



LES TROPHÉES DE LA HEALTHTECH 2026

Cérémonie de remise de Prix

30 mars 2026
Théâtre des Variétés | Paris

france
biotech

biotech | medtech | e-santé | IA
LES ENTREPRENEURS DE LA HEALTHTECH

ÉDITO	3
LE JURY	4
LES NOMINÉES	
▶ Trophée Innover ensemble	6
▶ Trophée Jeune entreprise healthtech	8
▶ Trophée Diagnostic médical	10
▶ Trophée Medtech	12
▶ Trophée Coup de cœur	14
▶ Trophée Biotech	16
▶ Trophée Santé numérique	18
▶ Trophée Techbio	20
▶ Trophée Révélation	22
LES PARTENAIRES	25

Évènement rendu possible
grâce au soutien de nos partenaires

SERVIER 

 **ICOSA**
European Patent
& Trade Mark Attorneys

 **IPSEN**

 **IQVIA**
BIOTECH

NEXTINNOV 
BANQUE POPULAIRE
Accélérateur d'entreprises innovantes

WittKieffer



france
biotech

biotech | medtech | e-santé | AI
LES ENTREPRENEURS DE LA HEALTHTECH

Frédéric Girard,

Président, France Biotech

“ Célébrons l’audace, la créativité et l’engagement de celles et ceux qui s’engagent à transformer concrètement la prise en charge des patients et l’avenir de notre système de soins. ”

Depuis bientôt 30 ans, France Biotech fédère les entrepreneurs de la HealthTech (biotech, medtech et santé numérique) et s’attache à promouvoir leurs innovations au service des patients. Depuis 2022, les Trophées de la HealthTech incarnent cette mission en célébrant l’audace, la créativité et l’engagement de celles et ceux qui s’engagent à transformer concrètement la prise en charge des patients et l’avenir de notre système de soins.

Cette édition 2026 confirme la vitalité et la résilience de notre écosystème, avec 135 candidatures d’une qualité exceptionnelle.

Pour accompagner cette dynamique, trois nouveaux Trophées viennent enrichir les distinctions habituelles et refléter les grandes tendances de notre secteur, présentées lors de la conférence de restitution du *Panorama de la HealthTech* ce 19 février. Le Trophée *TechBio* distingue les innovations de rupture à l’interface entre biologie, données et technologies de pointe. Le Prix *Révélation HealthTech* met en lumière un entrepreneur ou une entrepreneure de moins de 30 ans, preuve que notre écosystème sait aussi faire émerger une nouvelle génération de talents. Enfin, le Trophée *Innover Ensemble* récompense des partenariats exemplaires entre startups HealthTech et acteurs industriels, institutionnels ou académiques.

Au-delà de la compétition, cet événement est avant tout un lieu de rencontres et de convergences entre entrepreneurs, chercheurs, investisseurs, acteurs institutionnels et partenaires industriels, pour stimuler de nouvelles collaborations et ouvrir des perspectives de développement, en France comme à l’international.

À tous les candidats, finalistes, lauréats et à celles et ceux qui font vivre la HealthTech française au quotidien, je souhaite une cérémonie inspirante, riche en découvertes et en opportunités. ■

Co-présidé par :



Patricia Blanc, Présidente fondatrice, Imagine for Margo

« Célébrer les startups qui innovent en santé, c'est donner plus de chances aux patients d'accéder au plus vite aux traitements de demain et aux progrès porteurs d'espoir. »



Stéphanie Debette, Directrice Générale, Institut du Cerveau

« Soutenir ces startups, c'est reconnaître qu'elles incarnent l'alliance entre innovation et excellence scientifique pour bâtir une santé plus résiliente, souveraine et centrée sur les patients. »



Agnès Devois, Directrice des affaires publiques Monde, Servier

« Ces startups et tout cet écosystème est engagé à l'instar de notre groupe pour le progrès thérapeutique au bénéfice des patients. »



Karim Asehounne, Président, Conférence des PCME des CHU

« Les progrès thérapeutiques de demain commencent en soutenant ceux qui osent aujourd'hui. »

Pauline Andrieux, Responsable Opérationnelle Grands Comptes, F.initiatives

Philippe Arnal, Managing director, executive search, global life sciences, WittKieffer

Samuel Arrabal, Responsable du pôle recherche Europe international et veille, Agence de la Biomédecine

