



Pour son PRA, le groupe Brunet a retenu Wooxo

Le groupe Brunet a centralisé toutes ses sauvegardes sur une baie Wooxo pour améliorer son PRA. Crédit D.R.

Le groupe d'ingénierie, de travaux et de services a d'abord mis en place une sauvegarde de tous ses sites sur son siège social avant de tout dupliquer dans un module dédié sur site distant.

Le groupe Brunet est un petit groupe d'ingénierie, de travaux et de services en génie climatique, génie électrique et courants faibles avec une forte orientation « développement durable ». Ses 300 collaborateurs sont répartis sur quatre sites en France et un site au Maroc. La sauvegarde des données bureautiques et des bases de données associées aux logiciels métiers comme à la gestion est évidemment essentielle.



Dans un premier temps, en 2012, tous les sites ont été équipés de serveurs de sauvegardes répliqués sur des serveurs situés au siège social en mode Box-to-box via un VPN. Chaque site a été équipé d'une solution de 4 To fournie par Wooxo tandis qu'une solution similaire de 6 To était mise en oeuvre pour le siège social lui-même. En tout, un serveur physique, 12 serveurs virtuels, 80 postes fixes et 90 terminaux nomades ont ainsi pu être sauvegardés.

En 2014, la solution a été complétée dans une optique de PRAS (Plan de reprise d'activité après sinistre). Ainsi, une baie sécurisée Allroad, également fournie par Wooxo, est venue compléter le dispositif. Cette baie est climatisée, ignifuge, étanche, anti-vol avec protection par portes closes avec des serrures trois points et dispose de 17U d'emplacements ainsi que d'un logement pour onduleurs. Montée avec 12 To de stockage, cette baie a été installée dans un datacenter distant mais à proximité du siège social auquel elle est reliée par fibre optique.

Copyright © LeMondelInformatique.fr 1997-2012

Toute reproduction ou représentation intégrale ou partielle, par quelque procédé que ce soit, des pages publiées sur ce site, faite sans l'autorisation de l'éditeur ou du webmaster du site LeMondelInformatique.fr est illicite et constitue une contrefaçon. IT News Info s'est engagé à respecter la confidentialité des données personnelles régies par la loi 78-17 du 6 janvier 1978.