

Le site CLAAS de Bad Saulgau se développe avec ses produits

Vaste feuille de route pour les produits : le rythme de l'innovation oblige l'usine CLAAS de Bad Saulgau à se restructurer

Bad Saulgau, le 27 juin 2024. Suite au lancement du projet ForageGO! il y a deux ans, le site de Bad Saulgau ne cesse de se transformer et de se développer. D'ici 2025, plus de 50 millions d'euros vont être investis dans l'infrastructure et les équipements de production de l'usine. Un nouveau centre logistique d'une surface totale de 9 500 m² est actuellement en construction sur le site.

En tant que leader mondial parmi les constructeurs de machines de récolte fourragère, CLAAS se doit d'atteindre le meilleur niveau de qualité et d'efficacité à la fabrication. Afin d'étendre les capacités de production de son site de Bad Saulgau, centre de compétence chaîne verte du groupe CLAAS et employeur de près de 800 personnes à l'heure actuelle, CLAAS investit 50 millions d'euros dans la construction d'un nouveau centre logistique rattaché à la production ainsi que dans de nouveaux ateliers d'assemblage.



Bad Saulgau est le centre de compétences pour les techniques de récolte fourragère et le flux de récolte JAGUAR au sein du groupe CLAAS. Dans le cadre de ForageGO !, l'infrastructure du site a notamment été modernisée et des schéma de fabrication à flux optimisé ont été installés.

Parmi les premières étapes de transformation à l'ordre du jour dans le cadre du projet, la production des faneuses VOLTO et des éléments du flux de récolte des ensileuses JAGUAR a été transférée vers un nouvel atelier d'assemblage et modernisée. « *Bad Saulgau est fier des indices de satisfaction élevés enregistrés auprès des clients par nos produits* », se réjouit Uli Nickol, directeur du site et gérant de la société CLAAS Saulgau GmbH. « *Nous sommes par conséquent très*

heureux de poser aujourd'hui les jalons de notre croissance future grâce au plus gros investissement individuel jamais réalisé sur le site et à la modernisation de notre outil de production qui découle du projet et ce, avec un calendrier produit très fourni. »

Logistique approvisionnements optimisée, schéma de production modifié et gestion de l'énergie orientée développement durable

L'offre produit du site de Bad Saulgau ne cesse de se développer, sachant que les produits deviennent de plus en plus complexes, de plus en plus volumineux et de plus en plus intelligents. Pour faire face aux exigences qui en découlent à la production, CLAAS entend apporter une réponse à la hauteur des enjeux en modifiant les structures existantes. L'objectif est d'améliorer l'efficacité du travail, d'augmenter les cadences et de flexibiliser l'outil de production, autant de mesures destinées à préparer une nouvelle croissance des volumes de production et à s'adapter au mieux aux fenêtres de récolte des clients du monde entier. L'évolution du site s'appuie principalement sur un schéma de fabrication à flux optimisé grâce à un haut niveau de standardisation des produits et à des processus logistiques optimisés, comme la préparation des commandes et le séquençement. D'ici la fin de l'été 2025, tous les travaux devraient être achevés et le nouveau schéma logistique opérationnel.

Le nouveau centre logistique est conçu pour répondre aux critères de la classe d'efficacité énergétique KfW 40 pour les bâtiments. De plus, toute la surface du toit sera recouverte de panneaux photovoltaïques qui fourniront une puissance de 950 kWp.

Investissement d'un partenaire logistique distribution dans les environs

Directement en sortie de la production, la société de transports Grieshaber se charge de l'expédition des produits. Ceux-ci sont tout d'abord stockés provisoirement, puis préparés à leur expédition, avant leur livraison à des clients répartis aux quatre coins de la planète. Les transports s'effectuent soit directement par camion chez les concessionnaires du réseau CLAAS, soit par voie maritime dans des conteneurs. En raison des volumes croissants à gérer, la capacité du site actuel ne suffit plus. Sur la base des excellentes relations commerciales qu'elle entretient avec CLAAS depuis de nombreuses années, la société Grieshaber a donc décidé d'investir elle aussi dans un nouveau site à Bad Saulgau. D'une surface de 70 000 m², celui-ci permettra de mettre à disposition les capacités nécessaires.

Photos haute définition pour les publications papier et Internet :

<https://dam.claas.com/pinaccess/showpin.do?pinCode=jlPe5Olk24TP>

À propos de CLAAS

CLAAS est une entreprise familiale allemande fondée en 1913 (www.claas-gruppe.com) dont le siège est à Harsewinkel, en Westphalie. Elle est aujourd'hui numéro un mondial du marché des ensileuses automotrices. CLAAS est également numéro un européen dans un autre segment produit majeur, celui des moissonneuses-batteuses. L'entreprise est également très bien située au niveau mondial avec ses tracteurs, presses agricoles et machines de récolte fourragère. La gamme de produits englobe en outre les toutes dernières technologies informatiques pour l'agriculture. CLAAS emploie plus de 12 000 personnes dans le monde et a réalisé un chiffre d'affaires de 6,1 milliards d'euros au cours de l'exercice 2023.