



Rapport Moral & financier 2023

de la Fondation Recherche Alzheimer



JUIN 2024



www.alzheimer-recherche.org

Sommaire

La recherche soutenue par la Fondation Recherche Alzheimer **05**

Les événements organisés par la Fondation en 2023 **18**

Les événements portés par le réseau bénévoles **35**

Rapport financier **44**

Les partenaires de la Fondation **53**

LA RECHERCHE SOUTENUE PAR LA FONDATION RECHERCHE ALZHEIMER

LA RECHERCHE SOUTENUE PAR LA FONDATION RECHERCHE ALZHEIMER



Les Grands Prix Européens de la Recherche 2023

Chaque année, **depuis 2011**, le Comité scientifique de la Fondation sélectionne un chercheur européen parmi les plus en pointe et reconnu au niveau international pour ses découvertes sur la maladie d'Alzheimer et/ou les maladies apparentées. La Fondation finance ce **Grand Prix Européen pour la Recherche à hauteur de 100 000€**. Ce prix est désormais soutenu par la Fondation Roc-Eclair.

Depuis 2013, la Fondation Recherche Alzheimer remet aussi le **Prix Européen Jeune Chercheur-SCOR** (d'un montant de **10 000€**) pour soutenir et encourager un jeune chercheur dont les projets de recherche sont prometteurs. Ce prix est soutenu par la Fondation SCOR.

Ces prix sont réservés à des chercheurs travaillant dans un laboratoire situé dans l'un des Etats membres de l'Union Européenne (UE) ou de l'Association européenne de libre-échange (AELE) ou du Royaume-Uni, et ressortissant de l'un de ces pays (ou y bénéficiant d'un permis de résidence illimité).

Lors de sa réunion annuelle, outre les projets retenus à la suite de l'Appel à projets 2023, le Comité Scientifique a décerné le Grand Prix Européen et le Prix Européen jeune chercheur-SCOR 2023.



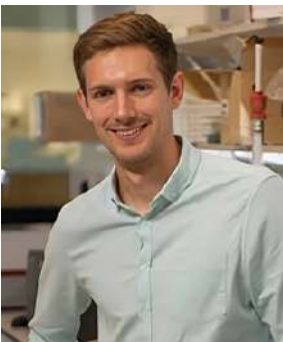
Lars Lannfelt

Professeur à l'université d'Uppsala et membre de l'Académie Royale Suédoise des Sciences.

Le lauréat 2023 du Grand Prix Européen est le Professeur Lars Lannfelt, professeur à l'université d'Uppsala et membre de l'Académie Royale Suédoise des Sciences. Médecin, psychiatre, gériatre il s'est également spécialisé en génétique. Sa première grande découverte a été, en 1992, celle de la « mutation suédoise », une mutation à l'origine d'une forme familiale de maladie d'Alzheimer. Il a ensuite établi que cette mutation entraînait une production excessive de peptide bêta-amyloïde, à l'origine de cette maladie. Ceci l'a amené à créer la première consultation de conseil génétique pour la maladie d'Alzheimer.

En 2001, il découvre la « mutation arctique ». Il observe alors que ce sont les petits agrégats solubles du peptide bêta-amyloïde, les « protofibrilles », qui seraient toxiques, causant la perte de neurones.

Il a ensuite cherché à développer un anticorps ciblant ces protofibrilles. **Ce travail a abouti au lecanemab, récemment approuvé par la FDA aux Etats-Unis comme traitement ralentissant la progression de la maladie.** Pour le moment l'autorisation de commercialisation de ces traitements n'a pas encore obtenu le feu vert européen : le dossier est en cours d'examen. C'est donc **un chercheur qui a joué un rôle majeur aux étapes clés de la découverte des premiers traitements de fond de la maladie d'Alzheimer** qui est récompensé par le Grand Prix Européen. C'est tout un axe de recherche couronné de succès qui est célébré avec lui, même si le combat n'est pas terminé.



Benjamin Ryskeldi-Falcon

Le Prix Jeune Chercheur-SCOR 2023 a été décerné au Docteur Benjamin Ryskeldi-Falcon.

Le Dr Benjamin Ryskeldi-Falcon a pris la direction de son propre laboratoire au Laboratoire de Biologie Moléculaire (LMB) du UK Medical Research Council (MRC), à Cambridge, en 2019. Il y avait été doctorant et avait obtenu son doctorat à l'Université de Cambridge, puis chercheur postdoctoral sous la direction du professeur Michel Goedert. Benjamin Ryskeldi-Falcon a joué un rôle clé dans l'un des projets à long terme et des succès récents du LMB : la démonstration que les différentes maladies neurodégénératives associées aux dépôts de protéine tau, les tauopathies, sont caractérisées par différentes structures amyloïdes tau. Benjamin a ensuite poursuivi sa trajectoire ascendante et rapide, en concentrant les travaux de son groupe sur les nombreuses maladies neurodégénératives associées aux dépôts de protéine TDP-43. Son groupe a réussi à déterminer les structures du TDP-43 à partir du cerveau de patients atteints de sclérose latérale amyotrophique et de démence fronto-temporale, établissant que cette protéine forme également des structures amyloïdes particulières aux différentes maladies..

Les travaux en cours de Benjamin Ryskeldi-Falcon explorent les mécanismes moléculaires par lesquels le TDP-43 et d'autres protéines forment des structures amyloïdes distinctes selon les maladies neurodégénératives, notamment la maladie d'Alzheimer.

Ces travaux sont au cœur des recherches actuelles visant à comprendre les maladies neurodégénératives courantes comme des maladies de protéines particulières – on parle de protéinopathies - notamment protéine tau, TDP-43 et alpha-synucléine. Les structures de filaments amyloïdes que forment ces protéines représentent des cibles diagnostiques et thérapeutiques prometteuses pour traiter et vaincre ces maladies.

Le Comité Scientifique Européen de la Fondation s'est réuni le 15 juin 2023 pour examiner les dossiers de recherche soumis dans le cadre de l'appel à projets 2023.

Les membres du Comité, experts de six pays européens, ont apprécié la qualité des dossiers soumis. Huit nouveaux projets vont pouvoir être financés pour deux à trois années :

Isabelle Le Ber – Mathieu Barbier

ICM, Paris

Germline and somatic genetic modifiers in frontotemporal dementia / amyotrophic lateral sclerosis due to G4C2 expansion of the C9orf72 gene

L'expansion du gène C9orf72 est la cause la plus fréquente des formes génétiques de démence fronto-temporale ou de sclérose latérale amyotrophique. Les variations phénotypiques portent tant sur l'âge de début de la maladie (de 30 à 90 ans) que sur sa forme (FTD ou SLA). Le nombre de répétition du triplet CAG du gène Huntingtin paraît influencer l'âge de début. Comprendre le mécanisme de cette action pourrait donner des informations sur la physiopathologie de la FTD- C9orf72.



**Isabelle Le Ber –
Mathieu Barbier**

Marc Dhenain

UMR CEA/CNRS/UPSaclay 9199

Recherche de nouvelles pistes thérapeutiques fondées sur les formes protectrices d'amyloïde.

La mutation Islandaise du gène de l'amyloïde est un facteur protecteur contre la maladie d'Alzheimer (MA). Comprendre comment cette mutation induit cette protection, confirmée expérimentalement, contre le développement de la pathologie TAU, la perte synaptique et les troubles cognitifs observés dans les modèles de MA pourrait ouvrir de nouvelles pistes thérapeutiques.



Marc Dhenain

Constance Delaby

Institut des Neurosciences de Montpellier

Influence of renal function on blood levels of phosphorylated tau proteins; implications for the diagnosis of Alzheimer's disease (RenALZ)

L'avènement des marqueurs plasmatiques de la maladie d'Alzheimer tels que pTAU 217 et 181 pose la question de leur interprétation chez des sujets à la fonction rénale altérée, situation fréquente dans une population souvent âgée. Ce projet a pour objectif de déterminer les seuils pathologiques de pTAU 217 et pTAU 281 en fonction de la créatininémie ou du débit de filtration glomérulaire.



Constance Delaby

Marcos Costa

Institut Pasteur, Lille

Microglia modulation of neural circuits in Alzheimer's disease

Plusieurs mutations augmentant le risque de MA portent sur des gènes microgliaux. Un comportement altéré des cellules microgliales est le déclencheur de certains dysfonctionnements neuronaux observés dans la maladie d'Alzheimer. L'observation électrophysiologique du fonctionnement synaptique en présence de cellules microgliales porteuses de ces mutations avec ou sans peptide bêta-amyloïde va permettre d'analyser leur mécanisme d'action et si des altérations microgliales contribuent à la toxicité du peptide beta-amyloïde au début de la MA.



Marcos Costa

Aymeric Silvin

IGR, Villejuif

Targeting disease inflammatory macrophages (DIMs) in mouse models of Alzheimer's disease (AD).

L'observation par cette équipe de macrophages dans les méninges de patients atteints de **maladie d'alzheimer** les conduit à explorer le développement de ces cellules dans des modèles de **maladie d'Alzheimer** puis de chercher à moduler leur activité au moyen de molécules anti-inflammatoires (etanercept et bemcentinib) utilisées pour traiter des maladies inflammatoires systémiques.



Aymeric Silvin

Bruno Colombo

UMR 8030 "Génomique métabolique, Evry

Towards the elucidation of the role of Alzheimer's disease-related variants in microglia homeostasis

Les études génétiques de la MA ont permis d'observer un nombre croissant de mutations ou variants dans des gènes associés à la formation et au développement de la MA. Nombre d'entre elle sont exprimées, parfois même spécifiquement, dans la microglie.

Cette équipe est capable d'obtenir des cultures 2D ou 3D de cellules microgliales, à partir de cellules souches pluripotentes induites (iPSC), obtenues d'individus sains.

Ce projet vise à obtenir ces mêmes cultures à partir de cellules iPSC porteuses de mutations/variantes associées à la MA, afin d'approfondir le rôle de la microglie dans la MA et, plus précisément, l'impact des gènes exprimés dans ces cellules dans l'apparition et le développement de la maladie.