Pascale Augé, Présidente du Directoire, Inserm Transfert

Christelle Ayache, Directrice adjointe du Programme Numérique en santé, Inria

Jérôme Balmes, Director Data, Technology & Innovation, France Assureurs

Alexandre Batch, Responsable Pôle Startup & Relations Investisseur, Institut Pasteur

Sophie Beaupère, Déléguée Générale, Unicancer

Alexandre Benoit, Head of Healthcare, Aurignac Finances

Bérengère Boudeau, Deputy Head of Life Sciences Department - French and European patent attorney, Icosa

Benoît Bourdin, Head of Venture Markets, Indosuez Wealth Management

Jean-Marc Bourez, Executive Director, Boost Campus

Sophie Brac de la Perrière, Vice-présidente, Medtech Diagnostic, France Biotech & CEO, Healshape

David Caumartin, CEO, RebrAln

Élodie Chapel, Vice-présidente, Relations avec les Établissements et Institutions de Santé, France Biotech & CEO, Co-fondatrice, Elixir Health

Maylis Chusseau, Présidente, Réseau SATT

Benoît Colinot, Director for Healthcare Projects, Business France

Frédéric Collet, Président, Filière Intelligence Artificielle & Cancers

Timothée Cynober, Global Head of Business Development and Licensing, WhiteLab Genomics & Coordinateur de la commission TechBio, France Biotech

Muriel Dahan, Directrice de la Recherche et Développement, Unicancer

Stéphanie Decoopman, Directrice Générale, CHU de Rouen

Orlane Degasne, Responsable département Santé, F.initiatives

Christian Deleuze, Président,
Medicen

Véronique Delvolvé, Head of
Communication and External
Affairs France, Vice-président,
Ipsen

Frédéric Desdouts,
Vice-président, Biotech,
France Biotech

Nicolas Desruelles, Directeur
de l'accompagnement,
La French Tech

Charles-Edouard Escurat,
Directeur Général,
Agence de l'innovation
en Santé

Chloé Evans, Adjointe
à la Directrice Générale,
France Biotech

Line Farah, Directrice des
grands défis « santé mentale »
et « bien vieillir », DNS

Antoine Fourcade,
Co-founder & CEO,
Sirius Space Services

Cédric Garcia, Conseiller
spécial pour les sujets liés au
Financement des Entreprises,
France Biotech & Partner, EY

Éric Garnier, Président,
Angels Santé

Catherine George, Vice-
présidente, Attractivité des
Entreprises, France Biotech
& Présidente, Ipsen Innovation

Philippe Gesnouin, e-Health
Program Director, Inria

Frédéric Girard, Président,
France Biotech

Nicolas Groux, Directeur
Général, MabDesign

Florence Herry, Conseillère
spéciale pour les relations
avec les Professions
Paramédicales, France
Biotech, Co-fondatrice & CEO,
Libheros

Béata Juzyna, Directrice
Adjointe de la Recherche et du
Développement, Unicancer

Béatrice de Keukeleire,
Responsable sectorielle
innovation santé, Bpifrance

Antoine de Lachaux, Head
of Life Science Unit,
European Investment Bank

Laurent Lafferrere, Directeur
Général, France Biolead

Jérôme Lamotte, Directeur
du Marché des Entreprises
et des Ingénieries,
Banque Populaire, BPCE

Philippe Lamoureux,
Président, IFIS

Guillaume Laulhe, Business
Development director
commercial solutions,
IQVIA biotech

Milan Lazarevic, Directeur
de la Recherche Clinique
et de l'Innovation, AP-HP

Agnès de Leersynder,
Directrice Générale,
Future4Care

Dominique Legouge,
Directeur Général, Resah

Didier Lenoisélee, Délégué
Général, Start Industrie

Raymond Le Moign, Directeur
Général, Hospices Civils
de Lyon

Virginie Lleu, Senior Partner,
WittKieffer

Stéphane Loze, Responsable
partenariats, Angels Santé

Chahra Louafi, Directrice des
investissements, Bpifrance

Catherine Martre, Directrice
Générale, France Biotech

Julien Mazel, Directeur
Communication, Partenariats
& Développement, Icosa

Franck Mouthon, Directeur
Exécutif, Agence de
Programmes de Recherche
en Santé

Maya Noël, Directrice
Générale, France Digitale

Gérard Raymond, Président,
France Assos Santé

Alexandre Regniault,
Vice-président, Recherche
Clinique et Gouvernance,
France Biotech & Avocat
Associé, Simmons & Simmons

