

### Siemens modernise le système de sécurité incendie du centre de rééducation et réadaptation de Granville



**Le Centre de Rééducation et Réadaptations Fonctionnelles en milieu marin Le Normandy à Granville (50) accueille 4 000 patients par an, en hospitalisation à temps complet ou de jour, sur ses deux sites. Ouvert en mai 1967, il a pour vocation la rééducation de la fonction d'un membre ou d'une articulation, la rééducation**

**neurologique et la réinsertion socio-familiale et professionnelle du patient.**

**Engagé dans une politique qualité et gestion des risques, l'établissement a été certifié V2014 par la Haute Autorité de Santé en 2016, sans aucune réserve ni recommandation. Soucieux de maintenir cette qualité et d'assurer la sécurité des personnes dans ses bâtiments, l'établissement a souhaité rénover tout son système de sécurité incendie sans perturber le travail des 500 professionnels soignants et la guérison des patients.**

**La division Building Technologies de Siemens et Siemens Financial Services, expert dans les solutions de financement des équipements et des technologies, ont remporté le marché pour la migration complète du système incendie du bâtiment du CRRF comprenant le système de détection incendie et le système de mise en sécurité.**

Siemens a proposé une solution globale, technique et financière, permettant à l'établissement d'avoir un seul interlocuteur pour l'installation, la mise en service et la maintenance des équipements et le financement de cette installation.

Tous les détecteurs incendie ont été remplacés, une centrale SDI Sinteso™ FC2060 en baie avec plus de 550 têtes de détection Sinteso™ FDO221 a été installée, ainsi que 11 tableaux reports d'exploitation à textes clairs FT2011 et un Centralisateur de Mise en Sécurité Incendie STT20 avec plus de 60 modules électroniques adressables gérant les Dispositifs Actionnés de Sécurité (DAS) et les Commandes Terminaux (DCT), tels que les trappes de désenfumage, les portes coupe-feu et les diffuseurs sonores et lumineux.

Les travaux ayant par ailleurs été réalisés en milieu occupé, pour ne pas gêner les activités des deux sites du Centre, la dépose du matériel existant et la pose du nouveau ont été organisées par phases.



*« Au-delà du fait que les équipes Siemens ont été à notre écoute, les interlocuteurs ont montré leur compréhension du besoin. La difficulté ne les a pas arrêtés et la solution de financement a été adaptée en prenant en compte nos contraintes budgétaires. »* explique Lionel CHAUMEAU, responsable des services économiques et techniques du Normandy.

*« Le travail en commun a permis de mieux maîtriser les installations techniques et d'adapter les équipements pour qu'ils soient à la hauteur des exigences du site. Il y a eu un réel échange entre toutes les parties concernées, de l'écoute pour répondre aux attentes du client et lui apporter du sur-mesure, se félicitent Maurice Morel et Bruno de Serna ingénieurs commerciaux chez Siemens, nous sommes très heureux de contribuer, grâce à nos solutions, à la sécurité du personnel et des patients du Centre ».*

#### Contacts presse :

CLC Communications – Tél. 01 42 93 04 04

Jérôme Saczewski, Christelle Grelou et Jessica Djaba

j.saczewski@clccom.com – c.grelou@clccom.com - j.djaba@clccom.com

#### **À propos de Siemens 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**