Bruno Colombo

Michel Thiebaut de Shotten, Katia Andrade

Bordeaux et IM2A, Paris

Le rôle de la conscience de l'erreur dans l'apprentissage chez des sujets à risque de développer la maladie d'Alzheimer

Les patients souffrant de la maladie d'Alzheimer ont souvent des troubles cognitifs sans en être conscients, phénomène intrigant nommé anosognosie.

La conscience de l'erreur est importante pour la mise en œuvre de stratégies d'apprentissage. En utilisant des méthodes d'électrophysiologie, cette équipe a pu observer une défaillance du système de « monitoring des erreurs », impliquant en particulier le cortex cingulaire, chez des patients Alzheimer anosognosiques pour leurs troubles de mémoire. Ce projet se propose d'explorer, en combinant les données des tests cognitifs électrophysiologiques et de neuroimagerie de l'étude INSIGHT-pré-AD, les liens entre anosognosie, difficultés d'apprentissage, défaillance du système de « monitoring des erreurs » et atteinte fonctionnelle et/ou structurelle du cortex cingulaire.



Michel Thiebaut de Shotten, Katia Andrade

Gaël Nicolas

Rouen (Inserm UMR1245, Rouen) et IM2A, ICM Paris

Exploration de l'ADN non codant, des variantes structurales et des répétitions d'ADN sur la maladie d'Alzheimer à début précoce

Cette étude pionnière va utiliser la technologie de pointe de séquençage HiFi à lecture longue (PacBio) pour découvrir de nouvelles variantes génomiques, notamment de l'ADN non codant, des variantes structurales et des variations dans les répétitions d'ADN qui contribuent à la maladie d'Alzheimer à début précoce chez les patients négatifs pour les variantes pathogènes connus. Deux groupes de sujets seront étudiés. 230 patients EOAD les plus jeunes parmi une collection de >2 200 patients négatifs pour les variants connus (Rouen). Les contrôles seront 170 individus de la cohorte INSIGHT(Paris) d'origine européenne sans troubles cognitifs et TEP amyloïde négatifs.



Gaël Nicolas



■ Doctorants et post-doctorants :

Les contrats doctorants soutenus.

Docteur es-sciences en 2023 :

- Félicitations à **Marion Durteste** qui a brillamment soutenu sa thèse de sciences le 9 novembre 2023. Son travail de recherche, *Etude en neuroimagerie de l'impact du vieillissement de la fonction visuo-cognitive sur la navigation spatiale*, a été réalisé à l'Institut de la Vision. Ce projet a combiné des études IRM, des mesures de navigation en réalité virtuelle et des explorations neuropsychologiques sur des participants de la cohorte « SilverLight ».



Les nouveaux doctorants en 2023 :

- Jean-Paul BERWICK (CNRS/ESPCI Paris), Signalisation H₂O₂ lors de la formation de la mémoire à long terme (MLT) chez *Drosophila melanogaster* : rôle physiologique et dérégulation par le peptide amyloïde A β 42
- Lucie LEMALE, (CIRB, Collège de France) : Impact des pesticides sur le développement neurovasculaire.

Les post-doctorants

- **Un nouveau post-doctorant, le Dr Julien Lagarde**, neurologue (Hôpital Sainte-Anne, Paris), est accueilli d'août 2023 à juillet 2024 à l'UCSF dans le laboratoire du Pr Gil Rabinovici pour un travail de recherche sur les marqueurs diagnostiques métaboliques en TEP-FDG et moléculaires en TEP au flortaucipir (marqueur de la pathologie TAU) des maladies neurodégénératives cognitives avec confirmation neuro-pathologique.

■ Les projets cliniques soutenus en 2023 :

Bellenguez	Lille	Etude génétique des facteurs de risque de MA liés au sexe
Blennow	Paris 13ème	Biomarqueurs liquidiens et MA (Professeur invité)
Bousiges	Strasbourg	Corrélations imagerie et biomarqueurs liquidiens dans la MCL
Bouzigues*	Paris 13ème	Réseaux neuronaux et désinhibition comportementale
Chételat	Caen	Prédiction multimodale de la MA
Chételat	Caen	Méditation et apprentissage d'une langue étrangère : effet sur les réseaux neuronaux
COMAJ	Paris	Cohorte multimodale MA jeune et neuropathologie
Delaby	Montpellier	Biomarqueurs sanguins de MA : influence de la fonction rénale
INSIGHT - 2	Paris 13ème	Cohorte multimodale, sujets à risque de MA
Jeancolas**	Montréal	Corrélations en imagerie multimodale chez des sujets à risque de MA
Lacorte	Paris 13ème	Marqueurs électrophysiologiques précoces chez des sujets à risque de MA
Lagarde**	San Francisco	Corrélations imagerie et données anatomopathologiques dans la MA
Lamari	Paris 13ème	Spectrographie de masse des biomarqueurs des maladies neurodégénératives
Lambert	Lille	Génétique : recherche de variants rares à risque de MA
Lehmann	Montpellier	Les biomarqueurs sanguins de MA : transposition en pratique clinique
Migliaccio	Paris 13ème	Vulnérabilité des réseaux neuronaux dans la MA à début précoce
MULTI-MA	Paris 13ème	Cohorte multimodale et neuropathologie
Oudiette,Andrillon	Paris 13ème	Sommeil, vieillissement et mémorisation
Teichmann	Paris 13ème	Stimulation électrique transcrânienne dans la démence sémantique
Thiebaut, Andrade	Bordeaux	Cortex cingulaire, apprentissage et conscience des erreurs

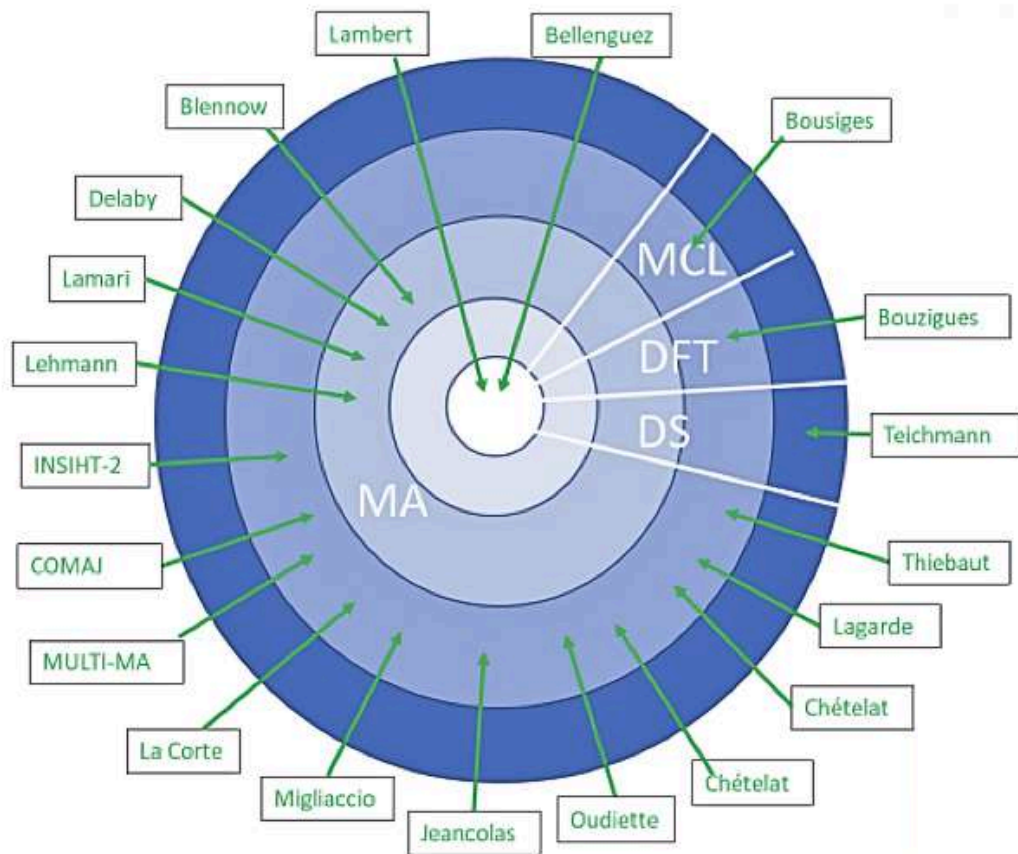
*

Doctorant

**

Post-Doctorant

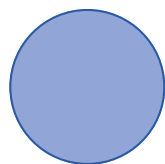
PROJECTS CLINIQUES financés en 2023



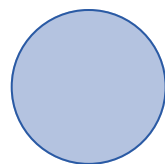
DFT: Démence Fronto-Temporale
DS: Démence Sémantique
MA : Maladie d'Alzheimer
MCL : Maladie à corps de Lewy



