

“ Neoclyde ” : un centre de données nouvelle génération pour les entreprises dans le Grand Besançon

Jean-Louis Fousseret, Maire de Besançon et Président du Grand Besançon, présentera ce mardi 6 décembre, le projet de centre de données Neoclyde, un « data center » nouvelle génération.

Réalisé dans le cadre d'une joint-venture réunissant l'opérateur français “Neo Telecoms” et l'ensemblier spécialisé “Euclide”, “Neoclyde”, est une infrastructure qui permettra un hébergement ultra-sécurisé des équipements et données informatiques des entreprises privées et établissements publics du Grand Est de la France et au-delà.

L'implantation de ce data center de proximité représente un puissant levier de développement économique pour un territoire qui ne disposait jusqu'à présent d'aucun équipement équivalent.

Besançon le 30 novembre 2011

Un centre de données haute-performance

“Cette annonce intervient dans le cadre de notre stratégie de développement économique ‘Grand Besançon 2015’ dont l'une des priorités consiste à développer les infrastructures, notamment numériques, pour renforcer l'attractivité de notre territoire” souligne **Jean-Louis Fousseret**.

Ce centre de données « nouvelle génération » est le fruit d'un partenariat entre deux entreprises privées spécialisées : NeoTelecoms et Euclide. Conçu en respectant la norme “Tier 3+”, il sera capable de supporter les nouveaux usages des TIC et le « cloud computing¹» en particulier.

Ce data center sera connecté a un réseau de fibre optique qui sera capable de s'interconnecter avec les grands hubs Internet français (Paris, Strasbourg, Lyon, Bordeaux, Marseille) et européens (Francfort, Londres, Amsterdam).

¹ Informatique en nuage

Un centre de données connecté à la LGV numérique Strasbourg-Besançon-Lyon

« Ce que l'on pourrait surnommer une « LGV Numérique Rhin-Rhône » (Strasbourg-Besançon-Lyon) permettra de transporter des données vers tous les grands points d'échange de l'Internet en France, en Europe et dans le Monde tout en profitant localement de coûts de bande passante (transit IP) au même tarif que dans les grandes métropoles ce qui constitue un double gain technologique et économique indéniable pour Besançon et son agglomération » se réjouit Jean-Louis Fousseret.

Le Data Center, dont la mise en service est prévue au premier semestre 2012, sera construit au sein de l'EIA (Espace industriel et artisanal), ex-entreprise SM2E, dont les locaux ont été reconvertis par la SAIEMB-IE (structure publique d'immobilier d'entreprise du Grand Besançon). L'emplacement retenu répond aux besoins de foncier et d'énergie immédiatement disponibles. Il bénéficie d'un accès facilité par les grands axes routiers et ferroviaires (le site se trouve à 10 min en voiture de la nouvelle gare Besançon Franche-Comté TGV, de la gare de centre-ville Besançon Viotte et de deux sorties d'autoroute, et à 5 minutes à pied d'une station du futur tramway).

Didier Soucheyre, Président de NeoTelecoms, précise que *« l'implantation de ce nouveau data-centre haute performance en région concrétise la stratégie de développement de Neo Telecoms. Nous avons en effet l'ambition de devenir le premier opérateur multi-régional français en continuant à déployer nos infrastructures très haut débit au plus près des entreprises et des pôles économiques territoriaux. Cette ouverture préfigure de nombreuses autres, sur le même modèle, au service du développement économique des territoires. »*

Le dirigeant ajoute que *“NeoTelecoms et Euclýde sont fières d'être parmi les premières entreprises à miser sur le potentiel de développement de l'agglomération bisontine, renforcé par l'arrivée imminente du TGV Rhin-Rhône”*.

Une offre locale de services considérablement densifiée

L'inauguration de ce centre de données coïncidera avec l'arrivée de nouveaux opérateurs de télécommunications sur le territoire. Raccordé au réseau Lumière (*réseau de fibre optique déployé par la Ville de Besançon et le Grand Besançon, utilisé par diverses administrations mais aussi loué à plusieurs opérateurs télécoms*), ce data center situé au plus près des pôles économiques offrira la possibilité à de nouveaux fournisseurs de services et opérateurs d'utiliser ce point de présence à Besançon pour proposer leurs offres aux entreprises locales.

De plus, la neutralité de ce data-center garantira l'exercice d'une saine concurrence entre opérateurs, propre à faire bénéficier les entreprises des meilleures offres, aux meilleurs tarifs.

