

Communiqué de presse

Du salon Bauma jusqu'au Brandebourg : Une Nouvelle L 586 XPower® pour la société Meyer Erdbau GmbH & Co. KG

- **Recyclage des matériaux de construction comme tâche principale du L 586 XPower® dans la filiale de Meyer Erdbau GmbH & Co. KG**
- **La chargeuse sur pneus avec direction par manipulateur et la cabine sans volant ont été présentées au salon Bauma de l'année dernière**
- **Partenariat entre Meyer Erdbau GmbH & Co. KG et Liebherr**

Une chargeuse sur pneus bien particulière a pris service au centre de recyclage de Meyer Recycling GmbH, filiale de Meyer Erdbau GmbH & Co. KG, dont le siège est à Schönwalde-Glien (Brandenburg) : la L 586 XPower®, présentée par Liebherr au salon Bauma de 2019. Celle-ci, avec sa cabine sans volant et sa nouvelle direction par manipulateur, a enthousiasmé une foule de visiteurs au salon d'exposition de machines le plus important du monde. Après une phase chez Liebherr à des fins internes suite au salon, la machine de 33 tonnes est à présent exploitée au centre de recyclage de Meyer Recycling GmbH.

Schönwalde-Glien (Allemagne), 2 septembre 2020 – au centre recyclage à l'ouest de Berlin, la filiale de l'entreprise Meyer Erdbau GmbH & Co. KG reprend des débris de matériaux de construction en vue de leur réutilisation dans des projets de construction. On y utilise la nouvelle L 586 XPower® conforme à la phase d'émission V en combinaison avec un godet de chargement de 6,50 m³ afin de remplir des unités de traitement et de charger le matériau recyclé dans des camions. « Toutes les heures, 30 camions arrivent sur notre plateforme de recyclage. Grâce à la L 586 XPower®, notre conducteur n'a besoin que de deux cycles de chargement pour remplir un camion », nous explique le fondateur et directeur de l'entreprise, M. Thomas Meyer, ingénieur diplômé (enseignement supérieur).

L 586 XPower® avec cabine sans volant et nouvelle direction par manipulateur

En plus d'une transmission à variation continue, intégrée de série par Liebherr dans toutes les chargeuses sur pneus de gamme XPower®, la nouvelle chargeuse de Meyer Erdbau

GmbH & Co. KG dispose d'une autre particularité : la nouvelle direction par manipulateur pour la chargeuse sur pneus de Liebherr. Celle-ci permet au conducteur de manœuvrer aisément par des mouvements limités grâce à un manipulateur ergonomique. La position de celui-ci est en adéquation permanente avec l'angle d'articulation de la chargeuse sur pneus. Le signal de retour de force du manipulateur offre quant à lui un confort de conduite optimal.

Puisque la direction par manipulateur offre au conducteur de nombreux avantages, la nouvelle L 586 XPower® de Meyer Erdbau GmbH & Co. KG peut se passer d'un volant et d'une colonne de direction. « J'ai ainsi beaucoup plus de place dans la cabine, et une vue d'ensemble incomparable. C'est un véritable plaisir de travailler avec la chargeuse sur pneus XPower® », confirme le conducteur Ringo Schulz.

Partenariat entre Meyer Erdbau GmbH & Co. KG et Liebherr

Parmi les spécialités de l'entreprise Meyer Erdbau GmbH & Co. KG fondée en 2006, on compte aussi, en plus du recyclage de matériaux de construction, le bâtiment et les travaux publics standard ou spécialisés, le terrassement, le démantèlement et les travaux de démolition en tous genres. À ces fins, l'entreprise dispose de 60 machines modernes.