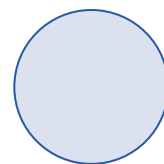
**Essais
thérapeutiques**



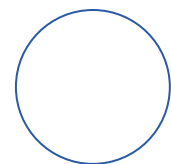
**Imagerie et
études
multimodales**



**Biomarqueurs
liquidiens**



Physiopathologie



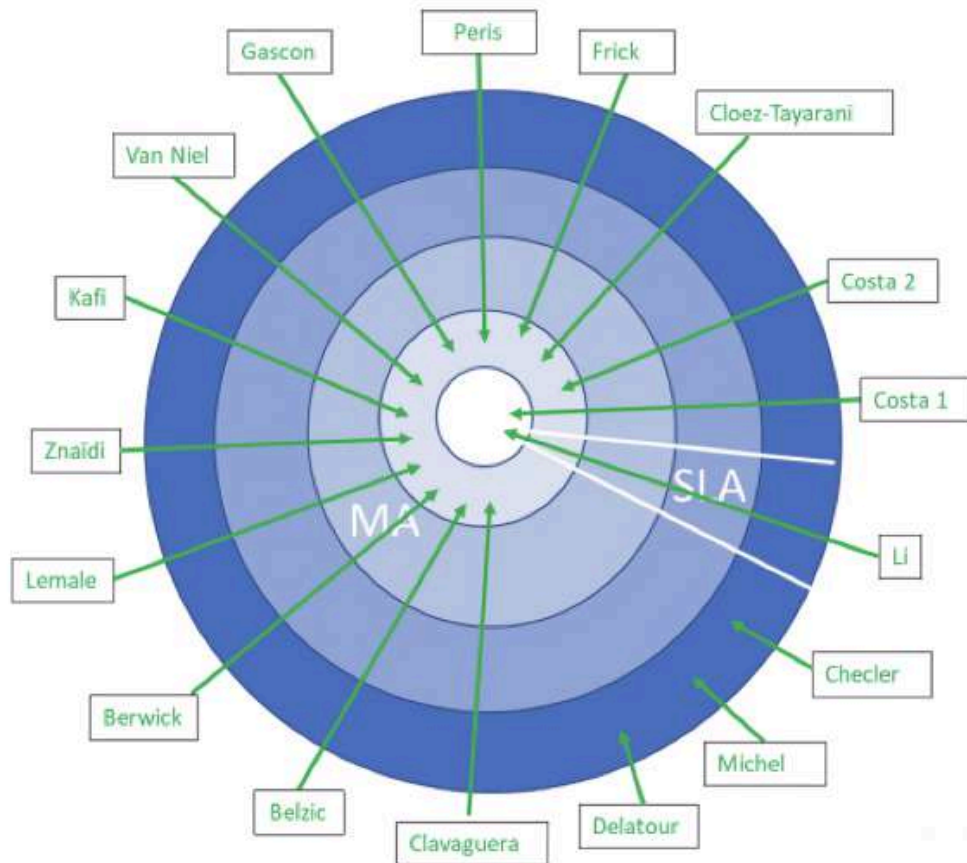
Génétique

■ Les projets précliniques soutenus en 2023 :

Belzic*	Paris 5ème	Couplage neuro-vasculaire contrôlé par les neurones pyramidaux dans la MA
Berwick*	Paris 5ème	Signalisation H2O2 lors de la formation de la mémoire à long terme
Clavaguera	Paris 13ème	Etude des mécanismes de propagation de la pathologie TAU
Checler	Valbonne	Inhibiteurs de l'aminopeptidase A et DDP4 : possibles agents thérapeutiques dans la MA
Costa	Lille	Signal PTK2B, béta-amyloïde et hyperexcitabilité
Costa	Lille	Altérations microgliales et toxicité amyloïde
Cloez-Tayarani	Paris 15ème	Modèles de cultures cellulaires pour la MA
Delatour	Paris 13ème	Nouvelle approche des traitements antiTAU
Frick	Bordeaux	Hyperexcitabilité neuronale à l'initiation du déficit cognitif
Gascon	Marseille	microRNA et fonction hippocampique
Kafi*	Paris 14ème	Glycosylation microgliale et MA
Lemale*	Paris 5ème	Pesticides : effets sur le développement neurovasculaire
Li*	Paris 14ème	Interaction génétique dans la SLA
Michel	Paris 13ème	Dérivés de la tétracycline : potentiel thérapeutique dans la MA
Peris	Grenoble	Altération du cytosquelette : une cible thérapeutique pour la MA ?
Van Niel	Paris 14ème	Screening moléculaire sur la propagation de l'amyloïde
Znaidi	Paris 5ème	Veillessement, fragilisation du génome et MA

RECHERCHE PRECLINIQUE

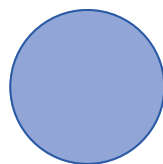
Projets financés en 2023



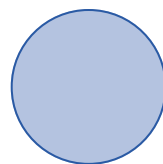
MA : Maladie d'Alzheimer
SLA: Sclérose Latérale Amyotrophique



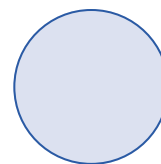
**Approche
thérapeutique**



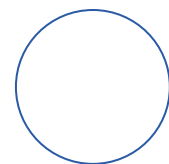
Imagerie



**Biomarqueurs
liquidiens**



Physiopathologie



Génétique









LES ÉVÉNEMENTS ORGANISÉS PAR LA FONDATION EN 2023

2023

FÉVRIER

MARS

15 MARS

20 MARS

Le Gala de Paris

Digit'Alz

AOÛT

JUILLET

13 JUIN

7 JUIN

SEPT

14 SEPT

Tournoi de pétanque
Ne Perdez pas la boule

Les Entretiens
Alzheimer Lille

Les Entretiens
Alzheimer
Strasbourg

OCT

3 OCT

5 OCT

8 OCT

10 OCT

Les Entretiens
Alzheimer
Rouen

Les Entretiens
Alzheimer
Nantes

Les Entretiens
Alzheimer
Bordeaux

Les Entretiens
Alzheimer
Toulouse

AVRIL

MAI

25 MAI

le Trophée de
Golf Loiselet &
Daigremont

5 JUIN

JUIN

Les Entretiens
Alzheimer
Paris

2023

12 OCT

17 OCT

19 OCT

NOV

13 NOV

21 NOV

23 NOV

Les Entretiens
Alzheimer
Montpellier

Les Entretiens
Alzheimer
Cayenne
(Guyane)

Les Entretiens
Alzheimer
Saint-Laurent
(Guyane)

Les Entretiens.A
Lyon
Gala de Lyon

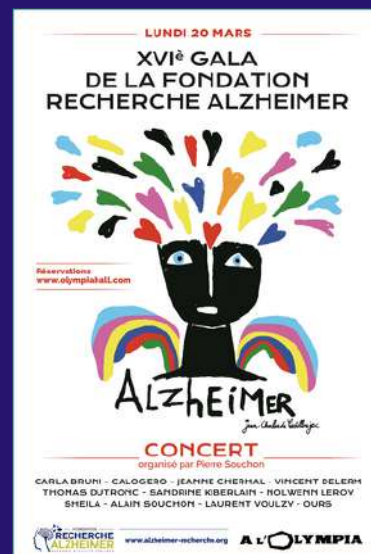
Les Entretiens.A
Marseille

Les Entretiens.A
Nice

LES GALAS

Le Gala de Paris

La Fondation Recherche Alzheimer a organisé lundi 20 mars 2023 son XVIème Gala, au sein de la mythique salle de l'Olympia. Carla Bruni fidèle soutien de ce gala parisien a été la marraine de cette soirée animée par Véronique de Villèle au profit de la recherche sur la maladie d'Alzheimer. Sur le même format que les années précédentes, une première partie de la soirée a permis de mettre en lumière les avancées de la recherche. Le président de la Fondation Recherche Alzheimer, le Docteur Olivier de Ladoucette a souligné le besoin crucial de soutien financier, pour soutenir la recherche.



Le Professeur Bruno Dubois, Co-fondateur de la Fondation, après avoir fait un point sur les avancées de la recherche, a remis le Grand Prix Européen 2022 de la Recherche au **Pr Nick Fox** (Angleterre) et le Prix Européen Jeune Chercheur- SCOR au **Dr Alberto Benussi** (Italie).

La soirée s'est poursuivie avec un concert orchestré depuis 11 ans par **Pierre Souchon** sur le thème de « **2 générations chantent pour la 3ème** », réunissant un plateau exceptionnel et intergénérationnel d'artistes autour du noyau fidèle de chanteurs. Ainsi Carla Bruni, Vincent Delerm, Sandrine Kiberlain, Nolwenn Leroy, Pierre Souchon, Alain Souchon, Laurent Voulzy et Ours ont été rejoints cette année par **Thomas Dutronc, Jeanne Cherhal, Calogéro et Sheila** pour le plus grand bonheur des 2 000 spectateurs présents.



Le Gala de Lyon

Sous l'impulsion de deux femmes engagées, la lyonnaise Christelle Bardet et la comédienne Agathe Natanson-Marielle, la Fondation Recherche Alzheimer a lancé un nouveau gala visant à sensibiliser et mobiliser les lyonnais, entreprises et particuliers, autour de la maladie d'Alzheimer.

Christelle Bardet, dont la maman était atteinte de la maladie d'Alzheimer, et Agathe Natanson-Marielle, dont l'époux Jean-Pierre Marielle est décédé de la maladie d'Alzheimer, sont particulièrement impliquées dans le soutien à la recherche sur Alzheimer.

Ainsi, le lundi 13 novembre 2023, poursuivant leur engagement, Agathe et Christelle ont mobilisé leurs amis comédiens, chanteurs, humoristes et musiciens. pour une **2ème édition du Gala de Lyon**.

C'est ainsi que Jeanne Cherhal, Nadia Farès, Thierry Frémaux, Guillaume Gallienne de la Comédie Française, Laurent Gerra, Tcheky Karyo, Manu Payet et les choristes de la Maîtrise Saint-Marc – les Choristes ont offert, unis dans ce même combat, un spectacle unique et poétique devant près de 700 personnes, mis en scène par le talentueux Jérémie Lippmann assisté de Sarah Gellé.

La 2ème édition du Gala de Lyon a connu un nouveau succès, avec des participants très satisfaits. Les profits de la soirée ont été remis à la Fondation Recherche Alzheimer, qui a également soutenu France Alzheimer Rhône pour appuyer des initiatives locales.

**GALA DE LA FONDATION
RECHERCHE ALZHEIMER**

LUNDI 13 NOVEMBRE 2023

**AUX CÉLESTINS, THÉÂTRE DE
LYON**

Jeanne Cherhal
Thierry Frémaux
Guillaume Gallienne
de la Comédie Française
Laurent Gerra
Tchéky Karyo
Manu Payet
Sylvie Testud
Et la participation de
La Maîtrise Saint-Marc
Les Choristes

mise en espace :
Jérémie Lippmann,
assisté de Sarah Gellé





Prochaine édition le lundi 25 novembre 2024 au Théâtre des Célestins !

