

Liebherr-France SAS investit 6 millions d'euros dans sa production

Liebherr-France SAS a été fondée en 1961. Cette société est un acteur économique majeur du paysage industriel alsacien. La découpe des tôles, première étape de la production des pièces mécanosoudées, vient d'être rénovée pour un investissement total de 6 millions d'€.

Au début de la chaîne de production, là où près de 10 000 tonnes d'acier sont annuellement livrés, Liebherr-France SAS a procédé au remplacement de son parc machines. L'objectif principal était d'améliorer les conditions de travail, la qualité de la découpe des pièces ainsi que la performance des moyens de production.

Suite à une étude entamée en 2013, les différentes machines ont été commandées en 2016. Le démantèlement de l'ancien atelier de découpe a enfin débuté en septembre de la même année. La mise en route de la ligne complète a commencé en septembre 2017.

Dans ce nouvel environnement semi-automatisé, Liebherr-France SAS a aussi veillé à la formation des salariés en place tout comme à une nouvelle organisation interne permettant une gestion optimale de ce nouvel outil.

Liebherr-Location-France SAS, société sœur basée à Niederhergheim, a été impliquée dans le projet par l'intermédiaire de la mise à disposition de machines. Enfin, le centre de formation mécanosoudage de Liebherr-France SAS, structure interne créée en 2005 et formant de nombreux apprentis, a aussi participé à l'aménagement de cette nouvelle structure.

Faits et chiffres :

6 millions € d'investissement global (dont **2 millions d'€** pour le génie civil et le bâtiment)

Samedi **15 octobre 2016** : premier coup de pelle Liebherr

Durée du chantier : **12 mois** (octobre à septembre 2017)

15 corps de métiers différents

Jusqu'à **28** personnes / jour

3000 m² de dallage béton démolis

4000 m³ de déblais terreux terrassés

1200 m³ de béton mis en œuvre

Historique de construction du hall 2

1963 : Construction du hall 2 d'une surface de 3000 m²

1967 : Extension du hall 2 sur 1200 m² avec l'actuel centre de formation mécanosoudage

1973 : Construction du local grenailage de 200 m² (démoli en 2017)

1978 : Fabrication et montage du palan du parc acier de 10 tonnes de capacité et de 55 m de portée, réalisé dans les ateliers de Liebherr-France SAS, en remplacement d'une grue mobile sur rail.

1980 : Démolition partielle de la toiture du hall 2 et rehausse du bâtiment de 8.25 m à 12.40 m de hauteur.

2016-2017 : Projet de restructuration de la découpe des tôles en 3 phases de travaux pour s'adapter aux exigences et impératifs de la production :

1. Construction d'un nouveau bâtiment de 300 m² pour accueillir une nouvelle unité de grenailage plus performante
2. Restructuration de l'atelier par l'installation de multiples lignes de coupe et de transformation des tôles au sein de l'actuel hall 2
3. Dès que le processus a été opérationnel, le bâtiment contenant l'ancienne grenailleuse a été démoli tandis que les bureaux intérieurs ont été rénovés.

Légende

liebherr-france-sas-cutting-01.jpg

Le hall de découpe des tôles de Liebherr-France SAS a été rénovée pour un montant de 6 millions d'€.

liebherr-france-sas-cutting-02.jpg

A l'entrée du hall 2, ce sont près de 10 000 tonnes d'acier qui sont annuellement livrées.

Contact

Alban Villaumé

Marketing & Communication

Téléphone : +333 89 21 36 09

E-mail : alban.villaume@liebherr.com

Publié par

Liebherr-France SAS

Colmar / France

www.liebherr.com