



HEXATOM, nouvel acteur dans le domaine des services hébergés, met à disposition son Datacenter aux entreprises de la Région Parisienne.

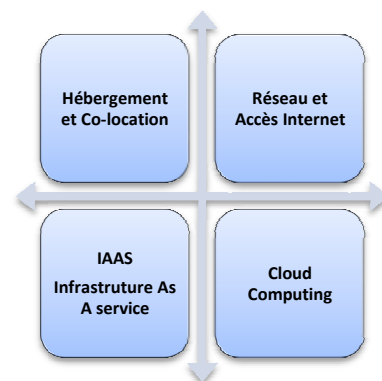
Implantée à Suresnes (Hauts de Seine), dans son propre Datacenter GDC1 d'une superficie de plus de 1100M² utile, HEXATOM propose une gamme complète de solutions d'hébergement, d'infogérance, de réseau et connectivité aux entreprises qui souhaitent moderniser et optimiser leur système d'information, tout en souhaitant réduire significativement leurs coûts d'infrastructure.

La Sarl HEXATOM a été créée en Juin 2010 par 2 Directeurs Fondateurs :

- **Christophe BONNEFEMME**, 40 ans, Ecole Centrale d'Electronique, a bâti, depuis plus de 15 ans, son expérience dans les services autour des réseaux et de l'infogérance. Il a notamment été Responsable du Service Ingénierie et Projets chez ECONOCOM, puis Directeur de projet chez SCC et Directeur des Professional Services, chez RISC-Group IT Solutions.
- **Emmanuel VANNIER**, 39 ans, ingénieur diplômé de l'Ecole Nationale Supérieure des Télécommunications, a acquis, depuis 1996, de fortes compétences dans les télécommunications. Il a occupé les fonctions de CTO (Chief Technical Officer) chez Kaptech et de Responsable produits monétique chez Risc Group IT Solutions. Il a également fondé les sociétés Cirpack, Kedra et e-Prox dans l'Industrie des Télécommunications.

L'offre proposée par HEXATOM s'articule autour de 4 grands axes :

- L'hébergement (mutualisé ou dédié) avec une gamme de prestations standards ou optionnelles destinées à affranchir ses clients des contraintes opérationnelles, techniques et sécuritaires quotidiennes liées à l'exploitation de leur plate-forme de serveurs.
- L'infogérance avec un ensemble de services propre à chacune des couches de l'infrastructure de l'entreprise comme l'expertise, l'administration, la supervision et le support. Pour répondre aux exigences de très haute disponibilité des applications, les solutions intègrent Plan de Reprise d'Activité ou Plan de Continuité d'Activité.
- Les solutions de réseau privé (carrier Ethernet) de 10 Mb/s à 10Gb/s, un double anneau optique de 125 km et de 80 Gb/s permettant d'assurer une interconnexion avec les Datacenters de la Région Parisienne ou encore un réseau « WAN » de type MPLS et la connectivité vers Internet en BGP4
- Le Cloud Computing : En IAAS public, privé et hybride. Les solutions proposées permettent la mise à disposition à la demande d'environnements virtuels en haute disponibilité.



HEXATOM héberge ses serveurs dans son propre Datacenter de Suresnes mais également dans un 2^{ème} Datacenter situé à Vélizy. Les infrastructures répondent à des critères de sécurité et de confidentialité extrêmement élevés. La sécurité physique des Datacenters repose sur un contrôle rigoureux des accès et un système de détection anti-incendie et anti-intrusion. La protection et la sauvegarde des données sont réalisées dans un environnement technique répondant aux plus hautes normes de sécurité.

Un dossier de presse est disponible sur le site internet d' HEXATOM : <http://www.hexatom.fr/presse.html>