



Communiqué de presse – 8 juillet 2022

Qube Research and Technologies devient grand donateur de l'Institut des Hautes Etudes Scientifiques

Qube Research and Technologies (QRT) devient grand donateur de l'IHES en faisant un don de €100k aux fonds propres de l'Institut. Ce don contribuera à soutenir les Écoles d'été de l'IHES, qui constituent un moment essentiel de l'activité scientifique de l'Institut, et une occasion unique d'échange et de collaboration.

Organisés autour d'un thème différent chaque année, ces Écoles, qui se déroulent généralement sur deux semaines, s'adressent principalement à des scientifiques en début de carrière. Ils rassemblent un certain nombre de doctorants et post-doctorants, ainsi que des chercheuses et chercheurs plus expérimentés, désireux de transmettre leurs connaissances aux futures générations de scientifiques. Depuis 2020, les Écoles d'été de l'IHES ont adopté un format hybride, permettant à un public beaucoup plus large d'accéder à ces cours de très haut niveau depuis le monde entier.

Gestionnaire mondial d'investissements quantitatifs et systématiques, QRT s'appuie fortement sur la recherche et la technologie les plus avancées pour mettre en œuvre une approche scientifique de l'investissement. En soutenant les Écoles d'été de l'Institut, QRT poursuit son engagement en faveur de la recherche académique au plus haut niveau. A travers ce don, QRT renforce aussi son soutien à l'Université Paris-Saclay, dont l'IHES est membre fondateur.

Emmanuel Ullmo, directeur de l'IHES, commente : « *Avec cette généreuse contribution, QRT s'inscrit parmi les grands donateurs de l'Institut et aide l'IHES à organiser son école d'été annuelle, participant ainsi à la diffusion des connaissances au plus grand nombre. L'IHES est très reconnaissant pour ce précieux soutien.* »

Pierre-Yves Morlat, CEO de Qube Research and Technologies, dit : « *L'IHES est un symbole reconnu de l'excellence scientifique. En tant que société axée sur la science, nous bénéficions énormément de l'écosystème scientifique de Paris-Saclay. QRT est fière de soutenir les efforts de l'IHES dans la promotion de la créativité scientifique et la diffusion des connaissances au niveau mondial.* »

[L'Institut des Hautes Études Scientifiques \(IHES\)](#)

Membre fondateur de l'Université Paris-Saclay, l'IHES est un centre de recherche privé consacré aux mathématiques, à la physique théorique et à toutes les disciplines qui s'y rattachent. Fondation privée reconnue d'utilité publique, l'Institut a un nombre restreint de professeurs permanents, mathématiciens et physiciens théoriciens, et accueille environ 200 visiteurs par an venus du monde entier pour des séjours de recherche. Liberté de recherche, indépendance et interdisciplinarité sont les valeurs fondamentales de l'IHES.

[L'Université Paris-Saclay](#)

L'Université Paris-Saclay regroupe dix composantes universitaires, quatre grandes écoles, l'Institut des Hautes Etudes Scientifiques, deux universités membres-associées et des laboratoires partagés avec de grands organismes de recherches.

Composée de 48 000 étudiants, 8 100 enseignants-chercheurs et 8 500 personnels techniques et administratifs, elle propose une offre de formations complète et variée de la Licence au Doctorat, ainsi que des diplômes d'ingénieurs, reconnus de qualité grâce à la réputation et à l'engagement de son corps enseignant.

Située au sud de Paris, sur un vaste territoire (de Paris à Orsay, en passant par Évry et Versailles), l'Université Paris-Saclay bénéficie d'une position géographique et socio-économique stratégique que sa visibilité internationale contribue à renforcer. Université de pointe, à dominante scientifique et fortement reconnue en mathématiques et en physique et également dans les domaines des sciences biologiques et médicales, de l'agriculture, de l'ingénierie, en lien avec des sciences humaines et sociales fortement soutenues, l'Université Paris-Saclay opère dans un environnement naturel classé, proche de Paris, et au cœur d'un tissu économique dynamique.

[Qube Research and Technologies](#)

Qube Research & Technologies (QRT) est un gérant d'actifs quantitatif et systématique, opérant sur tout les classes d'actifs financiers liquides. QRT regroupe des experts en données, recherche, technologie et trading, et cultive un esprit collaboratif pour résoudre des problèmes hautement complexes. Cette culture tournée vers l'innovation permet à QRT d'afficher de hautes ambitions de performance pour ses investisseurs.