



ACTEURS

Informatique hospitalière: Dedalus dévoile ses priorités et orientations stratégiques pour 2025

[#Biologie](#) [#IA](#)

14/02/2025 232

PARIS (TICSanté) - L'éditeur Dedalus France (groupe Dedalus) a réaffirmé son engagement à "accélérer la transformation numérique et l'efficacité opérationnelle" des établissements de santé en 2025, notamment grâce à son dossier patient informatisé (DPI) convergent Care4U et autour de plusieurs axes prioritaires, dont l'intelligence artificielle (IA), la dématérialisation des tâches et la cybersécurité, ont expliqué le 30 janvier au D4Evolution Guillem Pélissier et Frédéric Vaillant, respectivement directeur général et directeur général délégué de la filiale française.

"C'est la septième édition de notre événement D4Evolution, qui prend une importance croissante. Cette année, nous avons dépassé les 500 participants et rassemblé 300 clients et partenaires. Les échanges ont clairement démontré l'importance de cet événement dans l'accompagnement de nos clients vers leur transformation et leur réflexion stratégique", a d'abord salué Guillem Pélissier.

"Parmi les thématiques abordées, nous avons notamment discuté des défis budgétaires des établissements de santé et des solutions que nous proposons pour y répondre. L'amélioration de la prise en charge des patients a été un sujet central, tout comme l'efficacité opérationnelle dans les hôpitaux qui peut se traduire par la réduction des actes redondants, une gestion plus fluide des délais de dépistage et une optimisation des prescriptions médicales", a-t-il poursuivi.

Le DG de Dedalus France, en poste depuis janvier 2024, a aussi vanté son DPI Care4U déjà déployé dans plusieurs groupements hospitaliers de territoire (GHT) tels que le GHT Novo (Nord-Ouest Val-d'Oise), le GHT de l'Est-Hérault et du Sud-Aveyron (CHU Montpellier) et le GHT de la Haute-Garonne et du Tarn Ouest (CHU de Toulouse). Dedalus ambitionne également d'accompagner 15 GHT supplémentaires sur cette solution en 2025 et des déploiements ont déjà commencé dans les GHT de l'Artois et du Gers, rappelle-t-on.

Interrogé par TICSanté, le DG de Dedalus a précisé également poursuivre le chantier titanesque du déploiement de Care4U à l'Assistance publique-hôpitaux de Paris (AP-HP) où le nouveau DPI succède à Orbis et DxCare dans tous les établissements du groupement francilien.

"Ces 12 derniers mois, nous avons collaboré étroitement avec nos clients -en mode coconstruction-, notamment via notre club utilisateurs. Des ateliers ont permis d'adapter le logiciel aux besoins des soignants. Nous avons également poursuivi le programme Erios, en partenariat avec le CHU et l'université de Montpellier. Ce programme a pour objectif d'améliorer la qualité de vie au travail et de moderniser

[Inscription](#) | [Identification](#)

Recherche



RECEVEZ TOUS LES JOURS

l'actualité des nouvelles technologies de santé

Votre adresse Email...

JE M'INSCRIS À TICSANTÉ

CES
LE CES 2025, C'EST DÉJÀ FINI !
Retrouvez l'ensemble des dépêches relatives au congrès sur TICSante.com
[DÉCOUVRIR LE DOSSIER](#)

A NE PAS MANQUER



Programme Care: nouveau calendrier pour l'appel à financement de la fonction "annuaires techniques et exposition sur internet"

03/02/2025



La Commission européenne annonce un plan d'action pour

Comprendre et analyser l'évolution du secteur hospitalier
apmintelligence
la solution BI dédiée à l'hôpital
Cliquez ici

l'usage du DPI. Il a bénéficié d'un financement de 4 millions d'euros [M€] et a abouti à la création d'un centre d'innovation à Montpellier", a détaillé Guillem Pélissier.

Plusieurs applications sont déjà nées de ce programme: en 2022, un premier cas d'usage "IsoPsy" a porté sur la prescription et le suivi de l'isolement thérapeutique en psychiatrie. En 2024, Erios a lancé "AntibioViz", une application destinée à faciliter le suivi d'une infection et l'adaptation des traitements anti-infectieux. En 2024, le consortium a également lancé Erios-Assistant, MedNote et RecoConsult (en partenariat avec PraxySanté) pour tester les usages de l'IA générative dans le DPI. Une nouvelle application "pour accompagner les infirmières dans leurs tournées de soins en mobilité" est également prévue pour fin 2025, a-t-on appris jeudi.

Utilisation efficace des données, cybersécurité et IA

Le Command Center de Dedalus est une autre innovation stratégique mise en avant par Guillem Pélissier et Frédéric Vaillant. Il vise à optimiser l'efficacité des établissements via un pilotage axé sur les données. Son déploiement en France débutera en 2025, avec une première mise en place au CHU de Nancy, ont fait savoir les deux dirigeants.