Digit'Alz

Depuis 2021, la Fondation Recherche Alzheimer organise chaque année dans le cadre de la semaine du cerveau un live interactif, appelé Digit'Alz. Cet événement d'une durée de 1h30 est ouvert à tous et permet aux internautes d'échanger en direct avec les experts. **La 3ème édition de Digit'Alz** qui s'est tenue le **mercredi 15 mars 2023** de 18h à 19h30, a abordé le thème de **la prévention de la maladie d'Alzheimer**.

Cette conférence Live s'est déroulée en deux parties. Tout d'abord, plusieurs spécialistes ont pris la parole sur le sujet de la prévention de la maladie d'Alzheimer. Ensuite, ces experts se sont réunis pour une table ronde d'environ 30 minutes, répondant ainsi aux nombreuses questions des internautes.

La Fondation Recherche Alzheimer poursuit sa mission d'information et de sensibilisation d'un public plus large grâce à cet événement.

Les DIGIT'ALZ répondent ainsi à l'un des objectifs de la Fondation en **sensibilisant un public plus jeune que celui des Entretiens Alzheimer**. Nous remercions le groupe ODDO de nous avoir mis à disposition leur studio. **Le bilan de cette édition digitale est très positif.**

Pour voir le replay : <https://www.youtube.com/watch?v=c1k0g-1DeSs&t=3744s>



LES ENTRETIENS ALZHEIMER 2023

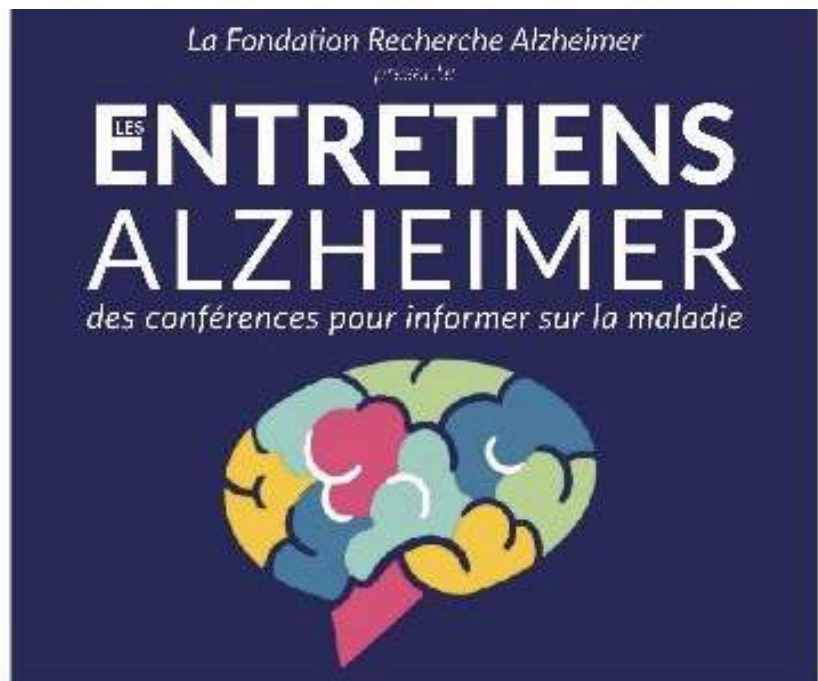
Les Entretiens Alzheimer Paris

Lundi 5 juin a eu lieu la **14^{ème} édition des Entretiens Alzheimer Paris** qui a réuni **près de 300 personnes à la Maison de la Chimie**. Cette conférence était présentée par Agnès Duperrin, cheffe du service Santé du magazine *Notre Temps*.

Un bilan positif pour cette conférence avec un faible taux de chute inscrits-présents et un public particulièrement à l'écoute et intéressé tant par les interventions données que par la documentation proposée sur les stands et les échanges qui pouvaient en découler.

Un grand merci aux partenaires de cette 14^{ème} édition parisienne : AUDIENS, LINKIA, LNA SANTE et NOTRE TEMPS.

Podcasts disponibles sur notre site <https://entretiensalzheimer.org/index.php/iledefrance/>



MAISON DE LA CHIMIE
28 BIS RUE ST-DOMINIQUE - 75007 PARIS

Ethique et Alzheimer : Le choix du non abandon
Fabrice GZIL

Actualité de la recherche
Dr Nicolas VILLAIN

Les maladies apparentées à Alzheimer
Pr Richard LEVY

Les troubles du sommeil
Dr Olivier DE LADOUCETTE

Témoignage
Vincent VALINDUCQ

et d'autres interventions et témoignages

GRATUIT
INSCRIVEZ-VOUS SUR :
entretiensalzheimer.org

FONDATION
RECHERCHE
ALZHEIMER
RECONNUE D'UTILITÉ PUBLIQUE

01 42 17 75 19

LES ENTRETIENS ALZHEIMER 2023

Les Entretiens Alzheimer en région :

Les Entretiens Alzheimer ont connu une expansion significative ces dernières années, s'installant annuellement dans plusieurs villes métropolitaines telles que Bordeaux, Lille, Lyon, Marseille, Nantes, Nice, Paris, Rouen, Strasbourg et Toulouse, ainsi que dans les DROM TOM depuis 2022, avec deux premières éditions à l'Île de la Réunion (à Saint-Denis et Saint-Leu).

En 2023, cette expansion s'est poursuivie avec le lancement d'une nouvelle édition à Montpellier, ainsi que deux éditions supplémentaires en Guyane, à Cayenne et à Saint-Laurent du Maroni, portant ainsi le total à **13 éditions** pour cette année-là. Les thématiques que le comité scientifique de la fondation a souhaité privilégier cette année étaient : Actualité de la recherche (thème récurrent et incontournable pour le grand public), les maladies apparentées et les troubles du sommeil dans la maladie d'Alzheimer.

Un succès grandissant et des audiences de plus en plus nombreuses.

Un grand merci aux partenaires qui nous ont accompagné sur les différentes éditions : ACTIV'INSIDE, AG2R LA MONDIALE, APICIL, AUDIENS, EBENE, LINKIA, LNA SANTE et NOTRE TEMPS.

Podcasts disponibles sur notre site <https://entretiensalzheimer.org>

ENTRETIENS ALZHEIMER

PRÉSENTÉS PAR FONDATION RECHERCHE ALZHEIMER

AVEC LE SOUTIEN DE : ACTIV'INSIDE, Audiens, APICIL, AG2R LA MONDIALE, Notre temps, Linkia, EBÈNE, LNA SANTE

CYCLE DE CONFÉRENCES GRATUITES POUR APPRENDRE | COMPRENDRE | ÉCHANGER

PARIS LUNDI 5 JUIN 2023 MAISON DE LA CHIMIE	STRASBOURG MERCREDI 7 JUIN 2023 SALLE DE L'AURETTE	LILLE MARDI 13 JUIN 2023 PALAIS DE LA BOURSE	ROUEN MARDI 3 OCTOBRE 2023 HÔTEL DE VILLE	NANTES JEUDI 5 OCTOBRE 2023 CCI DE NANTES	BORDEAUX LUNDI 9 OCTOBRE 2023 PALAIS DE LA BOURSE
TOULOUSE MARDI 10 OCTOBRE 2023 CCI DE TOULOUSE	MONTPELLIER JEUDI 12 OCTOBRE 2023 LA PANACÉE - MO.CO	GUYANE MARDI 17 / JEUDI 19 OCTOBRE 2023 CAYENNE / SAINT-LAURENT	LYON LUNDI 13 NOVEMBRE 2023 HÔTEL DU DÉPARTEMENT	MARSEILLE MARDI 21 NOVEMBRE 2023 PALAIS DU PHARO	NICE JEUDI 23 NOVEMBRE 2023 HOTEL ASTON LA SCALA

Le volet formation destiné exclusivement aux professionnels de santé a été étendu aux nouvelles éditions métropolitaines des Entretiens Alzheimer en 2023, offrant un total de 7 sessions. Au cours de ces sessions, qui se sont déroulées dans les villes de Lille, Marseille, Montpellier, Nice, Rouen, Strasbourg et Toulouse, **224 participants ont été présents**. Pour rappel, cette formation intitulée « **À la rencontre de l'Alzheimer** », est réalisée en collaboration avec LNA Santé. Son objectif est d'aborder la problématique de l'accompagnement de patients à domicile ou de résidents en maisons de retraite atteints par la maladie d'Alzheimer ou des maladies apparentées. Une formation délivrée par des professionnels du groupe LNA Santé (médecins, thérapeutes et formateurs experts de la thématique).







Sur l'ensemble des éditions en région, ce sont près de 1 300 personnes qui sont venues assister aux Entretiens cette année.



Voici le calendrier rétrospectif et détails des éditions 2023 :

- **Strasbourg** – 3ème édition - **7 juin**, à la salle de l'Aubette
- **Lille** – 2ème édition – **le 13 juin**, à la CCI – Palais de la Bourse
- **Rouen** – 3ème édition - **le 3 octobre**, à l'Hôtel de Ville
- **Nantes** – 5ème édition - **le 5 octobre**, à la CCI
- **Bordeaux** – 5ème édition – **le 8 octobre**, au Palais de la Bourse
- **Toulouse** – 2ème édition – **le 10 octobre**, à la CCI
- **Montpellier** – 1ère édition – **le 12 octobre**, à la Panacée MO.CO.
- **Guyane** – 1eres éditions - **le 17 octobre**, à Cayenne
- **Guyane** – **Le 19 octobre**, à Saint-Laurent du Maroni
- **Lyon** – 5ème édition - **le 13 novembre**, Hôtel du département
- **Marseille** – 3ème édition, **le 21 novembre** au Palais du Pharo
- **Nice** – 2ème édition - **le 23 novembre**, à l'Hôtel Aston la Scala

Ces conférences sont rendues possible grâce au **partenariat de ACTIV'INSIDE, AG2R LA MONDIALE, APICIL, AUDIENS, EBENE, LNA Santé, LINKIA et Notre Temps.**

Par ailleurs, la Fondation sollicite les structures locales : **Mairies, Gérontopôles et ARS** (Agences Régionales de Santé) afin principalement de relayer l'information auprès des personnes susceptibles d'être intéressées par ces conférences et d'échanger sur la programmation.