Sophie Rémont, Directrice
de l'expertise, Bpifrance

Corinne Roucard, Présidente,
AFSSI

Émilie Royère, Directrice
Générale, Eurobiomed

Monique Sorrentino,
Directrice Générale,
CHU Grenoble Alpes

Roxanne Spinardi, Cheffe
de projets santé, Direction
Générale des Entreprises
& Coordinatrice Nationale
Dispositifs Médicaux
France 2030

Jacques-Bernard Taste,
Editeur & Rédacteur en chef,
Biotech Finances

Antoine Tesnière, Directeur
Général, Parisanté Campus

Stéphane Tholander,
Vice-président, Santé
Numérique, France Biotech
& Co-fondateur, CEO,
Agora Health

Marianne Vergnes,
Responsable du Marché des
entreprises de croissance,
BPCE

Didier Véron, Président,
G5 Santé

Claire Verschelde, Founding
Partner, Icosa

Éric Vibert, Hôpital Paul
Brousse, Fondateur, Chaire
BOPA, Ambassadeur,
Santé France2030

Vincent Vuibert,
Vice-président IA &
Communication, Université
de Reims et PUPH,
CHU de Reims

Sébastien Weisbuch,
Executive Director,
Medicalps

Yazdan Yazdanpanah,
Directeur, ANRS

Jean-Christophe Zerbini,
Directeur Général, Agence
du Numérique en Santé

TROPHÉE INNOVER ENSEMBLE



soutenu par
SERVIER 

NOMINÉES

ADLIN Science

CONTACT : Paul Rinaudo, CEO

✉ paul@adlin-science.com

➤ Alliance Santé IA est un consortium porté par le CHU de Montpellier et ADLIN visant à transformer l'hôpital grâce à l'intelligence artificielle. Le projet structure l'accès à des données de santé de qualité pour développer des cas d'usage à fort impact et établir un blueprint répliquable pour l'ensemble des acteurs du secteur.



Delivrone

CONTACT : Gautier Dhaussy, Co-fondateur

✉ gautier.dhaussy@delivrone.com

➤ Delivrone accompagne les établissements de santé dans la transformation de leur logistique médicale par drone. Conçue pour s'affranchir des contraintes routières, notre solution clé en main (de l'infrastructure réglementaire à l'intégration opérationnelle) réduit par deux les délais de transport médical, accélère le diagnostic et renforce la coopération territoriale entre établissements.



e-sensia

CONTACT : Cédric Thoma, COO

✉ ct@e-sensia.com

➤ e-sensia met la technologie au service des soignants pour sauver des vies. Grâce à l'intelligence vocale, e-sensia permet de détecter plus rapidement les urgences, de soulager les équipes médicales et de garantir que chaque appel reçoive la bonne réponse, au bon moment.



NAYA Therapeutics Europe

CONTACT : Dr Jean-Marc Menat, Directeur Général

✉ jmm@nayatx.com

➤ NAYA Therapeutics (Paris PSCC, Miami), est une biotech transatlantique, spécialisée dans la radiothérapie alpha ciblée utilisant l'astatine211, une nouvelle génération de traitements contre le cancer. NAYA et Gustave Roussy établissent un partenariat pour créer une plateforme leader mondial du développement des thérapies alpha.



TROPHÉE JEUNE ENTREPRISE HEALTHTECH



Adcytherix

CONTACT : Jack Elands, CEO

✉ jelands@adcytherix.com

➤ Adcytherix est une société biopharmaceutique en phase clinique qui développe une nouvelle génération d'anticorps conjugués (ADC) pour le traitement des cancers. La société conçoit des ADC plus efficaces et mieux tolérés en combinant payloads, anticorps et linkers déjà validés en clinique afin de réduire les risques et d'accélérer le développement au bénéfice des patients.



NEBULA

CONTACT : Mounir Tarek, CEO

✉ mounir.tarek@nebulabio.tech

➤ NEBULA est une TechBio spinoff du CNRS qui vise à rendre druggable le protéome dit « undruggable » grâce à une technologie d'IA générative propriétaire fondée sur la physique. NEBULA a développé une Plateforme qui cartographie la dynamique conformationnelle des protéines, révèle des sites cryptiques ou allostériques, et permet d'accélérer la conception de candidats médicaments « first-in-class ».