L'IA occupe également une place centrale dans la stratégie de Dedalus. Elle est intégrée aux logiciels ERP (*Enterprise Resource Planning*) pour améliorer le codage hospitalier et optimiser les recettes des établissements de santé. De plus, l'IA est utilisée pour assister les praticiens dans leurs diagnostics et réduire la charge administrative liée à la prise en charge des patients, notamment dans le cadre de la gamme d'outils d'IA Clinalytix annoncée en 2021.

Ces développements en IA bénéficient d'un investissement conséquent représentant 20% du chiffre d'affaires monde de Dedalus, soit un milliard d'euros sur cinq ans au niveau mondial.

L'entreprise mise aussi sur la dématérialisation et l'archivage "zéro papier", notamment à travers la solution HYDMédia, qui facilite la numérisation des tâches administratives. Par ailleurs, la cybersécurité fait partie des axes de renforcement prioritaires, avec des solutions pour la gestion de crise et pour les plans de reprise d'activité en cas de cyberattaque.

Dedalus met également un accent particulier sur l'échange et le partage dans le domaine de l'imagerie médicale. Avec des outils comme SmartPACS, Care4U RIS et la DRIMBox, la société est pleinement engagée dans la vague 2 du Ségur. Pour rappel, dans l'imagerie, les programmes de financement des systèmes d'information de radiologie (RIS) et de la passerelle d'images médicales DRIMBox sont attendus prochainement et avaient été [annoncés pour "début 2025"](#).

Guillem Pélissier et Frédéric Vaillant ont aussi tenu à mettre en lumière l'écosystème de partenaires de Dedalus qui vient, par exemple, de nouer un partenariat avec la société Sancare pour optimiser le codage des actes à l'hôpital. Ils ont aussi fait valoir leur stratégie d'interopérabilité entre leurs solutions et celles de leurs partenaires "pour mieux répondre aux besoins des établissements de santé".

Dedalus France revendique un chiffre d'affaires dépassant les 120 M€ en 2024, une croissance de près de 10%, un effectif de 1.200 collaborateurs et prévoit déjà près de 200 embauches dans les prochains mois. Ses dirigeants ont annoncé équiper 300 hôpitaux (avec le DPI), 150 installations d'imagerie médicale, 3.600 laboratoires de biologie. En outre, Dedalus France a relevé "5 millions de messages sécurisés envoyés chaque mois via la messagerie sécurisée de santé SantNet Box" et quelque "160.000 fiches de paie éditées mensuellement" via ses outils.



Découvrez le site de référence sur la transformation numérique des industries de santé

[DÉCOUVRIR LE SITE](#)



ÉVÈNEMENTS

HIMSS 2025

03/03/2025 au 06/03/2025

Tech 4 Health

26/03/2025 au 27/03/2025

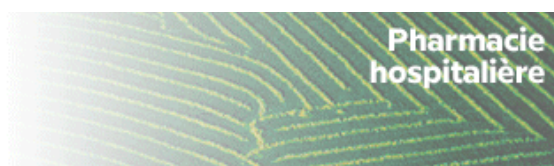
HIMSS Europe 2025

10/06/2025 au 12/06/2025

HLTH Europe 2025

[Tous les événements](#)

[Proposer un événement à l'agenda](#)

Wassinia ZirarWassinia.Zirar@apmnews.com

ACTEURS

Cybersécurité: l'Asinhpa crée son propre CERT

RENNES (TICsanté) - L'association Asinhpa, qui regroupe des éditeurs d'informatique hospitalière publics et privés, a créé son propre CERT, a-t-elle fait savoir par communiqué début février.

[#SIH](#) [#Sécurité](#)

14/02/2025

222

ACTEURS

L'Anap publie un guide pour déployer l'intelligence artificielle

PARIS (TICsanté) - L'Agence nationale de la performance sanitaire et médico-sociale (Anap) a publié un guide pour déployer l'intelligence artificielle dans les secteurs sanitaire et médico-social "en toute confiance", a-t-elle fait savoir le 24 janvier.

[#IA](#)

13/02/2025

284

L'ÉTUDE SUR LES ENJEUX CLÉS DES PHARMACIES À USAGE INTÉRIEUR (PUI) EST DISPONIBLE !
Par APM Data et Analytics
[cliquez ici pour la commander](#)

TimeWise
Gestion des lits
MCO/SSR/Ambulatoire
CANYON Technologies

Précédent

[Cybersécurité: l'Asinhpa crée son propre CERT](#)

[Qui sommes-nous ?](#) | [La rédaction](#) | [Contact](#) | [Notice légale](#) | [La Charte](#) | [RSS](#) | [Annonces](#) | [Données personnelles](#) | [Cookies](#)

©2008 - 2025 APM International

APM International 33, avenue de la République 75011 PARIS France

Service Clients (Hot-Line de 9h00 à 18h00) : Tél. 01 48 06 54 92