Vous pouvez retrouver toutes les informations et podcasts des conférences sur [le site dédié.](#)



FOCUS SUR LES NOMBREUSES INITIATIVES MENÉES AU PROFIT DE LA FONDATION

Le Trophée « Les fenêtré du golf » Loiselet & Daigremont



Le jeudi 25 mai 2023 a marqué la 30ème édition du Trophée « Les fenêtré du golf », un événement annuel organisé par Loiselet & Daigremont au Golf de Marivaux.

Comme chaque année, une vente de « ficelles de l'espoir » a été organisée en début de trophée au profit de la fondation. Cette initiative nous a permis de récolter un montant exceptionnel de 11 390€, un record qui a été intégralement reversé à la recherche.



Tournoi de pétanque Ne perdez pas la boule

Le 14 septembre, la Fondation Recherche Alzheimer a organisé avec l'agence Treizetcing la **7ème édition du trophée de pétanque « Ne Perdez pas la Boule »** au Boulodrome du Lac Saint James, situé dans le 16ème arrondissement de Paris.





Cette édition, marrainée chaque année par Véronique de Villèle, a été marquée par plusieurs records :

- **Un très bon taux d'inscription** cette année avec **160 participants** et **12 entreprises mobilisées** dont **2 nouvelles : KONE et MISTRAL**
- **Un bénéfice s'élevant à 37 743 €** qui sera intégralement reversé aux projets de recherche soutenus par la FRA.

Des entreprises fidèles au Trophée, et des bons retours de la part des chefs d'entreprises, collaborateurs, invités, personnalités, organisateurs, qui ont tous apprécié ce moment sportif et solidaire dans un cadre exceptionnel. Pour visionner la vidéo réalisée lors de cette soirée, cliquez [ICI](#)



Tous à vos agendas, prochaine édition jeudi **19 septembre 2024 !**



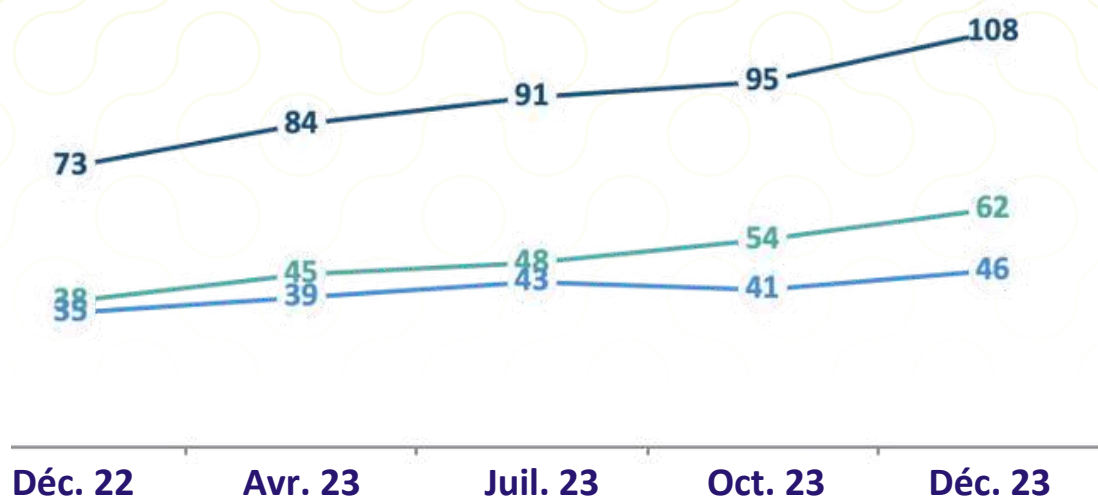


LES ÉVÉNEMENTS PORTÉS PAR LE RÉSEAU BÉNÉVOLES

LES ÉVÉNEMENTS PORTÉS PAR LE RÉSEAU BÉNÉVOLES

Dans le prolongement de la dynamique de l'année 2022, l'année **2023** a été marquée par une étape importante : la **barre des 100 bénévoles** au sein du réseau bénévole a été **dépassée**.

Au **31 décembre 2023**, le réseau bénévole de la FRA compte **108 bénévoles** et continue à se développer à un bon rythme.



En 2023, le **développement exponentiel des Régions** est par ailleurs confirmé. Celles-ci se structurent, de petites équipes bénévoles apparaissant autour des délégués régionaux, principalement dans la région Pays de la Loire et la région Nouvelle Aquitaine.

La journée annuelle des bénévoles 2023 témoigne de ce développement. En effet, le **2 décembre**, ce sont plus de 50 bénévoles qui se sont retrouvés à la **Villa Beausoleil de Levallois-Perret** afin de faire une introspection sur l'année écoulée, de se projeter dans celle à venir et d'échanger sur diverses thématiques.



Au cours de l'année 2023, de **nombreuses actions** ont par ailleurs été menés et/ou portés par nos bénévoles. Ces actions ont toujours pour objectif de **collecter des fonds**, de **sensibiliser** ou **d'informer** le grand public, et de permettre de donner à la Fondation de la **visibilité locale**.

Au total, ce sont **116.000 €** qui ont été **collectés** grâce à la mobilisation de nos bénévoles et de nos volontaires qui s'engagent aux côtés des bénévoles pour des actions plus ponctuelles.

La Course des Héros

En 2023, **41 Héros** ont soutenu la Fondation Recherche Alzheimer lors de sa **4ème participation** à la Course des Héros.

Pour cette nouvelle édition, la Fondation Recherche Alzheimer a créé, et mis à la disposition des Héros, **une boîte à outils** afin de les aider à faire fructifier leur collecte respective.

Un groupe Whatsapp a également été créé pour chaque ville – et animé par un bénévole du réseau - afin de **fédérer et mobiliser tous les participants jusqu'à la course**. C'est ainsi qu'à 2 reprises, les Héros se sont retrouvés avant la course afin de s'entraîner collectivement.

Tous ensemble, ils ont collecté **23.188 €** au profit de la recherche !





La Quête nationale

La **3ème édition** de la quête nationale s'est tenue du **vendredi 12 au dimanche 14 mai 2023**.

Pendant 3 jours, **227 bénévoles** sont partis à la rencontre du grand public dans 15 départements français avec l'objectif de collecter des fonds pour la recherche, mais aussi de sensibiliser, d'informer et de prévenir.

Dans chaque département, la quête a été déployée par un « Ambassadeur » bénévole ayant pour mission de recruter des quêtateurs sur son département, mais également d'assurer la logistique permettant la bonne tenue de la quête.

Outre une collecte de **18.178,19 €**, la quête a, cette année encore, permis de **recruter de nouveaux bénévoles**.

Cette année, l'opération a **rapporté 26 388,57 €**, et s'est déroulée dans de nombreuses villes ! Outre une très belle opération de collecte, cet événement a permis le **recrutement de nouveaux bénévoles**.





La Levalloisienne

Cette année, la Fondation Recherche Alzheimer a eu l'honneur d'être choisie par la **Mairie de Levallois-Perret** comme cause bénéficiaire de la Levalloisienne, **course solidaire** organisée annuellement par la ville.

La **3ème édition** s'est donc tenue le **dimanche 15 octobre** sur le quai Charles Pasqua de Levallois-Perret. A l'occasion de cet évènement, les **bénévoles du réseau** se sont mobilisés dès le vendredi 13 octobre sur le village de la Course afin d'accueillir les participants venus récupérer leur dossard. L'occasion de recruter de nouveaux bénévoles, mais également **d'informer** et de **sensibiliser** le grand public – très réceptif à la cause - sur la **maladie**, la **recherche** mais également sur **les actions et les missions de la Fondation**.

Au total, ce sont **37.532 €** qui ont été collectés à la Fondation.

Un très bel évènement de visibilité et de collecte pour la Fondation !



La Gaillette Cup

Pour la **4ème année** consécutive, le **Racing Club de Lens** invite la Fondation Recherche Alzheimer à tenir un stand lors de la finale du tournoi « Gaillette Cup » organisé annuellement.

La **Gaillette Cup** est une compétition qui regroupe des **clubs professionnels**, et au cours de laquelle s'affrontent de jeunes footballeurs.

Chaque année, des **bénévoles** partent à leur rencontre afin de les sensibiliser et de les informer sur la maladie et les missions et actions de la Fondation Recherche Alzheimer.

Cet évènement a permis de collecter **1.868 €**.



Opération « un Cadeau du cœur qui emballe »

Pour la 2ème année consécutive, l'opération « Un cadeau du cœur qui emballe » s'est tenu à Lyon entre le Black Friday et les fêtes de fin d'année. Depuis 2 ans, le magasin **Cultura de Lyon Part-Dieu** accueille avec beaucoup de gentillesse et de bienveillance, Véronique – déléguée bénévole régionale de l'AURA – et son équipe de bénévoles. Cette opération s'est également tenue à **Dunkerque**, le temps d'un week-end, auprès du magasin **Auchan** qui a accueilli Corinne – déléguée bénévole régionale des Hauts de France -et son équipe de bénévoles. Grâce à cette initiative, et à leur **mobilisation** et leur **détermination** sans failles, les bénévoles ont collecté **7.651€**.