TheraSonic

CONTACT : Benoît Larrat, Président & Co-fondateur

✉ benoit.larrat@therasonic.fr

Mario Arico, Directeur des opérations

✉ mario.arico@therasonic.fr

➤ Issue de 15 ans de recherche au CEA et au CNRS, TheraSonic développe un dispositif d'ultrasons focalisés transcrâniens permettant d'ouvrir temporairement la barrière hémato-encéphalique afin d'améliorer l'administration de thérapies innovantes pour les maladies du cerveau, à commencer par les cancers cérébraux.



ZebraMed

CONTACT : Valerio Laghi, CEO & Co-fondateur

✉ valerio@zebramed.bio

➤ Pour guérir des humains complexes, il faut des modèles complexes. ZebraMed combine IA, robotique et biologie systémique sur des organismes entiers pour prédire l'efficacité clinique avant les essais humains. Sa Bio Foundry découvre des traitements vitaux et réduit drastiquement les échecs cliniques.



TROPHÉE DIAGNOSTIC MÉDICAL



BeLiver

CONTACT : Madeleine Moscatelli, CEO

✉ madeleine.moscatelli@beliver.fr

➤ BeLiver est une spin-off de l'Institut d'Oncologie de Bordeaux qui développe un service pour aider les oncologues à choisir le traitement le plus adapté pour chaque patient atteint d'un cancer. Sa technologie analyse l'activité des tumeurs, couplée à l'IA, afin de prédire la réponse aux thérapies, aujourd'hui encore trop souvent administrées à l'aveugle.



Imagine Eyes

CONTACT : Samuel Bucourt, PDG

✉ sbucourt@imagine-eyes.com

➤ Imagine Eyes est une PME innovante proposant des caméras d'imagerie de la rétine à résolution cellulaire pour la détection très précoce des pathologies de la rétine, pour un suivi rapproché et un monitoring thérapeutique personnalisé.



METHYS Dx

CONTACT : Muriel Jeannot, DAF

✉ muriel.jeannot@methysdx.com

➤ METHYS Dx développe des outils innovants de suivi en temps réel des patients atteints de cancer, basés sur l'analyse précise des quantités d'ADN tumoral circulant. Sa technologie permet d'évaluer précocement la réponse aux traitements et ainsi d'adapter les décisions cliniques. Ils offrent aux oncologues un outil fiable pour un suivi personnalisé et dynamique.



One Biosciences

CONTACT : Hedi Ben Brahim, CEO

✉ hedi.benbrahim@onebiosciences.fr

➤ One Biosciences décode en temps réel l'hétérogénéité de la tumeur pour aider le médecin à choisir le meilleur traitement pour chaque patient, grâce à l'IA et les technologies en cellule unique.



TROPHÉE MEDTECH



H'ability



CONTACT : Maud Gohier, Chargée de Produit

✉ maud.gohier@hability.fr

➤ H'ability développe un dispositif de réalité virtuelle et mixte de rééducation conçu pour et par les thérapeutes, réduisant la kinésiophobie et améliorant l'engagement patient. Ultraportable, sans manettes, avec 50+ exercices personnalisables et une plateforme de suivi pour le thérapeute, H'ability s'adapte à chaque patient et chaque pathologie en tous lieux de rééducation.

Percisio



CONTACT : Frédéric Lesage, CEO & Fondateur

✉ frederic.lesage@percisio.com

➤ Percisio développe un dispositif intelligent pour toute procédure guidée par l'image (biopsies, drainages, infiltrations). Grâce à une architecture combinant vision par ordinateur, capteurs 3D et fusion de données, le dispositif fournit au praticien un guidage précis en temps réel, améliorant la sécurité, la reproductibilité et l'accessibilité de ces gestes médicaux.

Remedee Labs



CONTACT : Jacques Husser, Président Exécutif

✉ jacques.husser@remedee.com

➤ Remedee Labs réinvente la prise en charge de la douleur chronique. Son bracelet, dispositif médical breveté utilise la neuromodulation par ondes millimétriques pour stimuler les endorphines et moduler la douleur. Plus de 14 000 patients ont déjà été accompagnés grâce à une solution complète alliant dispositif, suivi humain et services digitaux.

