

Le 28 novembre 2019

Le Département du Val d'Oise, CY Cergy Paris Université et l'ESSEC lancent un accélérateur scientifique pour les acteurs de la EdTech en partenariat avec l'université londonienne UCL.

Intitulée EDUCATE France, cet accélérateur est le premier déploiement international de UCL EDUCATE, et vise à soutenir les entrepreneurs et start-ups français travaillant sur la conception et le développement de technologies éducatives basées sur des données probantes.

Le programme est un partenariat entre le Département du Val d'Oise, CY Cergy Paris Université (nouvel établissement créé au 1er janvier 2020 regroupant l'Université de Cergy-Pontoise et l'école d'ingénieur EISTI) et l'ESSEC Business School.

Le lancement aura lieu le 28 novembre 2019 lors de la conférence Futures Composites spécial EdTech, à Bezons dans les locaux d'ATOS, et la première cohorte d'entreprises rejoindra l'accélérateur scientifique en avril 2020.

Cette collaboration s'appuie sur l'expérience et l'expertise acquises par UCL EDUCATE au cours des deux dernières années à Londres, où elle a travaillé avec plus de 250 PME et start-ups de la EdTech.

Cette nouvelle initiative réunira les différents secteurs de l'éducation, de la recherche et de l'économie française afin de construire des solutions EdTech fondées sur des données probantes (*evidence-based*) et adaptées aux besoins des utilisateurs.

EDUCATE France vise à apporter au système éducatif français le meilleur de la science et des technologies. Son approche novatrice donnera aux entreprises de la EdTech les outils et les méthodes de la science (approche qualitative et quantitative, élimination des biais, établissement des causalités...) dont elles ont besoin pour assurer de l'impact positif de leurs solutions sur la réussite éducative des élèves.

EDUCATE France rassemblera des entrepreneurs, des chercheurs, des enseignants et des étudiants pour développer de nouvelles solutions technologiques répondant à de nombreux défis auxquels sont confrontés les éducateurs et les apprenants, et aidera les entrepreneurs français de la EdTech à développer, tester, évaluer et expliquer leurs solutions selon une approche structurée.

En soutenant ce projet, le Département du Val d'Oise, qui a la responsabilité du fonctionnement des 111 collèges publics de son territoire, entend renforcer son soutien aux élèves, aux enseignants et à l'ensemble de la communauté éducative.

EDUCATE France associe également d'autres partenaires – dont l'AFINEF, ATOS, la Banque des Territoires, EdTech France, la MGEN, la Région Ile-de-France, le Rectorat de Versailles ou encore Ubisoft – pour soutenir le développement d'EDUCATE France et en faire un acteur majeur dans le paysage français de la EdTech.

La professeure Rose Luckin, fondatrice et directrice de UCL EDUCATE, indique que le lancement d'EDUCATE France est un développement important pour l'internationalisation du programme EDUCATE, au-delà du Royaume-Uni.

« Les EdTech sont une industrie en plein essor en France, avec des investissements croissants dans le secteur, et la France abrite certaines des innovations les plus intéressantes actuellement en Europe. Il nous semble donc fondamental de nous engager dans cette collaboration afin de pouvoir partager notre expertise, nos connaissances et nos expériences sur une base paneuropéenne. EDUCATE France est la première de ce que nous espérons être de nombreuses initiatives similaires avec des partenaires à l'étranger, et nous nous réjouissons de travailler en étroite collaboration avec nos collègues et associés français pour faire progresser la conception et le développement des EdTech – pour le bénéfice des apprenants du monde entier. » Professeure Rose Luckin, fondatrice et directrice de UCL EDUCATE et professeure en sciences de l'éducation à UCL Institute of Education

« Le Département du Val d'Oise accompagne les 63 000 jeunes de son territoire repartis sur les 111 collèges. EDUCATE France va nous permettre de réunir les professeurs, les chercheurs et les entreprises autour de notre ambition commune : la réussite éducative de tous les collégiens. En expérimentant des solutions innovantes avec l'Éducation nationale, le Val d'Oise, parmi les départements les plus jeunes du pays, veut se positionner comme un laboratoire pionnier des EdTech en France. » Marie-Christine Cavecchi, Présidente du Département du Val d'Oise

« Le lancement de cette démarche avec le département du Val d'Oise et l'ESSEC est une formidable opportunité pour CY Cergy Paris Université d'accroître nos relations avec les entreprises de la EdTech et de leur apporter tout notre soutien par nos formations et nos laboratoires de recherche. Grâce à cet accompagnement, nous serons amenés à co-crédier, avec les acteurs de la EdTech et du territoire, les outils et services de demain vers les différents niveaux de l'éducation, et ainsi à améliorer la réussite de tous les apprenants. » François Germinet, président de CY Cergy Paris Université

« Fidèle à son esprit pionnier, l'ESSEC s'associe à ce programme innovant et précurseur avec le premier déploiement d'EDUCATE en France. Ce programme de mentoring bénéficiera au territoire et surtout favorisera la création d'un écosystème facilitant le développement de technologies toujours plus poussées. Les besoins ne cessent de croître dans l'éducation, l'enseignement supérieur et la formation, et sont désormais de plus en plus exigeants avec la transformation des méthodes d'apprentissage. L'expertise de l'ESSEC dans l'accompagnement des start-ups couplée au dynamisme du secteur des EdTech, et à la qualité des partenaires académiques locaux sont une belle promesse pour cette initiative. » Vincenzo Esposito Vinzi, directeur général de l'ESSEC Business School

