



## Témoignage AIRIUS

### BOSCH – Drancy (93)

#### Ateliers de 14 m de haut avec verrières

**Entretien du 18 Février 2016 avec Monsieur Djino San Andres, responsable technique**



# BOSCH

- Outillage électroportatif
- Production Biens de consommation et techniques du bâtiment

#### Installation Août 2015

Ateliers et stockage  
Hauteur de 10 m et 14 m  
45 Modèles 25 + 12 Modèles 45



06/2016 - TE1606-FR-01

#### Pourquoi avez-vous installé des déstratificateurs ?

Djino San Andres : « Dans une logique d'économie d'énergie, nous avons un lieu de stockage et une unité d'assemblage avec une toiture à 10 et 14 mètres à forte déperdition de chaleur. J'ai opté pour la déstratification car la rénovation de toiture était trop chère ».

#### Et comment jugez-vous le résultat ?

Djino San Andres : « Je pense que c'est aux intersaisons que nous allons vraiment voir la différence, nous dépensons 12 millions de kwh par an, donc nous souhaitons vraiment avoir un gain. L'investissement est conséquent donc il faut donc l'amortir ».

#### Avez-vous constaté des inconvénients ?

Djino San Andres : « Dans le lieu de stockage aucun, la température est régulée. Dans l'unité de production, nous avons dû réorienter plusieurs flux car les ouvriers se plaignaient ».

#### Et pourquoi avoir choisi Airius ?

Djino San Andres : « D'une part, nous avons la recommandation d'autres usines du groupe, et puis c'est l'entreprise de référence sur la destratification. On a eu une bonne relation commerciale, les délais et l'approvisionnement ont été tenus. Nous n'avons plus qu'à attendre quelques mois pour voir le retour sur investissement ».



Info Airius : La solution AIRIUS permet d'éviter les déperditions par les verrières