

DSI, choisissez d'externaliser !

En tant qu'entreprise et responsable du service informatique, vous avez à gérer tout le système d'information de la société. Les contraintes s'accumulent de même que le danger de voir disparaître des données. En effet, il s'avère que conserver des données informatiques en lieu sûr et les gérer n'est bien souvent pas une sinécure. Nous vous aidons à bien comprendre les enjeux de l'externalisation de données grâce à cet article.

Ne vous laissez plus submerger

La quantité de données à traiter au sein d'un service DSI est impressionnante et peut donner quelques sueurs froides. Les applications et logiciels installés sont nombreux de même que les dossiers et fichiers, dont certains, sont confidentiels ou essentiels au bon fonctionnement de votre entreprise. L'hébergement reste un autre élément crucial à contrôler pour accueillir votre site web et des fichiers. Choisir l'externalisation des données, c'est décider de déléguer une partie de ces contraintes à une société qualifiée et digne de confiance. Spécialistes de l'externalisation de données et de la gestion de systèmes d'information, les équipes géreront vos données méticuleusement. Elles seront précieusement conservées, vous pouvez faire appel à eux en toute confiance.

Accueillir vos données, un cœur de métier

Vos données sensibles pourront être conservées sur un datacenter dédié en Bretagne. Appartenant à la société responsable de votre système d'information, vous pourrez

externaliser en toute sécurité sur des serveurs français, gérés localement. Ce datacenter de pointe saura protéger vos données informatiques comme aucun autre grâce à ses capacités et à sa fabrication dernier cri. Rien n'est trop beau pour vous permettre d'assurer la gestion et le stockage de vos données d'entreprise avec facilité et protection. Vous pourrez ainsi libérer du temps et vous concentrer sur des tâches plus énergivores ou critiques au sein de votre entreprise comme le management ou la relation clientèle. Une manière originale de gagner du temps pour augmenter son rendement.