Sonomind



CONTACT : Jeremy Bercoff, Président

✉ jeremy.bercoff@sonomind.com

➤ Neuromodulation par ultrasons focalisés pour soigner les maladies mentales de manière efficace, rapide et totalement non invasive.



TROPHÉE COUP DE CŒUR



EG427

CONTACT : Philippe Chambon, CEO

✉ pchambon@eg427.com

➤ EG427 développe des thérapies ADN ciblées pour le traitement de maladies chroniques d'origine neurologique à forte prévalence à partir d'une plateforme unique de vecteurs HSV-1 non réplicatifs.



Remedee Labs

CONTACT : Jacques Husser, Président Exécutif

✉ jacques.husser@remedee.com

➤ Remedee Labs réinvente la prise en charge de la douleur chronique. Son bracelet, dispositif médical breveté utilise la neuromodulation par ondes millimétriques pour stimuler les endorphines et moduler la douleur. Plus de 14 000 patients ont déjà été accompagnés grâce à une solution complète alliant dispositif, suivi humain et services digitaux.



Spore.Bio

CONTACT : Luca Brilliet, Chief of Staff

✉ luca.brilliet@spore.bio

➤ Spore.Bio développe une nouvelle génération de microbiologie rapide en combinant biophotonique et intelligence artificielle permettant de détecter et quantifier les bactéries en 10 minutes, sans culture ni réactifs.



METHYS Dx

CONTACT : Muriel Jeannot, DAF

✉ muriel.jeannot@methysdx.com

➤ METHYS Dx développe des outils innovants de suivi en temps réel des patients atteints de cancer, basés sur l'analyse précise des quantités d'ADN tumoral circulant. Sa technologie permet d'évaluer précocement la réponse aux traitements et ainsi d'adapter les décisions cliniques. Ils offrent aux oncologues un outil fiable pour un suivi personnalisé et dynamique.



TROPHÉE BIOTECH



Blue Bees Therapeutics

CONTACT : **Philippe Berthon**, CEO

✉ ph.berthon@bbtx.fr

➤ Blue Bees Therapeutics développe des immunothérapies innovantes pour le traitement des cancers. Ces immunothérapies reposent sur une technologie découverte au CEA Paris-Saclay, pour générer des anticorps immunomodulateurs ciblant des récepteurs et co-récepteurs spécifiques. Le premier candidat BB101 stimule la réponse immunitaire antitumorale via le récepteur cellulaire FcR associé aux protéoglycanes (HSPG).



EG427

CONTACT : **Philippe Chambon**, CEO

✉ pchambon@eg427.com

➤ EG427 développe des thérapies ADN ciblées pour le traitement de maladies chroniques d'origine neurologique à forte prévalence à partir d'une plateforme unique de vecteurs HSV-1 non réplicatifs.



FoxBio

CONTACT : **Sophie Blondel**, Fondatrice & CEO

✉ sophie.blondel@foxbio.fr

➤ FoxBio est une société de biotechnologie qui développe des thérapies innovantes pour guérir les maladies inflammatoires chroniques en une seule et unique injection. La société repose sur une plateforme technologique propriétaire qui a déjà fait ses preuves d'efficacité et de sécurité sur 8 patients, un candidat médicament protégé par deux brevets ainsi qu'une équipe multidisciplinaire avec un track record industriel.



Priothera

CONTACT : **Florent Gros**, Président

✉ florent.gros@priothera.com

➤ Priothera est une société biopharmaceutique en phase avancée qui développe mocravimod, un modulateur du récepteur S1P visant à améliorer les résultats dans les cancers hématologiques. Son programme principal cible les patients atteints de leucémie myéloïde aiguë (LMA) recevant une allogreffe de cellules souches hématopoïétiques, avec un essai clinique pivot de phase 3 (MO-TRANS) en cours.



TROPHÉE SANTÉ NUMÉRIQUE



NOMINÉES

Betty by AIMED2



CONTACT : Léa Marrouche, Bras droit des co-fondateurs

✉ lea@betty.care

➤ Chaque année, 9 millions de chirurgies sont réalisées en France et près d'un patient sur quatre développe une complication. Créée par des chirurgiens, Betty transforme le suivi du patient opéré grâce à une plateforme numérique combinant préparation personnalisée, score prédictif et télésurveillance postopératoire. Betty prévient, prédit et atténue les complications postopératoires pour tout patient et toute chirurgie.