Pour de plus amples informations, veuillez contacter

- Pour UCL EDUCATE : Cléo Fatoorehchi c.fatoorehchi@ucl.ac.uk
- Pour le Conseil départemental du Val d'Oise : Guillaume Tessier guillaume.tessier@valdoise.fr
- Pour CY Cergy Paris Université : Alison Bocard alison.bocard@u-cergy.fr
- Pour l'ESSEC Business School : Vitaline Gomes gomes@essec.edu



Leading EdTech research accelerator launches French hub to boost the French EdTech market

UCL EDUCATE is to launch its first international venture, EDUCATE France, to support French entrepreneurs and startups working on the design and development of evidence-based education technology (EdTech).

The programme is a partnership between the Département du Val d'Oise, CY Cergy Paris Université (new higher education institution created on 1 January 2020 regrouping the University of Cergy-Pontoise and EISTI engineering school) and ESSEC Business School.

The launch will take place on 28 November 2019 at the Futures Composes conference, in Paris, with the first cohort of companies joining the research accelerator in April 2020.

The collaboration builds on UCL EDUCATE team's extensive EdTech expertise and their experience accrued over the last three years running EDUCATE London at its base at UCL Knowledge Lab, in London, where it has worked with more than 250 EdTech SMEs and startups.

This latest venture will bring the different sectors of French education, research and business together to build evidence-led, fit-for-purpose EdTech.

EDUCATE France aims to bring to the French education system the best that science and technologies can offer. Its innovative approach will give EdTech companies the research tools and methods they need to ensure the efficacy of their solutions, leading up to better educational outcomes for all.

EDUCATE France will bring together entrepreneurs, researchers, teachers and students to develop new, technological solutions to many of the challenges facing educators and learners, and will help French EdTech entrepreneurs to develop, test and evaluate their products using a structured approach.

In supporting this project, the Department of Val d'Oise, which has responsibility for the running of 111 middle schools, plans to strengthen its support to students and help its teachers deliver better teaching every day.

The launch of EDUCATE France will also connect additional partners – including AFINEF, ATOS, the Banque des Territoires, EdTech France, MGEN, the Région Ile-de-France, the Rectorat de Versailles and Ubisoft – to support the delivery and growth of EDUCATE France into a major force in the country's EdTech landscape.

Professor Rose Luckin, the founding director of UCL EDUCATE, and professor of learner-centred design at UCL Institute of Education, said the launch of EDUCATE France was an important development in the organisation's expansion beyond the UK.

"EdTech is a burgeoning industry in France, with growing investment in the sector and home to some of the most interesting innovation currently taking place in Europe," Professor Luckin said. "It feels appropriate and sensible, therefore, that we should engage in this

collaboration so we can share our expertise, knowledge and experiences on a pan-European basis.

“EDUCATE France is the first of what we hope will be many similar ventures with partners overseas, and we look forward to working closely with our French colleagues and associates to take EdTech design and development forward – for the benefit of learners everywhere.”

Marie-Christine Cavecchi, President of the Val d'Oise County Council, is proud of hosting this venture: “The Val d'Oise County, which is located to the north-west of Paris and has a population of more than 1.2 million people, has one of the youngest populations in the country, with 63,000 students in 111 public middle schools (for pupils aged 10-14 years old). In this context, EDUCATE France will enable us to bring together teachers, researchers and companies around our common goal: the educational success of all students.

“Through innovation, and in partnership with the French Ministry of Education, Val d'Oise County Council aims to position itself as a pioneering laboratory for EdTech in France.”

François Germinet, president of CY Cergy Paris Université, said: “The launch of this initiative with the Val d'Oise County Council and ESSEC is a great opportunity for CY Cergy Paris Université to enhance our relationships with EdTech companies and provide them with outstanding support through our training courses and research laboratories.

“Together with both EdTech and local stakeholders, we will co-create the tools and services of tomorrow aimed at the different levels of education, and thus improve the success of all learners.”

Vincenzo Esposito Vinzi, dean and president at ESSEC Business School, said: “True to its pioneering spirit, ESSEC is now partnering with EDUCATE, an innovative and trail-blazing programme that has just launched in France.

“This mentoring programme will benefit the Val d'Oise region and foster an ecosystem that will facilitate the development of increasingly advanced technology,” he added. “The needs and complexity of primary and secondary education, higher education, and training, are constantly increasing with the transformation of learning methods.

“ESSEC’s expertise in supporting startups, together with the energy and dynamism of the EdTech sector and the high quality of the local academic partners, are very promising for this initiative.”

For more information and interview requests with Professor Rose Luckin, Marie-Christine Cavecchi, François Germinet or Vincenzo Esposito Vinzi, please contact:

- **Ceri Sunu** c.sunu-tawiah@ucl.ac.uk and **Cleo Fatoorehchi** c.fatoorehchi@ucl.ac.uk at UCL EDUCATE
- **Guillaume Tessier** guillaume.tessier@valdoise.fr at Val d'Oise County Council
- **Alison Bocard** alison.bocard@u-cergy.fr at CY Cergy Paris Université
- **Vitaline Gomes** gomes@essec.edu at ESSEC Business School