

Intrasense présente ses innovations lors du Congrès Européen de la Radiologie (ECR) 2024

Montpellier, France, le 26 février 2024 à 17H45 CET

Intrasense (FR0011179886 - ALINS), spécialiste des solutions logicielles d'imagerie médicale et concepteur de Myrian®, annonce sa participation à l'ECR (European Congress of Radiology) du 28 février au 3 mars, à Vienne (Autriche).

Un salon incontournable pour la profession médicale

Chaque année, l'ECR attire plus de 10 000 professionnels européens et internationaux de la radiologie. Salon majeur en imagerie médicale, l'ECR explorera lors de cette édition les dernières avancées technologiques et scientifiques autour de la « Next Generation Radiology » (radiologie de la prochaine génération).

Cette première participation à l'ECR en tant qu'exposant aux côtés de Guerbet constitue une opportunité majeure pour Intrasense de se positionner sur de nouveaux marchés porteurs tels que l'Allemagne et l'Italie, offrant un cadre idéal pour renforcer les partenariats et explorer de nouvelles opportunités commerciales.

Expert français de l'imagerie médicale, Intrasense y présentera les dernières avancées en imagerie médicale de sa solution Myrian® 2.12. Conçue pour assister les radiologues dans leur pratique quotidienne, cette nouvelle version intègre nativement de l'intelligence artificielle aux fonctionnalités novatrices, notamment l'IA dédiée à la prostate développée par Guerbet et une IA dédiée à l'analyse des lésions pulmonaires. Le marquage réglementaire et le lancement commercial de cette version sont prévus dès 2024, marquant ainsi une nouvelle étape dans l'évolution des solutions d'imagerie médicale proposées par le Groupe.

Une participation aux côtés du leader Guerbet

Intrasense sera présent sur le stand de Guerbet, son actionnaire majoritaire, démontrant ainsi une collaboration étroite entre les deux acteurs de l'imagerie médicale. Intrasense disposera d'un corner dédié à ses solutions, où ses équipes commerciales présenteront et effectueront des démonstrations des dernières innovations IA de la solution Myrian®.

Guerbet animera un symposium exclusif portant sur l'intelligence artificielle appliquée à l'imagerie oncologique le 1^{er} mars de 12h30 à 13h30. Les résultats du Grand PI-CAI

Challenge récompensant les meilleurs acteurs de la détection du cancer de la prostate, remporté par Guerbet grâce à son algorithme d'IA et intégré à Myrian®, y seront présentés.

L'ECR offre également une plateforme de rencontres. Intrasense et Guerbet proposeront un événement dédié à leurs partenaires pour présenter les perspectives apportées par leur collaboration au service de l'excellence en imagerie oncologique. Animé par François Nicolas, Senior Vice-Président Recherche, Développement et Innovation et Chief Digital Officer du groupe Guerbet, et Nicolas Reymond, Directeur Général d'Intrasense, cet événement permettra également des démonstrations de solutions novatrices, fruits de la complémentarité de leurs savoir-faire technologiques.

« *Intrasense demeure résolument engagé dans une stratégie de croissance. Notre participation aux congrès mondiaux de l'imagerie médicale, aux côtés de notre nouvel actionnaire de référence Guerbet, témoigne de notre détermination à proposer nos solutions sur nos marchés clés en Europe et à conquérir de nouvelles géographies* » indique **Nicolas Reymond, Directeur Général d'Intrasense.**

À propos d'Intrasense

Expert français de l'imagerie médicale depuis 2004, Intrasense développe et commercialise dans 40 pays des plateformes logicielles facilitant et sécurisant le diagnostic, la prise de décision et le suivi thérapeutique.

Myrian®, solution de visualisation avancée en radiologie, met au service de 1200 établissements de santé des applications cliniques d'aide à l'interprétation de tous types images. Depuis 2021, Intrasense développe une nouvelle plateforme dédiée à l'oncologie, pluridisciplinaire et collaborative, permettant d'optimiser la prise en charge et le suivi du patient.

Filiale du groupe Guerbet depuis juin 2023, Intrasense poursuit l'enrichissement de ses solutions par l'intégration d'algorithmes d'intelligence artificielle en imagerie médicale. Ses équipes travaillent en étroite collaboration avec les professionnels de santé pour contribuer à sauver des vies.

Plus d'informations sur www.intrasense.fr

Intrasense

Salomé Sylvestre

Chargée des communications

Tél. : +334 67 13 01 30

investisseurs@intrasense.fr

NewCap

Thomas Grojean

Communication financière
et relations investisseurs

Tél. : +331 44 71 20 40

intrasense@newcap.eu