

NOUVEAUTÉS

Parallèlement le ministère a annoncé souhaiter renforcer l'informatique médicale afin de consolider la recherche biomédicale. Une stratégie à long terme qui comprend des centres d'intégration des données interconnectés dans les CHU. Le programme de financement représente 100 millions d'euros pour les cinq prochaines années. ■

CONSUMMATION Optimisation énergétique chez Thales

Le site Thales de Palaiseau (94) peut être fier de ses résultats : sa consommation énergétique est passée de 17 à 15 GWh sur neuf mois, réduisant ainsi la facture électrique de 250 000 euros (malgré une augmentation de 4 % du prix de l'électricité). Ce résultat provient d'une démarche active

d'optimisation des systèmes de traitement d'air et de confinement. Une batterie de tests a permis de valiser le taux de renouvellement adapté à l'utilisation, en collaboration avec les exploitants des locaux. Le confinement des sorbonnes et les débits variables en fonction de l'utilisation ont imposé une technologie de régulation de pointe. Phoenix Controls (organes de régulation) et STA21 (programmation et mise en service) ont participé aux travaux d'optimisation. ■

NOMINATION Nouveau directeur exécutif pour l'EMA

L'Agence européenne du médicament (EMA) a un nouveau directeur exécutif depuis le 13 octobre. Le professeur Guido Rasi est



nommé pour cinq ans et reprend ainsi le rôle qu'il a déjà occupé de 2011 à 2014. Diplômé de l'université de

Rome, Rasi a travaillé à l'Institut de médecine expérimentale du Conseil national de la recherche italien et a été directeur de l'Institut de médecine moléculaire du même organisme à Rome. Il se déclare « très heureux d'être de retour à la tête de l'Agence. Nous sommes actuellement en train de réaliser la transformation la plus significative du système de développement et d'autorisation de médicaments qu'il m'ait été donné de voir en trente-cinq ans de carrière dans la santé publique, que ce soit en tant que docteur, chercheur ou administrateur.

Diriger l'Agence durant cette période est à la fois excitant et challengeant. » ■

SOLS Un showroom flambant neuf

Gerflor, Plasteurop et leurs partenaires ont remis un coup de neuf à leur showroom. Cet espace de plus de 300 m² situé en région lyonnaise a été rénové en incorporant les dernières technologies en termes de construction et d'aménagement de salle propre : cloisons, sols, plafonds, systèmes de filtration, de stérilisation, de validation, traitement de l'air, luminaires... Il permet de visiter facilement une installation de type ISO7/ISO8 avec sas matériel et personnel, sur simple rendez-vous (industry@gerflor.com). ■

Plus d'informations sur
www.biomerieux.fr



DES SOLUTIONS ADAPTEES À CHACUN DE VOS BESOINS