Biokortex



CONTACT : Gabriel Ko, Chief Strategy, Growth Officer & Co-founder

✉ gabriel.ko@biokortex.com

➤ Biokortex développe CLINICAL, une infrastructure digitale qui structure les données cliniques et biologiques à la source dans le flux des soins. Déployée à grande échelle en biologie médicale, la plateforme relie soins de routine et recherche clinique et permet d'activer prospectivement des études et innovations thérapeutiques au plus près des patients.

Dépist&vous



CONTACT : Charlotte Berthaut, Fondatrice & CEO

✉ charlotte@depistetvous.fr

➤ La startup accompagne individus, entreprises et mutuelles grâce à une plateforme digitale personnalisée, des ateliers interactifs et des actions de dépistage, pour informer, lever les freins et faciliter le passage à l'action vers un dépistage précoce ainsi éviter près d'un cancer sur deux.

DESKI



CONTACT : Bertrand Moal, CEO

✉ bertrand.moal@deski.ai

➤ Les maladies cardiovasculaires restent la première cause de mortalité mondiale. HeartFocus, logiciel certifié FDA et CE, démocratise l'échographie cardiaque grâce à une IA qui guide en temps réel tout professionnel de santé pour capturer des images diagnostiques du cœur. L'ambition : détecter plus tôt les maladies cardiovasculaires et améliorer l'accès mondial au diagnostic.

TROPHÉE TECHBIO



NOMINÉES

Eukarÿs

CONTACT : **Guillaume Prunier**, CEO

✉ guillaume.prunier@eukarys.com

➤ Eukarÿs propose une enzyme créée par IA et biologie de synthèse, qui rend les cellules hyper-productives – x5 à x7 – pour bioproduire tout anticorps/protéine. Déploiement simple dans tout environnement industriel. Déjà adopté par 18 industriels dans 9 pays, dont six top-20 pharma et une top-3 CDMO. Sélectionné par BARDA. Grand Prix Biotools Innovator 2025.



InFocus Therapeutics

CONTACT : **Emily Fang**, PDG

✉ emily@infocustx.com

➤ InFocus Therapeutics est une techbio qui développe une nouvelle génération de médicaments ciblant l'ARN grâce à une plateforme computationnelle propriétaire dédiée à la conception de petites molécules modulant l'épissage et d'autres processus post-transcriptionnels. Son pipeline se déploie en oncologie et dans les maladies neuromusculaires, avec le développement de candidats thérapeutiques innovants sur des cibles encore peu exploitées.



Netri

CONTACT : **Thibault Honegger**, CEO & Co-fondateur

✉ thibault.honegger@netri.com

➤ NETRI transforme les neurones humains en capteurs biologiques prédictifs, couplés à de l'IA, appelés Neurons as a Sensor (NaaS™), pour créer une nouvelle génération de modèles précliniques quantifiables, industrialisables et alignés avec la transition réglementaire vers les NAMs. NETRI se positionne aujourd'hui comme une TechBio industrielle développant des organes-sur-puce couplés à de l'IA, générateurs de données fonctionnelles exploitables, au service d'une transformation durable de l'innovation en santé.



Spore.Bio

CONTACT : **Luca Brilliet**, Chief of Staff

✉ luca.brilliet@spore.bio

➤ Spore.Bio développe une nouvelle génération de microbiologie rapide en combinant biophotonique et intelligence artificielle permettant de détecter et quantifier les bactéries en 10 minutes, sans culture ni réactifs.



TROPHÉE RÉVÉLATION



RainPath



CONTACT : Mel Landelle, CEO
✉ mel.landelle@rainpath.com

➤ RainPath développe un logiciel médical complet en anatomopathologie, basé sur l'intelligence artificielle. En outre, Sa technologie génère en quelques secondes des colorations virtuelles (H&E et immunohistochimique), réduisant les délais diagnostiques, les coûts et la consommation de tissus, tout en s'intégrant aux workflows des laboratoires.

SurgeCare



CONTACT : Julien Hédou, CEO et Co-fondateur
✉ jhedou@surge.care

➤ SurgeCare, spin-off de Stanford University, construit le premier modèle de fondation en immunologie. Son test sanguin PreCyte (AUC 0.90, VPN 95%) prédit les infections post-chirurgicales à partir d'une simple prise de sang le lendemain de l'opération, permettant d'optimiser les parcours de soins postopératoires.

