

CITÉ DES ARTS DE BESANÇON (25)

Plusieurs réalisations et travaux ont été effectués par Process Energy pour la Cité des Arts de Besançon.

Le bâtiment de la Cité des Arts de Besançon est BBC, équipé d'une pompe à chaleur en échange sur l'eau de nappe pour le chauffage avec une chaudière de secours et un refroidissement direct via l'eau de nappe.

L'entreprise a pris en charge :



- ✓ la réalisation d'armoires électriques,
- ✓ le raccordement électrique des équipements en locaux techniques ainsi que tous les appareils terminaux,
- ✓ la programmation de la régulation SAUTER : gestion de la ventilation par CTA double flux, gestion du chauffage avec contrôle enthalpie pièce par pièce via le plancher chauffant, gestion de l'éclairage.

Le bâtiment se compose de salles de cours, salle d'activités, amphithéâtre, salle d'exposition, restaurant et bureaux.

Process Energy y a :

- ✓ développé la supervision SAUTER sur PC spécifique,
- ✓ réalisé la reprise d'informations multi-lots (chauffage, ventilation, sanitaire, courant fort, courant faible, intrusion),
- ✓ mise en place la gestion des alarmes et du routage par messagerie,
- ✓ mis en place le suivi énergétique par la supervision SAUTER via EMS (compteur d'eau, gaz, énergie calorifique, énergie frigorifique, électricité de l'ensemble du bâtiment) avec la gestion et un découpage pour les 2 clients occupants le bâtiment et une alarme par mail en cas de dérive non tolérée.

[Voir toutes nos références](#)

SUIVEZ-NOUS

