

► Communiqué de Presse

La filiale d'Ikonisys Hospitex remporte un contrat majeur financé par l'ONU pour les systèmes informatiques et les réseaux des hôpitaux en Éthiopie

Paris, le 5 février 2025 – 18h00 CET – ALIKO SCIENTIFIC (Ikonisys SA) (Euronext Growth Paris : ALIKO) annonce aujourd’hui que sa filiale **Hospitex**, leader italien dans la production de dispositifs médicaux, a remporté un contrat majeur portant sur la fourniture de **systèmes informatiques et de mise en réseau pour les hôpitaux** d’Adwa, en Éthiopie.

Cette première phase, d’une valeur estimée à près de 300 K€, s’inscrit dans un projet plus vaste financé par **l’Organisation des Nations Unies (UNOPS)**, marquant une **étape clé pour Hospitex Digital, une division nouvellement créée et dédiée à la transformation numérique du secteur de la santé**. L’UNOPS, une entité des Nations Unies, est spécialisée dans la mise en place de services d’infrastructures, d’approvisionnement et de gestion de projets, œuvrant pour un développement plus durable à l’échelle mondiale.

En tant que contractant principal et intégrateur de systèmes, Hospitex dirigera un consortium de fournisseurs de premier plan pour déployer une infrastructure informatique de pointe, favorisant la connectivité au sein des hôpitaux et les services de santé numériques. Cette initiative s’inscrit dans la mission d’**Hospitex Digital, d’accélérer le développement de la télémédecine, l’intelligence artificielle (IA) et l’anatomopathologie numérique**, renforçant ainsi l’engagement de la société en matière d’innovation dans le secteur de la santé.

Hospitex Digital a été fondée avec l’ambition de révolutionner le secteur médical grâce aux technologies numériques de dernière génération. En se consacrant aux **diagnostics assistés par l’IA, aux plateformes de télémédecine et à l’anatomopathologie numérique**, Hospitex Digital entend réduire les inégalités d'accès aux soins, améliorer la précision des diagnostics et optimiser les processus médicaux. La division regroupe des experts en informatique, en imagerie médicale et en solutions réseau afin de développer des systèmes intégrés répondant aux besoins évolutifs des hôpitaux et des cliniques modernes.

« *La sélection d’Hospitex par une organisation mondiale de renom telle que l’UNOPS pour ce projet témoigne de notre capacité de croissance, de notre fiabilité et de notre positionnement solide sur le marché* », déclare **Matteo Botteghi, Responsable de la Business Unit Hospitex Digital**. « *Ce contrat représente une avancée significative pour Hospitex Digital et illustre notre capacité à fournir des solutions à fort impact pour la digitalisation du secteur médical.* »

Ce projet permettra d’améliorer la mise en réseau des hôpitaux, en facilitant l’efficacité de gestion des données patients, les **diagnostics à distance** et la fluidité de communication entre professionnels de santé. En intégrant des solutions informatiques de pointe, Hospitex vise à accroître l’accessibilité et la qualité des soins dans la région, en y établissant une référence pour les **futures initiatives de santé numérique**.

Cette réussite confirme le rôle clé d’Hospitex en tant qu’acteur de premier plan des technologies de l’information dans le domaine de la santé à l’échelle mondiale et met en avant son expertise dans la mise en

œuvre de projets numériques d'envergure. La société entend poursuivre son expansion dans la digitalisation du secteur médical tout en accélérant l'innovation et l'excellence technologique dans ce domaine.

À propos d'ALIKO SCIENTIFIC (Ikonisys SA)

Basée à Paris, ALIKO SCIENTIFIC est la société mère d'un écosystème international d'entreprises dédié à l'avancement des diagnostics en oncologie. Cotée sur Euronext Growth Paris sous le symbole ALIKO, la société coordonne les activités industrielles, financières et de recherche à travers ses filiales : Ikonisys Inc. (États-Unis) et Hospitex International (Italie). La mission d'ALIKO SCIENTIFIC est d'innover dans le diagnostic du cancer en unissant technologies de pointe, ressources et investissements stratégiques afin de créer un centre d'excellence mondial en oncologie.

