



AGILENT TECHNOLOGIES déménage et s'agrandit !

Le 21 février dernier, AGILENT TECHNOLOGIES a officiellement inauguré ses installations sur la zone d'activités des Ulis - Courtaboeuf dans l'Essonne (91). Au cœur d'un environnement scientifique et technologique particulièrement dynamique, le Groupe, spécialiste mondial de la mesure, dispose désormais de 6000 m² où sont réunies ses équipes, jusqu'alors dispersées sur trois sites franciliens. M. Benoît NEEL, Président AGILENT TECHNOLOGIES France, et ses collaborateurs nous accueillent.

AGILENT, spécialiste mondial de la mesure

Partenaire clé en solutions de mesure pour tous les ingénieurs, fournisseurs de services et scientifiques sur les marchés de l'électronique et de la bio-analyse, le groupe AGILENT a su s'imposer, grâce à sa réussite et sa vocation unique, comme LE spécialiste mondial du secteur. Ses origines sont intimement liées à celles de la société Hewlett-Packard, créée en 1939 dans le domaine du test et de la mesure. Le 1er novembre 1999, AGILENT devient une entreprise indépendante ; sa filiale française est officiellement fondée le même jour et, quelques mois plus tard, elle installe son siège social à Massy (78) et ses équipes Maintenance et Calibrage à Palaiseau (91).

Depuis, le Groupe ne cesse de se développer et enregistre notamment une importante croissance externe. Plusieurs acquisitions majeures marquent son histoire dont celle, en mai 2010, de la société Varian Inc, leader en instrumentation analytique appliquée aux sciences de la vie, puis en mai 2012 de Dako, fournisseur d'anticorps de haute qualité, réactifs, instruments et logiciels scientifiques destinés au diagnostic du cancer.

AGILENT emploie à l'échelle mondiale quelque 20 500 collaborateurs, répartis dans plus de 100 pays. Ses sites de production et R&D sont implantés aux Etats-Unis, en Europe et dans la zone Asie Pacifique. Partout, ses équipes travaillent aux côtés des utilisateurs avec les mêmes valeurs fortes : Innovation et Contribution, Confiance, Respect et Travail en équipe, Intégrité absolue, Rapidité, Focalisation et Responsabilisation.

Une palette unique d'expertises et d'outils

Au premier rang mondial de la mesure électronique et bioanalytique, AGILENT

propose une palette unique d'expertises et d'outils pour répondre aux besoins essentiels de quatre grands champs d'activités et de leurs très nombreuses applications :

→ **les mesures électroniques** : équipements de tests pour les applications aéronautiques, spatiales et de défense (radars, transpondeurs satellites...), pour les communications (téléphones portables), pour les composants et semi-conducteurs...

→ **l'analyse chimique** : sécurité agro-alimentaire (analyse des pesticides dans les fruits et légumes, évaluation des contaminants liés aux emballages, contact alimentaire, arômes...), environnement (mesure de la qualité de l'air, de l'eau et des sols...), pétrochimie (mesure de la qualité des hydrocarbures et des gaz), médico-légal et dépistage (tests sportifs, dépistage des drogues, authentification et préservation des œuvres d'Art...);

→ **les sciences de la vie** : depuis les applications pour l'enseignement et la recherche fondamentale (génomique, protéomique, métabolique, bioinformatique...) à celles tournées vers la clinique et la pharmaceutique (recherche, découverte, développement, essais, fabrication et contrôle de la qualité des médicaments);

→ **le diagnostic et la génomique** : diagnostic oncologique, recherche cytogénétique, outils génomiques pour l'analyse du génome.

