



BOOK | 2018
PROJETS

ariis

*alliance pour la recherche
et l'innovation
des industries de santé*

EDITO

Créée en 2010, l'Alliance pour la Recherche et l'Innovation des Industries de Santé (ARIIS) a pour mission de décloisonner la recherche privée et amplifier les synergies entre médicament, technologies médicales, diagnostic, biotechnologies et technologies digitales ainsi que de développer les partenariats publics-privés vecteurs d'innovation en santé. Première Alliance nationale au monde qui fédère l'ensemble des Industries de Santé, ARIIS favorise l'émergence d'une transversalité porteuse d'innovation, pour que l'idée se transforme rapidement en solution de santé concrète pour le patient.

Sous l'égide de la Féfis (Fédération Française des Industries de Santé) qui fédère les dix syndicats professionnels du secteur, ARIIS est composée d'une trentaine d'industriels. Interlocuteur privilégié d'Aviesan, ARIIS interagit avec l'ensemble des parties prenantes, formant, informant, encourageant le dialogue et le partenariat afin de :

- Construire des passerelles entre des secteurs aux cultures parfois éloignées ;
- Accroître la visibilité des activités de R&D en France ;
- Renforcer l'attractivité du territoire français pour les activités de recherche et développement.

Pour plus d'informations : <http://www.ariis.fr/>

SOMMAIRE

Les adhérents.....	4
--------------------	---

Les projets emblématiques et pérennes

Les Rencontres Internationales de Recherche.....	6
L'Ecole de l'Innovation Thérapeutique.....	8

Les projets ponctuels

Le Cohort Innovation Day.....	10
-------------------------------	----

Les Outils

Les outils de cartographie.....	12
Les outils développés avec Covalliance	14

LES ADHERENTS

abbvie

ALEXION

AMGEN

ANTABIO
Delivering Tomorrow's Antibacterials

astellas

AstraZeneca

BIOCODEX

Boehringer
Ingelheim

DASSAULT
SYSTEMES

gsk
GlaxoSmithKline

Guerbet | 
Contrast for Life


INSTITUT MERIEUX

IPSEN
Innovation for patient care

janssen

LFB
L'ENGAGEMENT ETHIQUE

Lilly

MERCK

MSD

NOVARTIS


novo nordisk

Pfizer


Pierre Fabre

Roche

Roche
Diagnostics

SANOFI


SERVIER

Shire


Stago

LES ADHERENTS



Les Rencontres Internationales de Recherche

Les partenariats publics-privés représentent aujourd'hui un levier indispensable à l'innovation des industries de santé. Les industriels du secteur se sont massivement engagés dans leur développement notamment lors des **Rencontres Internationales de Recherche (RIR)** depuis la première édition en 2009.

Ces rencontres permettent de créer des passerelles entre le secteur public et privé, lors d'une matinée d'échange scientifique et d'un après-midi de RDV Business to Business. Par ailleurs, un moment dédié au partage politique au plus haut niveau est permis grâce à la présence des ministres en charge du secteur.

Cet événement réunit chaque année une vingtaine de délégations industrielles internationales et une trentaine d'équipes académiques d'excellence.



Objectifs

Les RIR ont pour objectif de mettre en avant l'excellence et le haut niveau d'expertise des équipes académiques françaises auprès des adhérents d'ARIIS et de leurs délégations, d'encourager les investissements, notamment internationaux, et de soutenir la compétitivité de la France sur la scène internationale.



Sponsor industriel

Marc Bonneville (Président d'ARIIS)

Project Leader

Secrétariat général

Equipe Projet

Industriels participants
ITMO en charge du thème/Aviesan
Inserm Transfert

Les livrables

2009 : Neurosciences
2010 : Maladies cardiovasculaires et métaboliques
2011 : Maladies infectieuses
2012 : Cancer : recherche et innovations
2013 : Inflammation et pathologies inflammatoires
2015 : Maladies rares et médecine personnalisée
2016 : Neurosciences et psychiatrie
2018 : Immuno-oncologie

Le calendrier

La 9^{ème} édition des RIR aura lieu en février 2019 à Paris.

