

FOCUS

VÊPRES CONSTRUCTIONS SE « SURPASSE » CHEZ EXCELVISION

VÊPRES CONSTRUCTIONS “OUTDOES” ITSELF AT EXCELVISION

Excelvision (groupe Fareva) n'en est pas à sa première collaboration avec Vêpres Constructions à qui, depuis 2013, il a déjà confié divers types de projets allant du rewamping de salles existantes à de nouveaux projets, en passant par du dépannage d'urgence. Mais, cette fois, le défi était de taille et même le plus important jamais lancé.

Excelvision (Fareva Group) is not at its first collaboration with Vêpres Constructions, to which it has already assigned, as of 2013, various types of projects starting from the refurbishment of existing rooms to new projects, including emergency repair works. But this time, the challenge was sizeable and maybe more important than ever.



Il s'agissait de participer à la construction à Annonay (en Ardèche) d'une unité autonome de production de collyres ophtalmiques stériles, soit 900 m² de salles blanches ISO 7 (grade C), ainsi que des zones permettant d'y accéder (zones « grises » non classées). Il fallait surtout que Vêpres Constructions puisse concevoir l'installation, la réaliser, la livrer et la démarrer (avec un support technique à la qualification des locaux et du système de traitement d'air) en 1 an ! Un temps record pour l'installation de salles blanches et du traitement d'air associé, de couloirs de circulation, de salles non classées et de bureaux avec traitement d'air également. Une autre contrainte s'ajoutait à ce délai très court : le projet devait se réaliser à côté de lignes de production déjà en fonctionnement qu'il ne fallait surtout pas polluer.

Rapidité et volume

« Nous avons relevé le défi en livrant dans les temps, mais aussi en nous adaptant à l'ampleur du projet. Il y avait jusqu'à 14 centrales d'air à gérer ! Pour nous cela représentait un chantier conséquent à 5 millions d'euros. C'est en outre une belle vitrine de notre savoir-faire aujourd'hui », se réjouit Cédric Mercier, dg de Vêpres Constructions, pour qui cette installation est une première pour ses contraintes d'urgence et de grand volume. « En amont, nous avons fait appel à de nombreux experts internes et externes pour la réalisation des études et pour la conception. » Les choix technologiques ont été très classiques, tout en ayant une forte dimension environnementale (éclairage LED...).

La ligne fonctionne depuis début 2017. Rappelons que, dans le groupe, Fareva Excelvision est spécialiste en produits ophtalmologiques. Elle propose à ses clients de développer, industrialiser, fabriquer et conditionner des formules avec ou sans conservateur en multidoses, unidoses ou tubes stériles jusqu'à 10 g. ■

Volume and deadline constraints

"We took up this challenge by meeting the deadline, but also by adapting ourselves to the size of the project. There were up to 14 air stations to manage! For us, this meant a huge project of €5 million. It is also a beautiful project to showcase our know-how today," takes pride Cédric Mercier, CEO of Vêpres Constructions, for whom this installation was a first in terms of urgency and volume constraints. "Upstream, we worked with many internal and external specialists to carry out the studies and the design". The technological choices were very classic, while having a strong environmental dimension (LED lighting...). The line has been running since early 2017. Please note that Fareva Excelvision is the group's specialist in ophthalmic products. It offers its customers services of formulation development, industrialization, manufacture and packaging, with or without preservatives, in multidose, single dose or sterile tube forms of up to 10 g. ■