dans de nombreux secteurs. Les clients faisant appel aux solutions et produits MOBOTIX travaillent dans des domaines tels que la production industrielle, le commerce de détail, la logistique ou encore la santé. Avec ses solides partenariats technologiques

internationaux, l'entreprise mise à l'avenir sur l'élargissement de sa plateforme universelle et de nouvelles applications.

**Suivez-nous sur :**

-----

**MOBOTIX**  
BeyondHumanVision