

Groupe PSA/Opel et SEGULA Technologies signent un partenariat stratégique en vue de la création d'un campus d'ingénierie européen en Allemagne

Paris (France), Rüsselsheim (Allemagne), 15 novembre 2018 – Groupe PSA/Opel et le groupe d'ingénierie mondial SEGULA Technologies (« Segula ») ont annoncé aujourd'hui la signature d'un partenariat stratégique consécutif à leurs discussions, conformément à l'annonce du 5 septembre 2018. Ce partenariat aboutirait à la création d'un campus d'ingénierie européen basé à Rüsselsheim (Allemagne). Ce campus d'ingénierie se concentrerait dans un premier temps sur des projets de développement dans le secteur automobile, avec l'objectif de s'étendre à d'autres industries par la suite.

Ce campus serait l'un des seuls sites du secteur de l'ingénierie automobile à regrouper sur un même lieu le développement et les tests de véhicules complets, ainsi que l'ingénierie et les tests et validations de groupes motopropulseurs. Il s'accompagnerait de l'intégration pouvant aller jusqu'à 2000 collaborateurs de l'actuel centre d'ingénierie d'Opel à Rüsselsheim. La création de ce pôle d'ingénierie serait source d'innovation dans le secteur automobile et offrirait d'importantes perspectives de croissance aux équipes de Rüsselsheim et Dudenhofen. Les discussions avec les partenaires sociaux vont se poursuivre et ont pour but de préciser les conditions du partenariat.

Martin Lange, Directeur général de SEGULA Technologies Allemagne, déclare : « *Ce partenariat stratégique est une excellente nouvelle pour l'industrie automobile mondiale, car il va contribuer à la dynamique du marché. Nous voulons associer le savoir-faire et l'excellence des ingénieurs d'Opel et de Segula. Les collaborateurs de Segula tout comme ceux d'Opel, que nous nous réjouissons d'accueillir, tireront parti de ce partenariat. Notre premier objectif est d'offrir une garantie de stabilité à ceux qui vont nous rejoindre dans le cadre de la clause de protection de l'emploi convenue par Opel jusqu'en juillet 2023. Ce partenariat nous permettra de proposer à ces nouveaux collaborateurs de nouvelles opportunités de carrière et de développer nos équipes au fur et à mesure que notre clientèle se diversifiera.* »

En plus de sa position de leader auprès des constructeurs automobiles français, Segula est déjà présent en Allemagne, où le groupe fournit des services de développement produit et process dans le domaine de composants de carrosserie aux constructeurs automobiles et à leurs fournisseurs de premier rang. Segula fournit également des services pour les véhicules industriels, le secteur ferroviaire et d'autres secteurs en Allemagne. Le campus d'ingénierie serait en ligne avec l'ambition de Segula, qui vise à devenir un des leaders mondiaux de l'ingénierie d'ici 2023 ; il renforcera la présence du groupe en Allemagne, qui considère ce marché comme une pierre angulaire de sa stratégie.

Le marché mondial des services d'ingénierie automobile devrait dépasser 18 milliards d'euros en 2023. L'Allemagne devrait continuer à détenir la plus grande part du marché - un tiers - et devrait enregistrer une augmentation de sa part de marché de 4 à 6 milliards d'euros au cours

de cette période¹. Ce nouveau partenariat permettrait à Segula de répondre à une demande croissante de services de développement en combinant sa force d'innovation avec l'expérience et l'expertise des nouveaux collaborateurs.

Les villes de Rüsselsheim et Dudenhofen devraient aussi tirer largement parti du campus d'ingénierie : ce dernier relancerait une dynamique économique dans ces régions, grâce à la poursuite de l'exploitation des opérations restantes du centre d'ingénierie d'Opel à Rüsselsheim, et à l'arrivée potentielle d'autres entreprises de différents secteurs industriels.

La clôture de cette transaction est prévue pour le deuxième trimestre 2019. Les deux sociétés ont convenu de ne pas divulguer d'autres informations sur cet accord de partenariat.

À propos de SEGULA Technologies

SEGULA Technologies est un groupe d'ingénierie présent mondialement, au service de la compétitivité de tous les grands secteurs industriels : automobile, aéronautique, énergie, secteur ferroviaire, secteur maritime, pharmacie et pétrochimie. Présent dans 28 pays et fort de ses 140 implantations dans le monde, le Groupe privilégie une relation de proximité avec ses clients grâce aux compétences de ses 11 000 collaborateurs. Ingénieur de premier plan plaçant l'innovation au cœur de sa stratégie, SEGULA Technologies mène des projets d'envergure, allant des études techniques jusqu'à l'industrialisation et la production.

Pour plus d'informations : www.segulatechnologies.com

Suivez SEGULA Technologies sur [Twitter](#), [Facebook](#) et [LinkedIn](#).

Contact presse

Segula Technologies

Caroline Ponsi Khider – Directrice de la communication

Caroline.ponsikhider@segula.fr

+33 (0)1 41 39 45 23

Marie Vaillaud – Responsable Communication

Marie.vaillaud@segula.fr

+33 (0)1 41 39 47 22

¹ Source: Berylls Strategy Advisors: ESP Market Overview (Juillet 2018)