

### **Siemens équipe un laboratoire de la société pharmaceutique Allergan de sa solution Life Science pour les sites critiques**

Allergan est spécialisé dans le développement, la fabrication et la commercialisation de produits pharmaceutiques, de dispositifs médicaux, de produits biologiques, de produits chirurgicaux et de médecine régénérative. Ce leader mondial du monde pharmaceutique est installé depuis 2007 à Annecy-Pringy (74) où 350 collaborateurs travaillent. Afin d'assurer



**une sécurité maximale pour les personnes et l'environnement, de garantir le confort des utilisateurs et de réduire les coûts énergétiques et d'exploitation, Allergan a opté pour la solution Life Science de Siemens Smart Infrastructure dédiée aux salles propres et aux laboratoires.**

Pour Allergan, Siemens a proposé sa solution complète de supervision Desigo™ CC. Installée dans les laboratoires, bureaux et l'usine du site, elle permet un contrôle précis et permanent des installations CVC et électriques. Elle assure aussi la traçabilité des conditions environnementales critiques.

*« Notre solution nous permet de mettre en place à la fois Desigo CC Pharma et Desigo CC Building Management. Le premier est un système Validé qui respecte des normes GxP et 21 CFR part 11 et assure la surveillance et l'enregistrement continu des conditions ambiantes critiques. Le second permet le pilotage des équipements non-critiques techniques du bâtiment (CVC, électriques, incendie). La solution que nous proposons répond aux exigences des différents personnels qui sont amenés à l'utiliser – qualité, maintenance technique, services informatiques – et s'adaptent à chacun de leurs besoins*

*spécifiques tout en créant une véritable interaction. Nous pouvons aussi mettre en place plus facilement et rapidement les solutions nécessaires, dans le total respect des exigences pharmaceutiques. », explique Nicolas Ponsard, Expert Validation Siemens.*

En prenant en compte tous les éléments nécessaires à la sécurité et en conformité avec les réglementations en vigueur dans le secteur Life Science, Siemens a mis en place une solution parfaitement adaptée aux besoins des lieux avec :

- La surveillance permanente du fonctionnement des lieux,
- Des capteurs installés dans les salles propres pour la surveillance et l'enregistrement en continu des conditions ambiantes, telles que la température ou l'hygrométrie,
- La gestion du confort du personnel, notamment en ce qui concerne la température des locaux,
- Un pilotage intelligent du bâtiment pour réduire les consommations énergétiques,
- La gestion des alarmes,
- Une équipe technique dédiée, en charge de réaliser la qualification du site et la partie documentaire des zones critiques, dans le cadre du respect des normes GxP et 21 CFR part 11, relatives à l'utilisation des documents et signatures électroniques dans le secteur pharmaceutique.

*« Notre métier évolue et nous constatons que plusieurs personnes de nos différents services doivent avoir accès facilement à nos installations grâce à un système ouvert, simple et conforme à notre niveau d'exigence. La solution proposée par Siemens nous a paru totalement indiquée car les équipes possèdent une véritable expertise en conformité pharmaceutique. Par ailleurs, l'intégration de la solution à notre IT est simple et nous garantit une meilleure exploitation des données et une véritable interaction entre système validé et pilotage des équipements du bâtiment. Nous avons aussi pleinement confiance dans l'accompagnement, le respect des délais et la pertinence de la réponse par rapport à nos contraintes et à nos besoins spécifiques. », indique Vincent Onimus, Responsable projet Allergan.*

Par ailleurs, Siemens met à disposition de la société Allergan une hotline joignable 7j/7 et 24h/24 pour répondre immédiatement à toutes les situations grâce notamment à la mise en place d'un dépannage à distance.

**Contacts presse :**

CLC Communications

Jérôme Saczewski, Christelle Grelou, Ingrid Jaunet et Orlin Nzuzi

Téléphone : 01 42 93 04 04

E-mails : c.grelou@clccom.com, i.jaunet@clccom.com, o.nzuzi@clccom.com

**Siemens Smart Infrastructure (SI)** développe des infrastructures intelligentes et évolutives pour le monde d'aujourd'hui et de demain. SI répond aux défis de l'urbanisation et du changement climatique en connectant les systèmes d'énergie, les bâtiments et les sites industriels grâce à un portefeuille complet et unique de produits, systèmes, solutions et services, de la production jusqu'à la consommation d'énergie. Dans un monde toujours plus digital, SI accompagne ses clients dans leur développement et participe au progrès de la société tout en contribuant à la protection de la planète : « SI creates environments that care ». Siemens Smart Infrastructure, dont le siège est localisé à Zoug (Suisse), compte 71 000 salariés dans le monde.

**Siemens France Holding** est une filiale de Siemens AG, groupe technologique de dimension mondiale. Depuis près de 170 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 la production et de la distribution d'énergie, des infrastructures intelligentes pour les bâtiments et la production d'énergie décentralisée, de l'automatisation et de la digitalisation dans l'industrie manufacturière et l'industrie des procédés. Par ailleurs, Siemens Mobility, une société du groupe bénéficiant d'une autonomie de gestion de ses activités, est un fournisseur majeur de solutions de mobilité intelligente pour le transport de passagers et de marchandises. Avec sa filiale cotée en bourse Siemens Healthineers AG, l'entreprise est également un fournisseur de premier plan de solutions et de services destinés au secteur de la santé. Siemens Gamesa Renewable Energy propose des solutions durables pour l'éolien terrestre et en mer. Avec plus 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 2018, 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 29 % réalisés à l'export. **Suivez-nous sur Twitter @Siemens\_France**