SIEMENS



GLOBAL INDUSTRIE 2018

Presse

Paris, le 27 mars 2018

Siemens et Actemium concluent un accord de coopération pour accompagner en France les industriels dans leurs projets de transformation numérique

Siemens France (Divisions Digital Factory et Process Industries and Drives) et Actemium ont signé le 27 mars à Paris, sur le salon Global Industrie, un accord de coopération afin de développer conjointement des synergies dans le domaine de la digitalisation industrielle sur le marché français.

Groupe technologique de dimension mondiale, Siemens est un pionnier en matière d'équipements d'automatisme, de systèmes d'entraînement et de solutions logicielles destinées à l'industrie. Le groupe offre un portefeuille complet de solutions pour accompagner la transformation digitale sur toute la chaîne de valeur et tout au long du cycle de vie des produits.

Partenaire de longue date et intégrateur de référence de la transformation industrielle, Actemium est la marque de VINCI Energies France dédiée aux process industriels.

En tant que partenaire intégrateur, Actemium pourra proposer les solutions Siemens adaptées aux besoins de l'industrie du futur.

En mettant en commun leurs expertises et leurs savoir-faire complémentaires, Siemens et Actemium souhaitent contribuer au développement de la digitalisation au sein de toutes les industries, manufacturières ou de procédés, quelles que soient leur taille ou leur activité.





Cette collaboration concernera des projets autour de :

- L'optimisation des lignes de production dans l'industrie des procédés et du manufacturier,
- La modélisation, la simulation et la réalisation de projets sur des thèmes porteurs comme le diagnostic, le jumeau numérique ou l'efficacité énergétique,
- Le développement de l'écosystème loT et des applications autour de la plateforme MindSphere,
- La cybersécurité.
- « Pour les projets de transformation digitale, la maturité et la maîtrise de la technologie sont fondamentales. Un écosystème de partenaires, avec des compétences précises, est également un critère stratégique pour accompagner et rassurer les industriels dans leur mutation. Nous associer à Actemium, acteur majeur dans l'intégration de projets industriels, renforce de facto notre rôle de partenaire de référence pour l'industrie du futur en France » précise Vincent Jauneau, Directeur des Divisions Digital Factory et Process Industries and Drives Siemens France.
- « Actemium propose des solutions sur-mesure à ses clients industriels en y associant les innovations technologiques les plus adaptées. Cet accord de coopération avec Siemens s'inscrit dans notre stratégie de partenariat avec les acteurs majeurs de l'industrie 4.0. » indique Olivier Albessard, Directeur de la marque Actemium.





Diffusion non restreinte Page 2/3

Contacts presse:

Siemens France

Jonathan Cornaly, Tél: 07 78 66 35 30

CLC Communications: Jérôme Saczewski, j.saczewski@clccom.com, Jessica Djaba,

i.diaba@clccom.com. Tél: 01 42 93 04 04

Actemium : Emilien Nocart Tél : 06 15 41 27 10

@: Emilien.nocart@actemium.com

A propos de Siemens en France

Siemens France Holding est une filiale de Siemens AG, groupe technologique de dimension mondiale. Depuis plus de 165 ans en France, le nom de Siemens est synonyme de performance technique, d'innovation, de qualité et de fiabilité. Siemens opère dans les domaines de l'électrification, de l'automatisation et de la digitalisation et compte parmi les principaux fournisseurs de technologies à haute efficacité énergétique, qui contribuent à préserver les ressources naturelles. L'entreprise est un acteur majeur dans la production, le transport et la distribution d'énergie et un pionnier en matière de solutions d'infrastructures, d'équipements d'automatisme, de systèmes d'entraînement et de solutions logicielles destinées à l'industrie. Avec sa filiale cotée en bourse Siemens Healthineers AG, l'entreprise est également un acteur de premier plan dans l'imagerie médicale, qu'il s'agisse de scanographie ou d'imagerie par résonance magnétique, mais aussi dans les domaines du diagnostic de laboratoire et des systèmes d'information destinés au secteur de la santé. Avec près de 7 000 collaborateurs, 8 sites industriels et 11 centres de R&D dont 8 à responsabilité mondiale, Siemens France s'engage activement dans les filières stratégiques pour l'industrie française. Au 30 septembre 2017, date de clôture du dernier exercice, Siemens France a enregistré, au titre de ses activités poursuivies, un chiffre d'affaires de 2,3 milliards d'euros dont 32 % réalisés à l'export.

Suivez Siemens sur Twitter: @Siemens_France

A propos de VINCI Energies

Connexion, performance, efficience énergétique, datas : dans un monde évolution permanente, VINCI Energies accélère le déploiement des nouvelles technologies pour concrétiser deux mutations majeures : la transformation numérique et la transformation énergétique. Ancrées dans les territoires et organisées en mode agile, les entreprises de VINCI Energies rendent les infrastructures d'énergie, de transport et de communication, les usines ainsi que les bâtiments chaque jour plus fiables, plus sûrs, plus efficients.

2017 : 10,8 milliards d'euros (chiifre d'affaires) // 69 400 collaborateurs // 1 600 entreprises // 53 pays www.vinci-energies.com

À propos d'Actemium

Acteur majeur de la transformation industrielle, Actemium est la marque de VINCI Energies dédiée aux process industriels. Actemium optimise en continu la performance de ses clients pour les accompagner dans l'ère de l'industrie du futur. Son organisation en réseau agile de plus de 350 entreprises spécialisées par secteur industriel permet la mise en œuvre de solutions sur mesure et le déploiement d'offres multi-techniques, multi-sites et multi-pays. Présente tout au long du cycle de vie industriel, de la conception à la maintenance des équipements de production, Actemium innove pour accompagner durablement les industriels dans leur développement.

2017 : 2.5 milliards d'euros de chiffre d'affaires / 20 000 collaborateurs / 350 entreprises / 40 pays http://www.actemium.fr/





Diffusion non restreinte Page 3/3