

GESTION TECHNIQUE ET ÉNERGÉTIQUE DU BÂTIMENT

Entreprise employant 5 personnes, Energest s'est spécialisée dans la gestion technique et énergétique du bâtiment. Véritable «cerveau» des lieux publics ou privés, la société offre des solutions et des supports techniques, ainsi que des prestations à ses clients durant tout le cycle de vie des installations et infrastructures techniques pour le bâtiment, l'industrie, les collectivités et les particuliers.



UNE PETITE ENTREPRISE POUR DE GRANDES RESPONSABILITÉS

Créée en 2005 par Pascal Angeloz, Energest fonctionne sur le principe du management par projet. En étant «ni trop petit, ni trop grand», Energest offre souplesse et rapidité de réaction tout en garantissant le suivi à long terme. «Nous réalisons de la gestion-commande technique des installations à la simplification d'utilisation pour notre clientèle. Nos compétences vont de la gestion de l'éclairage, du chauffage, de la ventilation, de l'accès, des alarmes et de la télégestion» explique Pascal Angeloz. «Le seul fait de centraliser permet une optimisation du fonctionnement notamment pour œuvrer en matière d'économie d'énergie, de simplification pour l'utilisateur et de diminution des coûts de fonctionnement» complète-t-il.



SERVICES ET PRESTATIONS

«Nous offrons des solutions d'automatisation ouverts et performants qui prennent en compte les besoins spécifiques à chaque installation et une exploitation efficace». Energest prend en charge l'automatisation intégrale de bâtiments, la régulation (MCR) pour le chauffage, la climatisation et le sanitaire, l'automatisation et la régulation pour le traitement et la distribution d'eau, la gestion d'installation de production d'énergie centralisée (CAD), la gestion technique du bâtiment (GTB) pour la gestion de l'éclairage, l'intégration de systèmes de sécurité, la gestion des alarmes et la domotique. Le tout pouvant être gérée par une supervision (SCADA) ou par Serveur Web. «Le chauffage urbain occupe une part de plus en plus importante dans notre activité. Notre clientèle s'étend sur l'ensemble de la Suisse romande. Cependant, nous travaillons peu sur des projets genevois du fait de la distance».



DOMAINES D'ACTIVITÉS

Les installations doivent être harmonisées entre elles et fonctionner en coordination avec les autres installations d'un bâtiment, permettant des économies d'énergie avec une amélioration du confort et de fonctionnalité. Elles joueront un rôle majeur dans la réduction des rejets de gaz à effet de serre, à l'économie d'énergie et à la diminution des coûts de fonctionnement.



«Nous intervenons pour la conception, la réalisation, la mise en service et le service après-vente d'installations complexes. Nous évoluons dans une société où chacun est habitué à avoir tout assez rapidement. L'exigence est de rigueur obligeant nos métiers à miser sur l'anticipation et la réactivité». L'optimisation et la simplification sont des facteurs clés pour une meilleure compréhension vis-à-vis de l'utilisateur. «Nous sommes au cœur de projets d'envergure: des usines réglant de manière automatique l'éclairage sur les plans de travail ou bien le chauffage urbain pour les collectivités. L'optimisation du fonctionnement et une bonne gestion de l'énergie permettent un meilleur rendement et une sécurité de fonctionnement optimal» exprime Pascal Angeloz.



ENERGEST

Route de l'Arney 4
CH-1753 Matran

Tél. +41 (0)26 422 17 45
Fax +41 (0)26 422 17 47

info@energest.ch
www.energest.ch