

RÉUNION DE RENTRÉE 2018

Qui va prendre le Pouvoir ?

Les Grands Singes,
les Hommes politiques
ou les robots

« Le nouvel âge de l'Humanité »



Programme

19h00 Accueil par Michel Hannoun



Grand Témoin
Pascal PICQ

Professeur au Collège de France, Pascal Picq est Paléoanthropologue et spécialiste de l'évolution de l'Homme, des grands singes, des entreprises et des sociétés.

Ses réflexions et ses travaux intéressent de plus en plus le monde économique et social sur les processus de l'innovation et du management des groupes autour du concept d'Anthroprise.

Il est associé à l'APM (Association Progrès du Management), à l'Académie des Entrepreneurs et à la Fabrique de l'Industrie. Ses travaux récents décrivent comment, de la Préhistoire à demain, les mêmes mécanismes font que l'Homme ne survit que par ses entreprises.

Auteur de :

« Qui va prendre le pouvoir ? Les Grands singes, les hommes politiques ou les robots » (Ed. Odile Jacob)

« Le nouvel âge de l'Humanité - les défis du Transhumanisme expliqués à une lycéenne » (Allary Editions)



Remise du Prix de l'Innovation

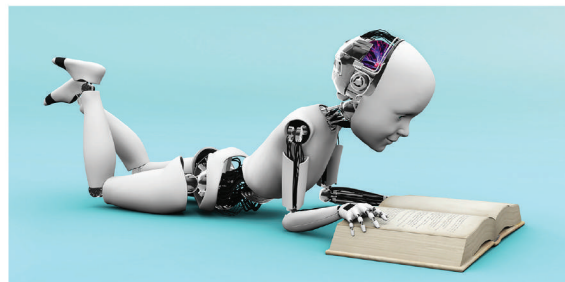
Depuis 2009, les Prix de l'Innovation récompensent les start-ups les plus prometteuses et les meilleurs groupes de recherche académique, qui développent un projet de pointe dans le domaine de la santé (Biotech, Medtech, Digitech).

Les trois meilleurs projets seront récompensés lors de la soirée de la 10^{ème} édition du prix de l'Innovation.

Mercredi 10 Octobre 2018

Au Pavillon Dauphine

18h00



21h00 Cocktail Dînatoire

En partenariat avec :



Bulletin d'Inscription

Invitation Personnelle à la réunion de rentrée du :

Mercredi 10 Octobre 2018

Mr / Mme :

Société :

Fonction :

Adresse

Code Postal Ville

Tel E-mail

Assistera à la réunion

N'assistera pas à la réunion

Bulletin à retourner avant le :

Lundi 08 Octobre 2018

Par courrier : adresse au verso

Par E-mail : prix-innovation@universal-biotech.com

ACIP Association des cadres
de l'industrie pharmaceutique

183, avenue Charles de Gaulle
92200 NEUILLY-SUR-SEINE