L'inauguration officielle, le 21 février dernier

En décembre 2012, dans le but de regrouper ses équipes de la région parisienne, AGILENT TECHNOLOGIES déménage son siège social et s'agrandit au cœur même de la zone d'activités de Courtaboeuf - les Ulis. L'inauguration a eu lieu le 21 février dernier, en présence de 120 invités, collaborateurs du Groupe, clients et personnalités officielles, dont Madame La Mairesse des Ulis, Sonia DAHOU, les trois anciens Présidents de Hewlett Packard - M. Kléber BEAUVILLAIN, M. Yves COUILLARD et M. Jean-Pierre HUMBERT, ainsi que Monsieur Benoît NEEL VP AGILENT Europe Mesure Electronique, et Monsieur Danilo Cazzola VP AGILENT Biologie et Sciences de la vie.

Accueillis par l'équipe AGILENT autour d'un petit-déjeuner convivial, tous ont pu découvrir ou re-découvrir les activités de l'Entreprise et ses quatre entités, grâce aux présentations de :

- Olivier GRIMAUD, pour la mesure électronique ;
- Frédéric HOUZEAU, pour l'analyse chimique ;
- Thierry BOURGOGNE, pour les sciences de la vie ;
- Pascal LE FLOCH-RICHE, pour le diagnostic et la génomique.

S'en est suivie, l'inauguration officielle du site par Madame La Mairesse et le traditionnel moment de coupure du ruban. Tous les invités ont ensuite pu se restaurer et échanger autour d'un excellent buffet, avant de débiter la visite des nouvelles installations d'AGILENT TECHNOLOGIES.



Madame La Mairesse des Ulis, Sonia DAHOU et Monsieur Benoît NEELVP AGILENT Europe Mesure Electronique et Président d'Agilent Technologies France

Le bâtiment, d'une surface totale d'environ 6000m², réunit sur trois niveaux les équipes Marketing et Vente, ressources Humaines et Services généraux, les laboratoires de métrologie et d'applications, showrooms en biologie et sciences de la vie, service après-vente et centre de formation. Près de 280 personnes, principalement des ingénieurs technico-commerciaux, ingénieurs d'applications, techniciens, administratifs, ingénieurs chimistes et biologistes, travaillent sur le site.

A l'occasion de l'inauguration, les invités du jour ont visité le service « Marchés Publics », puis le centre d'Appels Clients et service Consulting AEO. Ils ont ensuite pu accéder aux laboratoires d'applications Génomique et « ex-Dako », ainsi qu'au centre de formations LSG-CAG (Life Sciences Group et Chemical Analysis Group), puis au centre d'expertise de réparations & de vérifications EMG (Electronic Measurement Group) et enfin au service Métrologie EMG, doté d'une horloge atomique. La visite s'est terminée autour d'une exposition de matériels où étaient présentées les toutes dernières innovations des entités AGILENT Electronic Measurement et Vacuum...

De la recherche au diagnostic : une réponse à chacun de vos besoins

Forte d'un remarquable savoir-faire en automatisation et traitement de l'information, l'équipe AGILENT s'impose comme un partenaire phare des laboratoires, avec une large gamme d'équipements pour identifier, quantifier, analyser et tester les propriétés biologiques moléculaires et physiques de milliers de substances.

Préparation d'échantillons, techniques de chromatographie en phase gazeuse et liquide, spectrométrie de masse, spectroscopie moléculaire (UV-Vis, FTIR, NMR...) et techniques inorganiques ICP-OES et AAS, kits anticorps, réactifs et instruments de diagnostic du cancer, premier laboratoire sur puce pour l'analyse de l'ADN, de l'ARN et des protéines, appareils de dissolution, électrophorèse capillaire, scanners pour l'étude de l'ADN (« gene array »), LIMS et systèmes de gestion intégrée de l'information, sans oublier une large sélection de colonnes, consommables, accessoires et prestations de service : AGILENT TECHNOLOGIES offre une gamme complète et efficace de solutions, optimisées pour votre utilisation.

Grâce à une combinaison d'instruments à la pointe de la technologie, à une grande expertise scientifique, à des logiciels faciles d'utilisation et à une large gamme de services support, les équipes AGILENT vous accompagnent pour vous permettre d'obtenir des résultats toujours meilleurs, encore plus rapidement !

Pour en savoir plus :

www.agilent.fr



Un exemple de stop 8 : service consulting Mesures Electroniques