

Présentation de la solution Liflow® lors de l'événement AI Action Summit¹ à Paris, dans le cadre de la Semaine de l'Action pour l'IA

- Une présence stratégique au cœur de l'innovation IA en santé
- Échanges avec des délégations internationales et le Ministre chargé de la Santé et de l'Accès aux soins

Montpellier, France, le 12 février 2025. Intrasense (ISIN : FR0011179886 – Mnémo : ALINS), [expert français en solutions d'imagerie médicale enrichies d'IA facilitant et sécurisant les diagnostics, la prise de décision et le suivi thérapeutique](#), a participé au Side Event AI Action Summit, événement qui s'est tenu le 11 février 2025 au Grand Palais à Paris, dans le cadre de la Semaine de l'Action pour l'IA.

A cette occasion, **Alexandre Salvador, Directeur Général d'Intrasense**, déclare : « *Nous sommes très fiers d'avoir été invités à participer à un événement d'une telle envergure et de pouvoir présenter notre solution Liflow® devant la délégation internationale de la Semaine de l'Action pour l'IA. Depuis plusieurs années, nous nous engageons à proposer des solutions à la pointe de la technologie pour optimiser le travail des professionnels de santé et faciliter la prise en charge du patient. En 1 an, notre solution enrichie d'intelligence artificielle Liflow® a été reconnue et plébiscitée par de nombreux acteurs clés du secteur. Notre participation à cet événement international a donc été, une nouvelle fois, une opportunité de démontrer la pertinence de notre solution et plus généralement de prouver comment l'intelligence artificielle transforme l'imagerie médicale et améliore la prise en charge des patients.* »

Une présence stratégique au cœur de l'innovation IA en santé

Organisée du 6 au 11 février 2025, la Semaine de l'Action pour l'IA positionne Paris comme un centre mondial de réflexion et d'innovation en intelligence artificielle. Cet événement d'envergure internationale rassemble chercheurs, entreprises, décideurs et société civile pour explorer les défis et opportunités de l'IA.

Dans le cadre des Side Events du Sommet, organisés par PariSanté Campus en partenariat avec Sanofi, Business at OECD et French Healthcare Association, Intrasense a participé à une learning expedition exceptionnelle le 11 février portant sur les « Challenges of AI in healthcare² ».

Cet événement a accueilli des délégations internationales de haut niveau ainsi que Yannick Neuder, le Ministre chargé de la Santé et de l'Accès aux soins, pour mettre en lumière l'excellence française en matière d'IA appliquée à la santé. Dans ce cadre, Intrasense a bénéficié d'un espace d'exposition et d'une plateforme de présentation pour démontrer ses solutions innovantes aux experts du secteur et

¹ Sommet pour l'action sur l'IA

² Défis de l'IA dans la santé

aux décideurs institutionnels. L'occasion pour la Société de mettre en avant ses innovations technologiques destinées à améliorer la prise en charge des patients grâce à l'IA appliquée à l'imagerie médicale.

Liflow® : l'IA au service du diagnostic oncologique

Engagée dans la transformation de l'imagerie médicale, Intrasense conçoit des solutions s'appuyant sur l'IA et permettant d'optimiser le diagnostic, d'accélérer la prise de décision clinique et d'améliorer le suivi des patients. En mettant l'IA au service des professionnels de santé, Intrasense participe activement à la création d'une médecine plus précise, plus efficace et plus humaine.

Lors de cet événement, Intrasense, filiale digitale Guerbet, a présenté Liflow® 3.0³, une solution d'imagerie oncologique nouvelle génération optimisant le suivi des patients atteints de cancer et améliorant ainsi la prise de décision clinique. Conçue pour faciliter et sécuriser l'analyse des scanners CT-TAP, la solution est enrichie d'algorithmes d'intelligence artificielle « multi-organes ». La version 3.0³ de Liflow® intègre ainsi trois IA dédiées aux lésions pulmonaires, hépatiques et osseuses.

Lauréat du « Prix Innovation » des Journées Française de Radiologie 2024, Liflow® repose sur une expertise médicale et scientifique d'excellence. Développée en collaboration avec le CHU d'Angers et l'Institut Gustave Roussy – premier centre de lutte contre le cancer en Europe et classé parmi les cinq meilleurs hôpitaux mondiaux en cancérologie⁴ – Liflow® a récemment bénéficié d'un financement de 5,9 M€ de la part de France 2030, dans le cadre d'un appel à projet BPI France.

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 Liflow®, une nouvelle plateforme dédiée à l'oncologie, pluridisciplinaire et collaborative, permettant d'optimiser la prise en charge et le suivi du patient. Filiale digitale 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

³ Version 3.0 en cours de développement, non marquée CE.

⁴ Etude Statista et Newsweek (2025) : "World's Best Specialized Hospitals 2025 – Oncology". Disponible à l'adresse : <https://r.statista.com/en/healthcare/worlds-best-specialized-hospitals-2025/ranking/>

Contacts

INTRASENSE

Chargée des communications

Salomé Sylvestre

Tél. : +334 67 13 01 30

investisseurs@intrasense.fr

SEITOSEI.ACTIFIN

Relations Analystes & Investisseurs

Foucauld Charavay

Tél. : +336 37 83 33 19

intrasense@seitosei-actifin.com

Relations Presse

Isabelle Dray

Tél. : +331 56 88 11 29

isabelle.dray@seitosei-actifin.com