Au cours de cette année, d'autres beaux projets et partenariats ont vu le jour, ou ont été réitérés :

- Le partenariat avec la marque de bougies françaises **B comme Bougie a été reconduit**. Cette année, le design a été créé et dessiné par l'une de nos bénévoles. Ce partenariat a permis à la Fondation de collecter **4.194,50 €**
- Un tournoi de foot a été organisé par Gilles, bénévole de la région Ile de France, au sein de son entreprise, Enedis, permettant de collecter 1.510,50 € pour la recherche sur la maladie d'Alzheimer
- Thérèse, bénévole de l'Occitanie, a organisé deux spectacles à Uzès et à Alès dont les bénéfices ont été reversés à la Fondation
- Cette année encore, Béatrice, bénévole de la région Normandie, a versé à la Fondation une partie des bénéfices de la vente de son ouvrage

Grâce à toutes les initiatives des bénévoles de la Fondation ce sont **115 472,12 € qui ont été collectés pour la recherche**.



RAPPORT FINANCIER

L'année 2023 a été marquée par l'extension du soutien à des projets de recherche puissants et porteurs d'espoir. La Fondation Recherche Alzheimer poursuit son déploiement auprès des grands centres de recherche français. L'objectif consiste à accompagner les grandes percées dont la recherche sur Alzheimer a besoin. En soutenant des équipes de recherche de pointe avec des budgets de plus en plus importants, la Fondation permet aussi à la recherche française de retrouver sa place dans la compétition internationale.

MOT DU TRÉSORIER

La Fondation Recherche Alzheimer est désormais le 1er financeur privé de la recherche clinique sur la maladie d'Alzheimer en France. Reconnue d'utilité publique et indépendante, elle ne reçoit aucune subvention de l'État et agit exclusivement grâce à la générosité de ses donateurs et partenaires.

La situation financière de la Fondation est ainsi le reflet du développement de sa stratégie et de sa montée en puissance. La Fondation a fortement développé ses ressources collectées : 7.7 M€, soit une croissance de 60% en 2023. Les missions sociales de la FRA (financement des projets de recherche, information scientifique auprès du public, évaluation) représentent 67% des emplois de l'exercice 2023.¹

Bruno Soulié
Trésorier de la Fondation Recherche Alzheimer

¹Ce taux s'explique par le décalage entre les ressources et les projets de recherche, ce décalage ayant vocation à être résorbé à compter de l'exercice 2025, pour atteindre un objectif de 80 % en 2027.

COMPTE DE RÉSULTAT

A - PRODUITS ET CHARGES PAR ORIGINE ET DESTINATION	EXERCICE N		EXERCICE N-1	
	TOTAL	Dont générosité du public	TOTAL	Dont générosité du public
PRODUITS PAR ORIGINE				
1 - PRODUITS LIES A LA GENEROSITE DU PUBLIC	7 401 318	7 401 318	4 643 831	4 643 831
1.1 Cotisations sans contrepartie	-	-	-	-
1.2 Dons, legs et mécénat	7 392 962	7 392 962	4 643 831	4 643 831
- Dons manuels	2 420 815	2 420 815	1 936 657	1 936 657
- Legs, donations et assurances-vie	2 899 657	2 899 657	542 481	542 481
- Mécénat	2 072 690	2 072 690	2 164 693	2 164 693
1.3 Autres produits liés à la générosité du public	8 357	8 357	-	-
2 - PRODUITS NON LIES A LA GENEROSITE DU PUBLIC	342 524		185 129	
2.1 Cotisations avec contrepartie	-			
2.2 Parrainage des entreprises	-			
2.3 Contributions financières sans contrepartie	310 000		180 000	
2.4 Autres produits non liés à la générosité du public	32 524		5 129	
3 - SUBVENTIONS ET AUTRES CONCOURS PUBLICS	-			
4 - REPRISES SUR PROVISIONS ET DEPRECIATIONS	20 000	20 000		
5 - UTILISATIONS DES FONDS DEDIES ANTERIEURS	-	-	-	-
TOTAL	7 763 842	7 421 318	4 828 959	4 643 831
CHARGES PAR DESTINATION				
1 - MISSIONS SOCIALES	3 186 985	2 876 985	2 559 014	2 379 014
1.1 Réalisées en France	3 186 985	2 876 985	2 559 014	2 379 014
- Actions réalisées par l'organisme	581 260	581 260	301 788	121 788
- Versements à un organisme central ou à d'autres organismes agissant en France	2 605 724	2 295 724	2 257 226	2 257 226
1.2 Réalisées à l'étranger	-	-	-	-
- Actions réalisées par l'organisme	-	-	-	-
- Versements à un organisme central ou à d'autres organismes agissant à l'étranger	-	-	-	-
2 - FRAIS DE RECHERCHE DE FONDS	1 176 225	1 176 225	793 696	793 696
2.1 Frais d'appel à la générosité du public	1 176 225	1 176 225	793 696	793 696
<i>dont frais de gestion des legs et donations</i>	22 606	22 606	31 062	31 062
2.2 Frais de recherche d'autres ressources	-	-	-	-
3 - FRAIS DE FONCTIONNEMENT	1 031 763	999 239	1 159 641	1 154 512
4 - DOTATIONS AUX PROVISIONS ET DEPRECIATIONS	35 700	35 700	20 000	20 000
5 - IMPOT SUR LES BENEFICES	-		-	
6 - REPORTS EN FONDS DEDIES	-	-	-	-
TOTAL	5 430 672	5 088 149	4 532 351	4 347 222
EXCEDENT OU DEFICIT	2 333 170	2 333 170	296 608	296 608

Les emplois de l'exercice

A - Les missions sociales

Les emplois liés aux missions sociales s'élevèrent à 3 187 K€ et sont donc en nette progression par rapport à 2022 (25%).

Cette progression s'explique par un fort accroissement des ressources collectées.

Les missions sociales se répartissent entre :

- Soutien à la recherche : (programmes de recherche, soutien à la filière des doctorants, achat ponctuel de matériels, développement des synergies européennes...)
 - 20 projets soutenus
 - 7 doctorants/ post doctorants soutenus.
- Information du public avec les Entretiens Alzheimer
 - 13 Entretiens Alzheimer organisés.

B - Frais de recherche de fonds

Les frais engagés pour la recherche de fonds ont augmenté de 50% entre 2022 et 2023, afin de mener des opérations de recrutement permettant de développer la base de données donateurs.

C - Frais de fonctionnement et autres charges

Les frais de fonctionnement demeurent stables et maîtrisés.

La Fondation est dotée d'équipement de pointe, a terminé la mise en place de son nouvel outil de gestion des donateurs/ de la comptabilité et dispose du nécessaire opérationnel pour conduire au mieux ses missions.

Produits de la générosité du public

Les produits issus de la générosité du public s'élevèrent à 7 401 K€ soit une augmentation de 60% par rapport à 2022. Cela s'explique notamment par la forte croissance des legs.

■ Commentaires du Trésorier

Depuis 5 ans la Fondation maîtrise ses frais de structure tout en accroissant sa collecte de fonds, ce qui signifie que tout euro supplémentaire collecté fait l'objet d'une redistribution aux missions sociales. Jeune Fondation (créée en 2016 et faisant suite à l'association Recherche Alzheimer), la Fondation se situe sur une trajectoire de reversement aux missions sociales qui s'améliore d'année en année et vise l'objectif de 80 %.

La structure financière de la FRA est saine et les réserves constituées sont une vraie garantie de financement dans la durée des engagements de recherches signés avec les chercheurs. La Fondation s'est engagée dans une démarche qualité visant à l'obtention du label IDEAS, qui garantit le plein respect des exigences d'éthique et de conformité.

Tout projet engagé et soutenu par la FRA est ainsi sûr de voir son financement mené jusqu'au bout. Aujourd'hui, ces réserves couvrent l'intégralité des projets engagés et permettent de garantir le financement des nouveaux projets sélectionnés lors des appels à projets annuels menés par la Fondation.

BILAN

Actif		Exercice au 31/12/2023			Exercice précédent	
		Montant brut	Dépréciation	Montant net	au 31/12/2022	
Immobilisations incorporelles	Frais d'établissement					
	Frais de recherche et de développement					
	Donations temporaires d'usufruit Concessions, brevet, licences, marques, procédés, logiciels, droits et valeurs similaires Autres immobilisations incorporelles Immobilisations incorporelles en cours	84 867	75 193	9 674	18 612	
	TOTAL	84 867	75 193	9 674	18 612	
Actif immobilisé Immobilisations corporelles	Terrains					
	Constructions					
	Inst. techniques, mat. out. Industriels	187 732	157 862	29 870	51 367	
	Autres immobilisations corporelles					
	Immobilisations grevées de droit	20 004		20 004	20 004	
Immobilisations corporelles en cours	1 376 177	50 000	1 326 177	126 732		
	TOTAL	1 583 913	207 862	1 376 051	198 103	
Immobilisations financières	Participations					
	Créances rattachées à des participations					
	Autres titres immobilisés					
	Prêts					
	Autres immobilisations financières					
	TOTAL	0	0	0	0	
TOTAL I		1 668 781	283 055	1 385 726	216 716	
Stock et en-cours	Matières premières, approvisionnements					
	Marchandises Stocks et en-cours					
	TOTAL	0	0	0	0	
Actif circulant	Créances	Avances et acomptes versés sur commandes				
		Créances clients, usagers et comptes rattachés	1 654 013		1 654 013	569 389
		Créances reçues par legs ou donations	671 280		671 280	426 967
		Autres créances				
		Fournisseurs débiteurs				
		Personnel				
		Organismes sociaux Etats taxes sur le chiffre d'affaires Autres				
	TOTAL	2 325 293	0	2 325 293	996 346	
Divers	Valeurs mobilières de placement	2 106 527		2 106 527	1 200 000	
	Instruments de trésorerie					
	Disponibilités	5 472 233		5 472 233	4 069 999	
	Charges constatées d'avance	2 457 347		2 457 347	2 501 070	
TOTAL II		12 361 400	0	12 361 400	8 767 415	
Frais d'émission d'emprunt (III)						
Primes de remboursement des emprunts (IV)						
Ecart de conversion - Actif (V)						
TOTAL DE L'ACTIF (I+II)		14 030 180	283 055	13 747 125	8 984 131	
Engagements différés	Legs nets à réaliser					
	Acceptés par les organes statutairement compétents Autorisés par l'organe de tutelle					

