

Paris, le 25 janvier 2016

PSA Peugeot Citroën crée un nouvel OpenLab de recherche sur la voiture de demain au Maroc

Dans le cadre de sa démarche d'Open Innovation et pour rester à l'avant-garde de la recherche automobile, PSA Peugeot Citroën renforce ses relations avec les meilleures Universités et Grandes Ecoles en créant un OpenLab sur le continent Africain.

Le 25 janvier, PSA Peugeot Citroën signe un accord avec cinq Universités marocaines, deux Universités américaines présentes au Maroc, une école d'ingénieurs des Ecoles Centrales basée au Maroc et un centre de transfert technologique à l'Université internationale de Rabat, en présence du Ministre Marocain de l'enseignement supérieur et de la recherche scientifique et de l'Ambassadeur de France au Maroc.

L'OpenLab « Mobilité durable pour l'Afrique » « Sustainable Mobility for Africa » développera un programme de recherche, sur quatre ans, sur l'exploration des systèmes de mobilité durable autour de trois grands axes : le véhicule électrique du futur, les énergies renouvelables, la logistique du futur. Il s'appuiera sur les compétences scientifiques et métiers de PSA Peugeot Citroën et sur les compétences des partenaires universitaires ainsi que sur les plateformes technologiques qui seront disponibles au Maroc.

Ainsi, après le déploiement en Europe, Asie et Amérique Latine, PSA Peugeot Citroën renforce son réseau StellLab pour être au plus près des futures pépites scientifiques.

Les partenaires dans l'Open Lab « Mobilité durable pour l'Afrique » (Sustainable Mobility for Africa) :

- L'Université Internationale de Rabat
- L'Université Mohammed V
- L'Université Ibn Tofail (Kenitra)
- L'Université Cadi Ayyad (Marrakech)
- L'Université Euro-Méditerranéenne de Fès (INSA EuroMéditerranée)
- Georgia Institute of Technology (GeorgiaTech)
- Mississippi State University
- L'Ecole Centrale Casablanca
- L'Institut Lafayette

PSA Peugeot Citroën et l'Open Innovation

PSA Peugeot Citroën s'est engagé dans une politique Open Innovation, consistant à construire et piloter des relations avec différents écosystèmes : les individus, les entreprises, le monde académique et les institutions.

Au sein de l'écosystème « académique », le Groupe a lancé en 2010 le **StelLab**, un réseau d'OpenLabs et de chaires académiques.

Le **StelLab** est destiné à renforcer ses partenariats scientifiques avec les laboratoires publics les plus à la pointe.

Pour répondre plus efficacement aux enjeux sociétaux, environnementaux et économiques du «véhicule du futur», ce réseau d'OpenLabs est réparti dans le monde. Il permet ainsi de mettre en commun les équipes de recherche et les moyens expérimentaux de PSA Peugeot Citroën et des laboratoires partenaires.

Contact presse : +33 1 40 66 42 00