Critères d'évaluation du projet et de l'action

Suivi de l'impact : nombre de contacts et de partenariats publics-privés signés

L'École de l'Innovation Thérapeutique

Il est essentiel de développer une culture de recherche partenariale et de mieux identifier le lien entre public et privé, dès la formation des chercheurs, pour garantir l'attractivité de la recherche française.

L'École de l'Innovation Thérapeutique rassemble des chercheurs de structures publiques, des entreprises et des doctorants autour de thématiques communes, au travers de tables rondes, d'ateliers de réflexion, de temps d'échanges et d'activités communes et permet de sensibiliser les doctorants et les chercheurs académiques aux enjeux de la recherche privée.

Près de 80 doctorants et chercheurs académiques retrouvent une trentaine d'industriels pour découvrir de façon dynamique et interactive les enjeux et la complexité de la R&D des industries de santé.



Objectifs

Les objectifs de cette rencontre sont de créer des liens entre laboratoires publics et privés, de permettre aux chercheurs de mieux comprendre les enjeux du développement industriel afin de renforcer la synergie des efforts déployés dans une même perspective : découvrir pour faire progresser la santé des populations.

Sponsor industriel

Jorge Kirilovsky (GSK)

Project Leader

Thomas Clochon (2012 et 2014)

Sécolène de Retz (2016 et 2018)

Equipe Projet

Industriels : Leem, ARIIS, Industriels

Académiques : Inserm/Aviesan, OPCA DEFi, LabEx LERMIT

Les livrables

Une rencontre est organisée tous les deux ans avec des chercheurs du public, des entreprises, des doctorants (80 participants).

2012 : 30 mai au 1^{er} juin

2014 : 11 au 13 juin

2016 : 6 au 8 juillet

Le calendrier

La prochaine édition aura lieu du 5 au 7 juillet 2018 au Château de Rochefort-en-Yvelines (78).

Critères d'évaluation du projet et de l'action

Nombre de participants/Satisfaction des participants

Le Cohort Innovation Day

L'épidémiologie, la recherche en santé publique, ainsi que la recherche clinique, sont des domaines d'excellence scientifique en France. Ces dernières années, des investissements importants ont été réalisés dans ces domaines pour renforcer ces infrastructures de recherche. Dans ce cadre, un certain nombre de grandes cohortes, avec des biobanques associées, ont été initiées, et des cohortes existantes renforcées.

C'est pour soutenir la collaboration entre les entreprises et ces infrastructures qu'ARIIS a organisé avec Aviesan, et particulièrement l'ITMO Santé publique, une journée sur cette thématique, en 2014 : le **Cohort Innovation Day**. Après le succès des éditions 2014 et 2016, qui ont réuni près de 140 chercheurs chacune, une 3^{ème} édition aura lieu à l'automne 2018 avec une connotation santé numérique.

Cette journée, basée sur des présentations scientifiques, discussions autour de tables rondes et rencontres en face-à-face entre industriels et chercheurs académiques, permet, à une quinzaine d'entreprises actives dans la recherche dans les sciences de la vie, de rencontrer 15 cohortes épidémiologiques, intéressées par des partenariats.



Objectif

L'objectif de la journée est d'explorer et de définir les différentes pistes de collaboration entre porteurs de projets académiques et industriels de santé.



Sponsor industriel

Zeina Antoun (GSK)

Project Leader

Secrétariat général

Equipe Projet

Industriels participants
ITMO Santé publique/Aviesan
Inserm Transfert

Les livrables

Une journée de rencontres publiques/privées et de présentations scientifiques (140 participants)
2014 : le 21 mars
2016 : le 29 mars

Le calendrier

La prochaine édition aura lieu le 11 octobre 2018.

Critères d'évaluation du projet et de l'action

Mesures d'impact mises en place

Outils de Cartographie

Afin de clarifier le positionnement de l'ensemble des acteurs de l'écosystème de l'innovation en France, ARIIS a souhaité mettre en avant des **structures académiques de recherche et de valorisation** (Ex: SATT, Pôles de compétitivité, CoVAlliance, les Instituts Carnot, l'Institut Pasteur, le CEA, etc...) via une cartographie en ligne sur le site de l'association. Pour chaque acteur, l'objectif est double : identifier son positionnement dans l'écosystème et ses enjeux actuels mais aussi futurs et mettre en lumière les modalités d'interactions avec l'industrie pour aujourd'hui et demain. Dans cette optique, 16 interviews vidéo ont été réalisées en 2017 et 2 autres en 2018. L'ensemble de la cartographie finalisée sera mis en ligne sur le site d'ARIIS au premier semestre 2018.