		Présenté en Euros	
Passif (avant répartition)		Exercice	Exercice précédent
Fonds propres	Sans droit de reprise	Fonds propres sans droit de reprise	
		1 450 000	1 400 000
		503 036	503 036
		Fonds propres statutaires	
		Fonds propres complémentaires	
		Fonds associatifs sans droit de reprise (legs, donations, subv. Inv, biens renouvelables)	
	Avec droit de reprise	Fonds propres avec droit de reprise	
		Fonds propres statutaires	
		Fonds propres complémentaires	
		Apports	
	Legs et donations		
	Résultats sous contrôle de tiers financeurs		
	Ecarts de réévaluation		
Réserves	Réserves		
	2 122 769	1 826 161	
	Réserves statutaires ou contractuelles		
	Réserves pour projet de l'entité		
	Réserves		
	Autres		
	279 826	279 826	
	48 580	48 580	
	Report à nouveau		
	2 333 170	296 608	
	Excédent ou Déficit de l'exercice		
	6 737 382	4 354 212	
	SITUATION NETTE		
Autres fonds	Autres fonds		
	Fonds propres consommables		
	Subventions d'investissement		
	Droit des propriétaires (commodat)		
	6 737 382	4 354 212	
	TOTAL I		
Fonds reportés et dédiés	Fonds reportés et dédiés		
	2 852 521	689 062	
	Fonds reportés liés aux legs ou donations		
	Fonds dédiés		
	Fonds dédiés sur autre ressources		
	2 852 521	689 062	
	TOTAL FONDS REPORTES ET DEDIES II		
Provi	Provisions		
	35 700	20 000	
	Provisions pour risques		
	Provisions pour charges		
	35 700	20 000	
	TOTAL PROVISIONS III		
	Emprunts et dettes auprès des établissements de crédit (2)		
	197 999	125 417	
	Dettes fournisseurs et comptes rattachés		
	Dettes des legs ou donations		
	168 309	125 132	
	Dettes fiscales et sociales		
	Dettes sur immobilisations et comptes rattachés		
	Autres dettes		
	3 740 016	3 668 307	
	Instruments de trésorerie		
	Produits constatés d'avance		
	15 200	2 000	
	4 121 523	3 920 857	
	TOTAL IV		
	ECART DE CONVERSION PASSIF V		
	13 747 125	8 984 131	
	TOTAL DU PASSIF (I+II+III+IV+V)		
	(2) Dont concours bancaires courants et soldes créditeurs de banques		
Engage ments recus			

Rappel des orientations stratégiques de la Fondation

La Fondation Recherche Alzheimer engage son action dans le soutien à la recherche sur la maladie d'Alzheimer, à l'information du grand public et à l'accompagnement de tous les dispositifs nécessaires pour provoquer les grandes découvertes qui permettront de mettre un terme, un jour, à cette maladie.

La Fondation Recherche Alzheimer s'investit également le domaine des maladies dites « apparentées » qui sont d'autres pathologies, affectant elles aussi le cerveau et ses fonctions, par accumulation de protéines anormales (protéinopathies) : maladie à corps de Levy (MCL), dégénérescence fronto-temporale (DFT), encéphalopathie TDP-43 à prédominance limbique liée à l'âge (LATE)...

Les piliers de l'action de la Fondation Recherche Alzheimer sont les suivants:

- **Promouvoir l'excellence** et des centres d'excellence
- **Investiguer l'ensemble des champs de la recherche** : recherche préclinique, recherche clinique, recherche génétique, recherche épidémiologique...
- **Soutenir des projets ambitieux et générateurs de potentielles découvertes** pour aboutir à un traitement des symptômes et des causes de la maladie d'Alzheimer
- **Accompagner les porteurs de projets** en mettant à leur disposition des moyens puissants et novateurs (nouvelles technologies/ matériel)

La Fondation Recherche Alzheimer évalue ses projets avec un Comité scientifique exclusivement européen (aucun chercheur français n'est présent en son instance) afin de **garantir une indépendance absolue et prévenir tout conflit d'intérêt.**

Excellence, exigence, indépendance et ambition sont les quatre valeurs auxquelles s'attache l'action du Comité Scientifique européen présidé par le Pr Giovanni Frisoni.



LES PARTENAIRES DE LA FONDATION

Les partenaires de la Fondation Recherche Alzheimer sont engagés auprès de la Fondation et contribuent alors à faire avancer la recherche. Nous les remercions de leur soutien précieux.

LES ENTREPRISES PARTENAIRES

AG2R LA MONDIALE



AG2R LA MONDIALE est le spécialiste de la protection sociale et patrimoniale. Il répond à tous les besoins fondamentaux de ses assurés chaque jour et tout au long de la vie: en prévoyance, en santé, en épargne, en retraite complémentaire et supplémentaire.

En tant qu'acteur socialement très engagé, AG2R LA MONDIALE œuvre au quotidien dans l'intérêt général et intervient, dans le cadre de ses activités sociales pour : favoriser la qualité de vie au domicile, améliorer la santé par la prévention, agir sur l'emploi pour lutter contre l'exclusion et apporter du soutien aux aidants.

Parce que chaque aidant d'un proche est différent, AG2R LA MONDIALE accompagne les aidants en répondant à leurs besoins propres : information, écoute et soutien, accès à des solutions d'hébergement, repos, santé, conciliation de la vie professionnelle et personnelle.

APICIL



Le Groupe souhaite pouvoir accompagner la population senior de la région Rhône-Alpes dans les différentes phases de son vieillissement. Pour cela il déploie avec les fédérations AGIRC ARRICO un ensemble d'actions prioritaires ayant pour but soit de retarder les effets de l'âge soit de créer des lieux et des aides techniques permettant de mieux vivre ces différentes étapes de vie.

Le travail de la Fondation pour la Recherche sur Alzheimer rejoint tout à fait nos objectifs de soins et d'accompagnement. En étant partenaire nous participons à cet effort national de combattre les pathologies les plus cruelles du vieillissement, la maladie d'Alzheimer étant par son nombre de malades et ses symptômes une des plus redoutées.

AUDIENS



Groupe de protection sociale dédié aux secteurs de la culture, de la communication et des médias, Audiens accompagne quotidiennement les créateurs d'entreprise, les salariés permanents et intermittents, les journalistes, les pigistes, les demandeurs d'emploi et leur famille. Expert de la retraite complémentaire, nous sommes également spécialisés en assurance de personnes et concevons des couvertures prévoyance ainsi que des garanties santé spécialement étudiées pour nos publics, en complément des remboursements de la Sécurité sociale. Audiens affirme avec conviction sa vocation sociale – expression de la solidarité, valeur fondatrice du groupe – par une politique de proximité à destination de ses différents publics. Outre des aides financières adaptées, l'action sociale d'Audiens propose un large éventail de prestations : bilans de santé pour les préretraités et retraités, accompagnement adapté en matière de santé pour les professionnels de la presse et du spectacle, séminaires et ateliers autour du « bien vieillir » animés par Marie de Hennezel, colloques sur le deuil, ateliers mémoire, prévention sécurité routière, ... Pour mener à bien ces programmes, le Groupe Audiens s'appuie notamment sur les expertises de son centre de santé (René Laborie Audiens) qui regroupe près de 100 praticiens. En 2012, Audiens a ouvert le 3e centre de prévention agréé Agirc-Arrco en Île de France, avec pour objectif la promotion du « bien vieillir » auprès de nos aînés.

Audiens est heureux de s'associer à la Fondation pour la Recherche sur Alzheimer ; un soutien qui s'inscrit pleinement dans la proximité et l'écoute que l'action sociale du Groupe Audiens dédie à ses publics.

BRED - BANQUE POPULAIRE



Banque coopérative créée le 7 octobre 1919, la BRED est la plus importante banque populaire régionale du Groupe BPCE. Elle rassemble plus de 126 000 sociétaires et mobilise près de 4000 collaborateurs au service de ses clients. La BRED mène de longue date une démarche dans le domaine de la responsabilité sociale de l'entreprise, en cohérence avec ses valeurs. La performance dans la durée est une constante fondamentale de la BRED. Elle exige de cultiver au quotidien le professionnalisme, la proximité, la créativité, la solidarité.

CRÉDIT AGRICOLE



Banquier-assureur fort de plus de 1,6 million de clients, le Crédit Agricole d'Île-de-France est présent sur tous les marchés : particuliers, professionnels, PME, grandes entreprises, associations et collectivités publiques. Banquier mutualiste par nature lié à sa région, il a toujours pour ambition d'être utile à son territoire, d'une part par son rôle d'acteur économique majeur au sein d'une région au dynamisme exceptionnel, et aussi à travers le soutien continu d'actions de proximité de ses 52 Caisses locales et de son fonds de dotation Crédit Agricole d'Île-de-France Mécénat.

GROUPE DASSAULT



Le Groupe Dassault mène depuis de nombreuses années une politique de mécénat responsable basée sur ses valeurs fondatrices – Passion, Innovation, Excellence, Engagement – et les perpétue par des actions concrètes.

Les actions solidaires du Groupe Dassault s'articulent selon plusieurs axes définis qui sont le reflet de la culture de l'entreprise : la solidarité en est le fil conducteur focalisée sur la recherche médicale, l'intégration sociale, notamment celle des jeunes, ainsi que la culture et la préservation du patrimoine.

Le Groupe Dassault partage avec la Fondation Recherche Alzheimer un même goût pour l'innovation, l'engagement et l'excellence. C'est avec beaucoup d'enthousiasme que l'entreprise s'engage aux côtés de la Fondation et de ses équipes afin de faire avancer la recherche et de contribuer à améliorer le diagnostic et les traitements innovants sur la maladie d'Alzheimer.

E. LECLERC



Avec 755 magasins et 555 adhérents en France, E.Leclerc est leader de la distribution en France. Acteurs de la vie locale, au plus près du terrain, ces adhérents investissent de façon durable afin de faire des centres E.Leclerc des lieux qui répondent aux besoins de leurs clients et défendent leur pouvoir d'achat au quotidien.