Celles-ci comprennent de nombreuses machines Liebherr, parmi lesquelles des pelles sur chenilles de la nouvelle génération 8 ainsi que des pelles sur pneus et à câbles, des chargeuses sur chenilles, des bouteurs et d'autres chargeuses sur pneus, dont une L 550 XPower®. « Une relation de confiance s'est créée ces dernières années entre Thomas Meyer et son équipe », se réjouit Marcus Morgner, responsable des ventes de Liebherr-Baumaschinen Vertriebs- und Service GmbH à Berlin. « La haute qualité de service de Liebherr est pour nous un argument important pour que nous investissions régulièrement dans des produits de cette entreprise », nous confie Thomas Meyer.

À propos de Liebherr-Werk Bischofshofen GmbH

Liebherr-Werk Bischofshofen GmbH (Autriche) conçoit, fabrique et distribue les modèles de chargeuses sur pneus du Groupe Liebherr. Le site à proximité de Salzbourg n'a cessé de croître depuis plusieurs décennies grâce à des innovations durables, des solutions créatives et des standards de qualité élevés. La gamme de chargeuses sur pneus est sans cesse agrandie et englobe de produits différents dans quatre groupes : chargeuses Compact, chargeuses Stéréo, chargeuses sur pneus de taille moyenne et grosses chargeuses sur pneus, qui séduisent par leur concepts d'entraînement innovateurs.

À propos du Groupe Liebherr

Le Groupe Liebherr est une entreprise technologique familiale proposant une gamme de produits très diversifiée. L'entreprise figure parmi les plus grands fabricants mondiaux d'engins de construction, mais offre également dans de nombreux autres domaines des produits et services haut de gamme axés sur les besoins des utilisateurs. Le

Groupe compte aujourd'hui plus de 140 sociétés sur tous les continents, emploie plus de 48 000 personnes et a enregistré en 2019 un chiffre d'affaires consolidé de plus de 11,7 milliards d'euros. Depuis sa création en 1949 à Kirchdorf an der Iller, dans le sud de l'Allemagne, Liebherr a pour objectif de convaincre ses clients par des solutions exigeantes tout en contribuant au progrès technique.

Photos



liebherr-handover-l586-xpower-at-meyer-erdbau.jpg

Lors de la remise de la machine (de gauche à droite) : conducteur Michael Gerisch, fondateur et directeur de l'entreprise Thomas Meyer, conducteur Ringo Schulz (tous chez Meyer Erdbau GmbH & Co KG ou Meyer Recycling GmbH), Marcus Morgner (Liebherr-Baumaschinen Vertriebs- und Service GmbH Berlin).



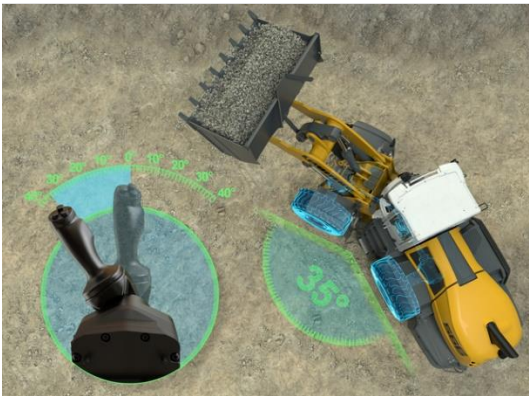
liebherr-l586-xpower-at-meyer-erdbau.jpg

La nouvelle L 586 XPower® fonctionne en combinaison avec d'autres machines Liebherr au centre de recyclage de l'entreprise Meyer Recycling GmbH.



liebherr-l586-xpower-loading-truck-at-meyer-erdbau.jpg

La nouvelle L 586 XPower® charge un camion avec du matériel préparé en vue de sa réutilisation dans des projets de construction.



liebherr-joystick-steering-for-wheel-loaders.jpg

Sur la nouvelle direction par manipulateur Liebherr, la position de celui-ci est en adéquation permanente avec l'angle d'articulation de la chargeuse sur pneus.

Interlocuteur

Martin Koller

Marketing

Téléphone : +43 50809 11475

Courriel : martin.koller.lbh@liebherr.com

Publié par

Liebherr-Werk Bischofshofen GmbH

Bischofshofen / Autriche

www.liebherr.com