



LECLERC BIARRITZ



Réalisation de l'ensemble des lots techniques Froid alimentaire, Chauffage et Ventilation des locaux, ainsi que le système GTB du nouveau centre E. Leclerc de Biarritz

Ce centre de 2500 m² a été conçu selon le label BBC (bâtiment basse consommation), habituellement utilisé dans le tertiaire. L'application de ses principes n'a pas d'équivalent pour les bâtiments de type commercial. Les matériaux de construction et de techniques utilisés ont abouti à un centre parfaitement isolé, non climatisé et à faible consommation énergétique.

NOS PRESTATIONS

- ✓ Mise en place d'une production de froid de type « Booster », avec optimisation du rendement énergétique par la mise en œuvre d'une pompe à chaleur (sous refroidissement liquide).
- ✓ Centrale de traitement d'air double flux + free cooling pour assurer la climatisation des bureaux.
- ✓ Récupération de chaleur sur l'installation frigorifique afin d'assurer le chauffage de la surface de vente.
- ✓ Régulation de type MFOOD afin de piloter le système de réfrigération.
- ✓ Mise en œuvre du système GTB pour piloter l'ensemble des équipements techniques et suivre les consommations postes par postes.

NOTRE VALEUR AJOUTEE

- ✓ Prestations clé en main
- ✓ Aide à la conception de la solution technique BBC et de la récupération d'énergie

RETOUR D'EXPERIENCE

- ✓ Satisfaction du client sur la maîtrise des délais d'exécution
- ✓ Amélioration du confort et respect de l'environnement
- ✓ Réduction du coût d'exploitation

Comment nous joindre ?

MCI SAS
14, rue Alexandre
92230 GENNEVILLIERS

Tél. 0 820 30 24 24