Depuis 2013, les magasins E. Leclerc sont partenaires de la Fondation. A l'initiative de la Scarmor regroupant des magasins E.Leclerc de Bretagne, l'opération « une orchidée pour la mémoire », dont Nolwenn Leroy est la marraine, est organisée chaque année. En 2015, des magasins issus d'autres régions rejoignent le mouvement. En 2017, Michel-Edouard Leclerc a décidé d'élargir l'opération à toute la France, afin de s'engager fortement dans la lutte contre la maladie d'Alzheimer. L'opération "Une orchidée pour la mémoire" se déroule autour de la journée mondiale de la maladie d'Alzheimer et permet de financer un programme de recherche ambitieux sur cette pathologie.

GUEULES CASSÉES



Si les « Gueules Cassées » ont historiquement soutenu la chirurgie maxillo-faciale, plastique et réparatrice, traitant ainsi les conséquences externes visibles des divers traumatismes, ils s'attachent désormais également à la prise en charge des pathologies dans le domaine sensoriel conséquences des traumatismes crâniens et psychologiques et aux maladies neuro-dégénératives, passant ainsi du « contenu au contenant ».

LNA SANTÉ



Acteur engagé depuis plus de trente ans dans l'accueil et la prise en soins de personnes atteintes de la maladie d'Alzheimer et de troubles apparentés, LNA Santé c'est aujourd'hui 85 établissements de soins en France et en Belgique (dont 49 EHPAD et 4 MRS en Belgique), plus de 9 000 personnes mobilisées au service des résidents et des patients. Ses établissements offrent une expertise aux personnes atteintes de la maladie d'Alzheimer ou de troubles apparentés. Seule la recherche peut significativement combattre cette terrible maladie, à terme faire disparaître ce fléau et assurer la qualité de vie des générations futures.

LNA Santé a choisi d'être aux côtés de la Fondation pour participer à la récolte des moyens qui font vivre et dynamisent cette recherche.

ODDO BHF



ODDO BHF

Depuis 20 ans nous poursuivons notre engagement dans la lutte contre la maladie d'Alzheimer en apportant notre soutien à la Fondation Recherche Alzheimer. Celle-ci a pour mission de soutenir la recherche sur la maladie d'Alzheimer, les maladies « apparentées », et de faire évoluer les connaissances sur le sujet notamment grâce à la recherche clinique.

En tant que groupe familial indépendant depuis cinq générations, notre groupe se sent particulièrement proche des valeurs d'innovation et de dynamique collective développées par la Fondation. Ce partenariat reflète l'implication de l'ensemble des collaborateurs du groupe pour des projets à vocation sociale ou favorisant les progrès de la recherche dans tous les domaines.

Philippe Oddo Associé-gérant Oddo BHF

RICOH



Créée en 1936, le Groupe Ricoh est une entreprise technologique mondiale qui transforme la façon dont les entreprises travaillent, en leur offrant des services et technologies qui stimulent l'innovation, soutiennent le développement durable et encouragent leur croissance.

De la photographie à la gestion documentaire, des outils de collaboration connectés aux solutions informatiques les plus avancées, le Groupe Ricoh a su relever les défis technologiques, humains, sociaux, environnementaux, qui lui ont été donnés au fil des années. Aujourd'hui, le Groupe Ricoh offre ses services dans plus de 200 pays

Le Groupe Ricoh est engagé dans de nombreuses actions de RSE, parmi lesquelles un engagement éthique avec la création de partenariats européen et français pour lutter contre la maladie d'Alzheimer.

Ricoh France a signé en septembre 2020 un partenariat avec la Fondation Recherche Alzheimer pour soutenir la recherche et participer en toute humilité à vaincre la maladie d'Alzheimer.

Ce partenariat illustre un engagement personnel d'entreprise répondant à des valeurs communes à Ricoh France et à la Fondation parmi lesquelles : l'excellence, l'innovation et l'humanisme.

FONDATION ROC ECLERC



La Fondation ROC ECLERC mène, depuis ses débuts, une politique de mécénat active. Dans une volonté de fédérer les initiatives solidaires des collaborateurs du Groupe, elle favorise et encourage ainsi des actions variées.

Fidèle à ses valeurs – respect, bienveillance et solidarité –, la Fondation ROC ECLERC soutient des actions caritatives locales et nationales. Elle agit ainsi aux côtés de nombreuses associations et œuvre à la concrétisation de projets porteurs, en faveur de :

- La valorisation du patrimoine et, notamment, du patrimoine funéraire.
- La lutte contre l'exclusion, sous toutes ses formes.
- Le développement d'actions de solidarité et d'intérêt général.

Dans cette logique, la Fondation ROC ECLERC s'est engagée aux côtés de la Fondation Recherche Alzheimer. Elle accompagne ainsi le projet de la chercheuse et neurobiologiste Florence Clavaguera, sur l'étude de la propagation de la protéine Tau dans la maladie d'Alzheimer.

SCOR



SCOR Global Life (SGL), filiale du groupe SCOR SE, est leader sur le marché de la réassurance Vie français et propose à ses clients une offre élargie à haute valeur ajoutée, en matière de réassurance et de services. SGL accorde une place majeure à la recherche et à l'innovation, notamment avec ses quatre centres internationaux de recherche et développement dédiés à l'enrichissement de son expertise des risques. Afin de faire bénéficier ses clients des informations les plus récentes, les centres de R&D de SGL collaborent régulièrement avec des chercheurs et des établissements d'enseignement supérieur qui font autorité dans leur domaine.

SGL est présent depuis 2007 aux côtés de la Fondation, ce partenariat historique ayant permis de mener à bien le projet des deux cohortes MULTIMA et COMAJ, et de créer ainsi une des banques de données tissulaires les plus sophistiquées de France. Dans le futur, SCOR Global Life et la Fondation Recherche Alzheimer espèrent aller encore plus loin dans la recherche, notamment sur le plan du diagnostic précoce de la maladie et de la prévalence des profils de patients.

LES PARTENAIRES COMMUNICATION

JCDECAUX



Numéro 1 mondial de la communication extérieure, JCDecaux, avec plus de 12 850 collaborateurs, est présent dans plus de 75 pays sur les 5 continents. Seul acteur mondial à exercer exclusivement le métier de la communication extérieure et à en développer toutes les activités : mobilier urbain, publicité dans les transports et affichage grand format, il a réalisé un chiffre d'affaires de 3 208 M€ en 2015. Partout dans le monde, le Groupe s'emploie à œuvrer au service des citoyens. Solidaire d'actions caritatives et humanitaires, il déploie gracieusement des campagnes, notamment de lutte contre les maladies.

Accompagner la Fondation pour la recherche sur Alzheimer dans son action s'inscrit tout naturellement dans cette dynamique. Ses missions sont autant de défis qui nous tiennent à cœur car, tout comme les activités de JCDecaux, elles s'inscrivent dans le quotidien de chacun et conjuguent proximité et partenariat. A travers notre soutien, nous souhaitons contribuer à faire mieux connaître au public cette organisation exemplaire et son combat.

NOTRE TEMPS



Notre Temps, la marque de presse leader des seniors, tisse des liens de confiance avec son public depuis plusieurs dizaines d'années. La santé est au cœur des préoccupations de ses lecteurs, ils sont très attentifs aux informations en lien avec l'âge. La prévention de la maladie, les conseils de la rédaction et de ses médecins experts sont un des piliers éditoriaux du magazine. Très à l'écoute de son public, les journalistes savent que la lutte contre la maladie d'Alzheimer est un sujet essentiel pour chaque lecteur et pour son entourage. Ce travail de prévention et d'information fait partie de l'engagement social du magazine.

Notre Temps est heureux de soutenir les actions de la Fondation pour la Recherche sur Alzheimer et de mettre en lumière les Entretiens. Cette action est parfaitement en adéquation avec les attentes de ses lecteurs, toujours curieux des avancées de la recherche médicale et des paroles des médecins chercheurs.

JE VEUX AIDER



JeVeuxAider.gouv.fr est la plateforme publique du bénévolat, proposée par la Réserve Civique.

Elle met en relation des individus qui ont envie d'agir pour l'intérêt général, et des organisations publiques et associatives qui ont besoin de bénévoles.

JeVeuxAider.gouv.fr est ouvert à toute personne âgée de plus de 16 ans et résidant en France, souhaitant s'engager de façon bénévole et occasionnelle, sur tout le territoire.

■ WNP



WNP ce sont des gens. Des gens qui ont décidé de se réunir pour travailler ensemble. Pas travailler les uns à côté des autres, pas travailler les uns à la suite des autres, non, travailler ensemble. Comme un groupe où un batteur, un guitariste, un bassiste et un chanteur, avec chacun une parfaite maîtrise de son instrument, jouent une seule et même partition, produisent et inventent un seul et même morceau. Sauf que les gens de WNP ne créent pas de la musique pour un public, ils créent de la croissance pour des marques. WNP a créé Pro Bono les dernières campagnes mobilisatrices de la Fondation pour la Recherche sur Alzheimer intitulées : « Ensemble mettons Alzheimer KO » et « Aidez les chercheurs à mettre Alzheimer KO » pour l'affichage et les réseaux sociaux.

LES PARTENAIRES ASSOCIATIFS

■ ROTARACT



Le Rotaract est une association de jeunes, de 18 à 31 ans. Il a pour but de mettre en relation des jeunes autant localement que dans le monde entier afin de développer un réseau d'amitié et de service.

Ces jeunes s'investissent bénévolement dans les nombreuses actions menées au profit de causes humanitaires, environnementales, sociales ou encore professionnelles.



www.alzheimer-recherche.org



@Fondation Recherche Alzheimer

contactez-nous

Groupe Hospitalier Pitié-Salpêtrière
83 bd de l'Hôpital - 75013 Paris

www.alzheimer-recherche.org
+33 1 42 17 75 23