
Aptiv ouvre un centre technologique à Boston

BOSTON, Massachusetts, Etats-Unis – 12 décembre 2017 – Aptiv PLC, une entreprise technologique qui développe et commercialise des solutions de mobilité avancées, a annoncé, le 12 décembre, l'ouverture d'un nouveau centre de technologie à Seaport District à Boston, élargissant ainsi la présence engineering de la société aux Etats-Unis et se positionnant encore davantage comme un leader dans le domaine de la mobilité du futur.

Ce nouveau centre de Boston Seaport vient s'ajouter aux centres technologiques d'Aptiv de Pittsburg en Pennsylvanie et de Mountain View en Californie, qui sont dédiés au développement de la mobilité autonome à la demande (AMoD) et de la gestion de données.

« Boston est devenue une ville mondiale leader dans le développement des solutions de conduite autonome, ce qui est en fait un lieu idéal pour notre nouveau centre technologique, » a déclaré Kevin Clark, président d'Aptiv. « Nous nous réjouissons de pouvoir travailler en étroite collaboration avec M. Walsh, le maire de la ville, ainsi qu'avec les centres de recherches de renommée mondiale de Boston et un bassin composé de talents pour faire avancer la mobilité dans la ville et à travers le monde. »

Aptiv a sélectionné Seaport District à Boston pour l'implantation de son nouveau centre compte-tenu des compétences techniques de la main d'œuvre de la ville, de ses universités de classe mondiale, et du soutien que les représentants gouvernementaux locaux témoignent à la technologie et à la croissance.

« Il y a un an, j'ai émis un décret qui invitait les chercheurs et les entreprises à s'installer à Boston pour explorer la façon dont le véhicule autonome pouvait contribuer à atteindre les objectifs de sécurité, d'accessibilité et de fiabilité en matière de transport, comme souligné dans les plans à long terme de Boston, '*Imagine Boston 2030*' et '*Go Boston 2030*', » a déclaré le maire de Boston, Martin J. Walsh. « Nous sommes heureux qu'Aptiv implante son nouveau centre d'innovation dédié à la mobilité à Boston. Il pourra ainsi bénéficier d'une richesse de talents et renforcer le rôle de Boston comme leader dans l'innovation. »

La conduite automatisée a le potentiel d'aider la ville de Boston à augmenter l'accessibilité aux transports publics et de réduire les embouteillages. Les opportunités de lancement de programmes pilotes de mobilité avancée à Boston pour Aptiv comprennent notamment la mise en place de liaisons avec des quartiers qui ne sont pas directement desservis par les transports publics, ou entre des destinations qui n'ont pas de stations de transport à proximité ou encore d'autres options de transit.

« Aptiv entend mettre en place ses solutions de mobilité pour aider la ville de Boston dans toutes ses activités de ville intelligente, notamment, son initiative "*Go Boston 2013*" qui prévoit un réseau de transport plus efficace en s'appuyant sur la mobilité automatisée, » a déclaré Glen De Vos, vice-président et directeur de la technologie d'Aptiv.

nuTonomy, une start-up spécialisée dans le véhicule autonome récemment acquise par Aptiv, a lancé, il y a peu, un programme pilote de conduite automatisée à Seaport District à Boston, où un milieu urbain complexe et des conditions climatiques diverses créent des conditions idéales pour le développement de la conduite automatisée.

A propos de l'annonce de ce jour, Karl Iagnemma, président de nuTonomy, a déclaré : « En tant que diplômé du MIT et un résident de longue date du Massachusetts, je sais que Boston est le bon endroit pour s'implanter pour une organisation qui mise sur le recrutement des ingénieurs les plus brillants. Nous sommes fiers de ce que nous avons déjà accompli à Boston, et nous avons hâte de poursuivre nos progrès au sein d'Aptiv, avec l'ambition de redessiner le paysage de la mobilité urbaine mondiale. »

A propos d'Aptiv

Aptiv est une entreprise technologique mondiale qui développe des solutions plus sûres, plus respectueuses de l'environnement et plus connectées qui rendent possible la mobilité du futur. Aptiv, dont le siège social est à Gillingham en Angleterre, emploie 147 000 personnes et a 14 centres techniques, ainsi que des usines et des centres de services clients répartis sur 45 pays. Pour plus d'informations, vous pouvez visiter le site : aptiv.com.

#