Tolergyx



CONTACT : Paul Carpentier, CEO
✉ paul.carpentier1@orange.fr

➤ Tolergyx développe GIDOIT®, une technologie propriétaire d'immunothérapie orale standardisée visant à induire une tolérance immunitaire durable chez les patients allergiques à l'arachide. GIDOIT® ouvre la voie à une plateforme scalable d'immunothérapies alimentaires et à des partenariats stratégiques avec l'industrie pharmaceutique.

Virtuosis



CONTACT : Lara Gervaise, Co-fondatrice
✉ lara@virtuosis.ai

➤ Virtuosis fait de la voix un biomarqueur de notre santé. À partir d'un simple enregistrement audio de 30 secondes, sa technologie permet de dépister jusqu'à 25 états de santé, tels que la dépression, les maladies d'Alzheimer et de Parkinson, les troubles respiratoires et les troubles cardio-métaboliques.

Merci pour votre soutien !

Partenaires

PLATINUM

SERVIER 

GOLD


F. INITIATIVES

 ICOSA
European Patent
& Trade Mark Attorneys

 IPSEN

 IQVIA
BIOTECH

 NEXTINNOV
BANQUE POPULAIRE
Accélérateur d'entreprises innovantes

SILVER

WittKieffer



SERVIER

CONTACT : Agnès Devois,
Directrice des affaires publiques Monde
✉ agnes.devois@servier.com

Nous sommes un groupe pharmaceutique mondial de plus de 20 000 collaborateurs, gouverné par une fondation.

Forts de notre indépendance, nous servons pleinement notre vocation : engagés pour le progrès thérapeutique au bénéfice des patients.

Elle est notre source d'inspiration au quotidien.



F.INITIATIVES

CONTACT : Orlane Degasne, Responsable Département Santé
✉ orlane.degasne@f-initiatives.com

Chez F.initiatives, nous sommes convaincus que l'innovation en santé ne se limite pas à une ambition : elle constitue une réponse concrète aux enjeux sociétaux qui nous concernent tous. Depuis plus de 20 ans, nous avons accompagné des centaines d'entreprises HealthTech dans l'élaboration et la mise en œuvre de leur stratégie de financement public, de la structuration du projet jusqu'au dépôt des demandes d'aides. Nous sécurisons également l'ensemble du cadre fiscal lié à l'innovation afin de soutenir durablement les efforts de R&D et d'assurer le respect des obligations pendant toute la période financée. Notre rôle est d'apporter du concret : maximiser les chances de succès, traduire les enjeux industriels et technologiques pour les financeurs publics, aligner les projets avec les exigences des dispositifs, et promouvoir les innovations de nos clients auprès de l'écosystème.

Soutenir les Trophées de la Healthtech, c'est célébrer celles et ceux qui osent, qui explorent, qui accélèrent, et contribuer à un écosystème plus connecté, plus audacieux, plus collaboratif. En mettant en lumière le travail essentiel de France Biotech, nous renforçons la dynamique qui fait émerger les innovations de rupture et réinventent les futurs soins de santé. ■



ICOSA

CONTACT : Claire Verschelde, Associée fondatrice,
Mandataire en brevets européens cv@icosa.fr

ICOSA est un cabinet de Conseils en Propriété Industrielle spécialisé dans l'accompagnement des acteurs de la Santé, des Life Sciences (Biologie-Biotech, Chimie, Pharma) et de la Tech (Medtech/Dispositifs médicaux, IA/Logiciels).

La vision business d'ICOSA permet de proposer des services sur mesure aux entreprises et aux investisseurs pour les accompagner dans la gestion et la valorisation de leurs actifs de propriété industrielle (brevets, marques, modèles, droits d'auteurs, noms de domaine, contrats).