Pour plus d'informations, consultez : www.alikoscientific.com

À propos d'IKONISYS

Ikonisys est un leader mondial des diagnostics automatisés, spécialisé dans la détection par hybridation in situ en fluorescence (FISH) et des cellules tumorales circulantes (CTC). S'appuyant sur une intelligence artificielle (IA) avancée et une plateforme de microscopie entièrement automatisée, Ikonisys offre une précision, une évolutivité et une efficacité inégalées dans les diagnostics du cancer et le suivi des traitements. Reconnue comme pionnière de l'automatisation pour la détection des cellules rares, Ikonisys est à l'avant-garde de la médecine personnalisée, permettant aux cliniciens de proposer des thérapies ciblées et d'améliorer les résultats pour les patients.

Pour plus d'informations, consultez : www.ikonisys.com

À propos d'HOSPITEX

Hospitex, basée à Florence, en Italie, est un leader mondial de l'innovation en cytologie. L'entreprise assure en interne la recherche, le développement et la production, garantissant ainsi les normes de qualité les plus élevées. Hospitex propose la technologie de cytologie en phase liquide (LBC) la plus avancée au monde, capable de traiter tout type d'échantillon cytologique avec une précision inégalée. Hospitex se distingue en étant la seule entreprise pleinement prête pour une intégration numérique fluide, ouvrant la voie à un avenir transformateur dans le domaine des diagnostics en cytologie.

Pour plus d'informations, consultez : www.hospitex.com

Contacts

Ikonisys	NewCap	NewCap
Alessandro Mauri Directeur Financier investors@ikonisys.com	Louis-Victor Delouvrier/Aurélie Manavarere Relations Investisseurs ikonisys@newcap.eu Tel. : +33 (0)1 44 71 94 94	Nicolas Merigeau Relations Médias ikonisys@newcap.eu Tel. : +33 (0)1 44 71 94 98

Avertissement

Le présent communiqué de presse contient des indications sur les perspectives et axes de développement de la Société. Ces indications sont parfois identifiées par l'utilisation du futur, du conditionnel et de termes à caractère prospectif tels que « penser », « avoir pour objectif de », « s'attendre à », « entendre », « estimer », « croire », « devoir », « pourrait », « souhaite » ou, le cas échéant, la forme négative de ces termes ou toute autre variante ou expression similaire. Ces informations ne sont pas des données historiques et ne doivent pas être interprétées comme des garanties que les faits et données énoncés se produiront. Ces informations sont fondées sur des données, des hypothèses et estimations considérées comme raisonnables par la Société. Elles sont susceptibles d'évoluer ou d'être modifiées en raison des incertitudes liées notamment à l'environnement économique, financier, concurrentiel et réglementaire. Ces informations contiennent des données relatives aux intentions, estimations et objectifs de la Société concernant notamment, le marché, la stratégie, la croissance, les résultats, la situation financière et la trésorerie de la Société. Les informations prospectives mentionnées dans le présent communiqué de presse sont données uniquement à la date du présent communiqué. La Société ne prend aucun engagement de publier des mises à jour des informations prospectives contenues dans le présent communiqué, excepté dans le cadre de toute obligation légale ou réglementaire qui lui serait applicable. La Société opère dans un environnement concurrentiel et en évolution rapide ; il ne peut donc pas être en mesure d'anticiper tous les risques, incertitudes ou autres facteurs susceptibles d'affecter son activité, leur impact potentiel sur son activité ou encore dans quelle mesure la matérialisation d'un risque ou d'une combinaison de risques pourrait avoir des résultats significativement différents de ceux mentionnés dans toute information prospective, étant rappelé qu'aucune de ces informations prospectives ne constitue une garantie de résultats réels.