Un autre projet de cartographie est en chantier pour 2018. Il sera axé sur les **aires thérapeutiques R&D des adhérents de l'association** dans le but de promouvoir leurs activités mais aussi de créer des synergies entre adhérents et équipes de recherche publique et entre adhérents et biotechs.

Objectif

Ces cartographies, accessibles à partir du site d'ARIIS, représenteront une base de données unique dont l'objectif est de permettre aux industriels et aux académiques d'identifier les bons interlocuteurs en vue de nouer des partenariats de recherche.



Sponsor industriel

Marc Bonneville (Président d'ARIIS)

Project Leader

Secrétariat général

Equipe Projet

Correspondants des secteurs à cartographier

Les livrables

Portail accessible depuis le site internet d'ARIIS, à partir de mai 2018 pour la cartographie des acteurs de l'écosystème de l'innovation, et à partir de septembre 2018 pour celle des adhérents.

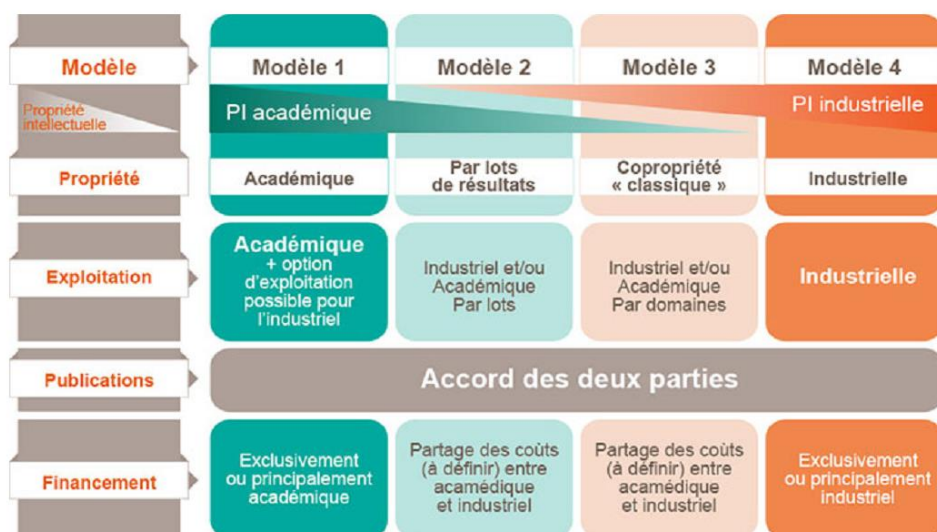
Critères d'évaluation du projet et de l'action

Nombre de connexions internet/Satisfaction des adhérents



Outils développés avec Covalliance

Depuis leur création, Covalliance, comité permanent de coordination de la valorisation de la recherche placé sous l'égide d'Aviesan réunissant les organismes membres de l'Alliance Aviesan et leurs cellules de valorisation, et ARIIS, association regroupant les industriels de santé, ont pour objectif de développer les partenariats publics-privés et de les faciliter en fournissant aux partenaires des outils opérationnels couvrant leurs besoins.



Objectifs

Elaborer une charte des bonnes pratiques de sorte à ce que l'ouverture des infrastructures de la recherche publique aux donneurs d'ordre industriels ne se fasse pas au détriment des PME/TPE de prestations scientifiques et technologiques.

Simplifier le processus d'engagement de partenariats en proposant aux partenaires académiques et industriels des modèles d'accord.



Sponsor industriel

Marie Pierre Chevalier (Pfizer)

Project Leader

Secrétariat général

Equipe Projet

Industriels participants

Covalliance

Les livrables

Une charte de bonnes pratiques

Quatre modèles d'accord pour partenariats publics-privés

Le calendrier

Fin 2013 et année 2014

Critères d'évaluation du projet et de l'action

Réalisation des livrables



ariis

*alliance pour la recherche
et l'innovation
des industries de santé*

ARIIS - Tour Maine Montparnasse, 33 Avenue du Maine – BP
137, 75015 Paris - 01 79 35 69 10