Entreprise à taille humaine de 90 professionnels, ICOSA est agile et réactive. Ses équipes sont constituées de mandataires européens (OEB et EUIPO) et de Conseils en Propriété Industrielle, titulaires de doctorats et/ou de diplômes d'ingénieur ou de juriste obtenus dans les meilleures écoles et universités françaises ou européennes. Grâce à leurs expertises scientifiques et leurs compétences techniques et juridiques, les experts d'ICOSA maîtrisent les enjeux de la propriété industrielle spécifiques à chaque innovation ou création. Leur écoute et leur grande disponibilité leur permettent d'accompagner au quotidien leurs clients dans les prises de décision et la croissance de leurs entreprises. ■



IPSEN

CONTACT : Véronique Delvolvé-Rosset, Vice-Présidente,
Communication et Affaires publiques France
veronique.delvolve@ipsen.com

Nous sommes un groupe biopharmaceutique mondial focalisé sur la mise au point de médicaments innovants pour les patients dans trois domaines thérapeutiques : l'Oncologie, les Maladies Rares et les Neurosciences. Notre portefeuille de produits en R&D s'appuie sur l'innovation interne et externe et sur près de 100 ans d'expérience de développement au sein de hubs mondiaux aux États-Unis, en France et au Royaume-Uni. Nos équipes, présentes dans plus de 40 pays, et nos partenariats à travers le monde nous permettent de proposer nos médicaments aux patients dans plus de 100 pays.

Nous sommes très engagés dans l'écosystème français d'innovation, par des partenariats avec plusieurs biotechs françaises, mais aussi avec le mentorat de biotechs que nous soutenons depuis le lancement de cette initiative Pharma. Nous sommes aussi membre fondateur de Biolabs-Hôtel Dieu, incubateur de biotechs en plein centre de Paris et le biocluster mondial en oncologie, Paris Saclay Cancer Cluster. ■

PARTENAIRES



IQVIA

CONTACT : Guillaume Lulhe, Business Development, Director

guillaume.lulhe@iqvia.com

Chez IQVIA, nous accompagnons les biotechs françaises à chaque étape de leur développement : de la preuve de concept jusqu'à la mise sur le marché. Que ce soit pour structurer une stratégie clinique, concevoir et opérer des essais à l'échelle internationale, ou anticiper les enjeux de market access, pricing, et potentiellement de commercialisation, nos équipes combinent expertise scientifique, data exclusive mondiale, et conseil stratégique au service de vos ambitions. Dans les moments clés que sont les levées de fonds et les due diligences, IQVIA apporte aux dirigeants une lecture rigoureuse et indépendante du potentiel clinique, réglementaire et commercial des actifs, un atout décisif pour sécuriser la confiance des partenaires financiers. Nous savons que les biotechs évoluent dans un environnement exigeant, où chaque décision compte et où les ressources sont précieuses, c'est pourquoi nous nous positionnons comme un partenaire agile, engagé et aligné sur vos objectifs de valeur. Avec plus de 95 000 collaborateurs dans 100 pays et une connaissance approfondie de l'écosystème mondial, IQVIA est le partenaire capable d'apporter de la valeur tout au long du cycle de développement de votre entreprise. ■



NEXT INNOV - BANQUE POPULAIRE

CONTACT : Marianne Vergnes, Responsable du Marché des entreprises de croissance

marianne.vergnes@bpce.fr

Première banque des entreprises depuis seize ans*, Banque Populaire œuvre chaque jour aux côtés d'entrepreneurs dont l'innovation constitue un moteur de croissance essentiel. Pour accélérer le développement des entreprises innovantes, Banque Populaire a créé la filière Next Innov. S'appuyant sur un réseau d'experts partout en France proposant des solutions personnalisées, l'accompagnement Next Innov est dédié au soutien de la croissance, en France et à l'international, de startups et PME françaises. Banque Populaire a notamment pour objectif de rendre accessible les solutions de financement permettant de soutenir la croissance et le développement des entreprises innovantes de santé. Next Innov-Banque populaire est l'unique et historique partenaire bancaire de France Biotech, et engagée aux côtés de l'association et de ses membres pour répondre aux besoins des entreprises de la HealthTech. Ce partenariat exclusif contribue ainsi à dynamiser l'écosystème de l'innovation en matière de santé en favorisant l'émergence de solutions novatrices pour répondre aux enjeux de santé de demain. La filière Next Innov accompagne 9 000 startups et PME innovantes, 50 % des entreprises du classement FT120/Next40, à financer 1,8 Md€ de projets innovants en dette et est composée de 120 chargés d'affaires experts en innovation partout en France. ■

*Etude Kantar PME-PMI 2025 – 14 Banques Populaires : 1^{ère} banque des PME.



LES TROPHÉES DE LA HEALTHTECH 2026

france
biotech

biotech | medtech | e-santé | IA
LES ENTREPRENEURS DE LA HEALTHTECH