Magdi Houry, Président d'Euclýde déclare *« Nous sommes très heureux de voir se concrétiser ce premier projet commun avec notre partenaire Neo Telecoms et saluons particulièrement l'engagement des équipes du Grand Besançon, sans l'enthousiasme et le dévouement desquelles nous n'aurions sans doute pas pu réaliser ce parcours. Nous sommes également heureux de constater que ce nouveau data center répond à un réel besoin local, et agira comme accélérateur du développement économique de la région »*

Une opportunité pour le développement de l'économie numérique en région

Ce nouveau centre névralgique devrait contribuer à l'obtention du label "zones d'activité Très haut Débit" (<http://www.labelzathd.fr>) par l'ensemble de zones d'activité économique de la Communauté d'Agglomération (Témis, Témis Santé, Parc Lafayette, futur parc autour de la gare Besançon Franche-Comté TGV...). Les zones d'activité économique seront fibrées et connectées au data center. Elles bénéficieront à la fois d'une offre d'hébergement et d'un accès internet peu coûteux.

L'infrastructure qui répondra aux plus grandes exigences, tant en termes de performances que de sécurité (redondance électrique, climatisation...) entend se placer comme un véritable catalyseur du développement de l'écosystème numérique comtois capable d'accueillir au meilleur coût les équipements informatiques et télécoms de start-ups régionales désireuses de maîtriser la qualité et les coûts de leurs prestations.

A propos du Grand Besançon :

La Communauté d'Agglomération du Grand Besançon (CAGB) compte près de 180 000 habitants et 59 communes. Le bassin de vie compte 250 000 habitants et 110 000 emplois. Compétent pour le développement économique du territoire, le Grand Besançon mène de nombreux projets pour favoriser l'implantation et la croissance des entreprises. Avec sa stratégie "Grand Besançon 2015 : entrepreneurial, technologique et tertiaire", l'Agglomération mise sur 3 piliers porteurs : la précision, l'intelligence et les services. Les microtechniques et nanotechnologies, ainsi que le biomédical et le numérique sont des secteurs de pointe et à fort développement pour de nombreuses entreprises du territoire. www.grandbesancon.fr

A propos de NEO TELECOMS :

Opérateur international d'infrastructures pour les réseaux d'entreprises, NEO TELECOMS déploie et opère ses propres réseaux et data-centres. Acteur de référence sur le marché du très haut débit, NEO TELECOMS propose une gamme de services managés de cœur de réseau, des centres d'hébergement, des solutions de cloud computing, de virtualisation de données ou sur-mesure aux entreprises et fournisseurs de services Internet. Classé second opérateur de transit IP français et 35e mondial (Backbone Ip International "AS8218"), NEO TELECOMS enregistre une croissance régulière et maîtrisée et a réalisé un chiffre d'affaires de 20 Millions d'euros en 2010. www.neotelecoms.com

A propos d'EUCLYDE :

Euclède est un opérateur de datacenters spécialisé dans l'hébergement et les services informatiques destinés aux entreprises de moyenne et grande taille. Fondée en 2004, Euclède fut un des pionniers à introduire les Datacenters Tier IV sur le marché public en Europe et a pu instaurer une notoriété et une réputation d'excellence chez ses clients (dont plusieurs comptes du CAC40) et partenaires basées sur la confiance, des compétences techniques uniques dans la région, des partenariats bénéfiques mutuels et le respect des délais de livraison.

Euclède met en place des datacenters en s'associant avec des partenaires locaux et des prestataires de service spécialisés pour créer une offre locale qui fournit un portefeuille de services à haute valeur ajoutée destiné au marché des entreprises (Hébergement haute densité, Cloud, SAN, Sauvegarde, ...) www.euclède.com

(!) La présentation du projet de data center aura lieu mardi 6 décembre 2011 à 14h au siège du Grand Besançon : Salle du 5ème étage, 2 rue Gabriel Plançon - 25000 Besançon. Merci de confirmer votre présence après de la Direction de l'économie du Grand Besançon au 03 81 65 06 90 ou invest@grandbesancon.fr

Contacts Presse

EUCLYDE | **DATA**CENTER

*Grand
Besançon*



Neo Telecoms

Franck Tupinier
ftupinier@myntic-pr.com

06 74 68 37 93

Florent SERRETTE
florent.serrette@grandbesancon.fr

03 81 65 17 86
06 45 74 55 63

Arnaud Laurent
alaurent@aromates.fr

01 46 99 10 80
06 68 27 81 27