



Témoignage

L'Acclameur NIORT (79)

Salle de spectacles avec une hauteur de plafond de 14m et équipée de chauffages radiants.

Entretien du 3 février 2016, avec Monsieur **Nicolas FREDON**, Directeur d'équipement de l'Acclameur, à Niort (79) :

Quel était votre problème ?

NF : « La salle est équipée de chauffages radiants au plafond conformes pour des manifestations sportives, mais inadaptés à un public assis.

La problématique était d'arriver à avoir une température homogène pour que les personnes dans les gradins en haut n'aient pas trop chaud et qu'au parterre, on puisse avoir 19°C.

Qu'avez-vous mis en place ?

NF : « Nous avons installé des déstratificateurs pour récupérer la chaleur des plafonds à 14 mètres. Nous avons une température confortable à 21°C, c'est nettement plus agréable pour les spectateurs.

Avant Airius, nous étions obligés de pousser fortement le chauffage, environ 85% de la puissance. Désormais, nous réalisons une économie d'énergie d'environ 27% sur notre facture de gaz et avons gagné en confort. Depuis l'installation Airius, personnellement, je ne reçois plus les récriminations des gens mécontents d'avoir trop chaud ou trop froid alors qu'ils ont payé leur place de spectacle ! ».

Comment avez-vous connu la déstratification ?

NF : « En fait nous avons été démarché par un Chargé d'Affaires Airius avec lequel nous avons étroitement travaillé sur plans. Nous avons vraiment apprécié la qualité des études et du service ».



Modèle 25 Standard

- ✓ **Economies** d'énergie de 27% en moyenne
- ✓ **Consommation** faible des appareils exemple : modèle 25 = 31W
- ✓ **Système** de chauffage bien moins sollicité
- ✓ **Confort** thermique pour les spectateurs



Salle de spectacle

