

Communiqué de presse

## **Nouvelle version et désormais aussi sous forme d'application : Liebherr optimise le Crane Finder**

- Liebherr améliore le Crane Finder et intègre de nouvelles fonctions
- Base de données entièrement revue
- L'application permet une utilisation conviviale sur les appareils mobiles

Liebherr présente une nouvelle version du Crane Finder lors des journées clients. L'outil simple permettant de trouver la bonne grue et la configuration optimale pour un cas de charge donné a été amélioré sur de nombreux points et de nouvelles fonctions ont été intégrées. De plus, le Crane Finder sera désormais disponible sous forme d'application pour smartphones et tablettes. Sa convivialité a été améliorée et grâce à l'application mobile, il offre une utilisation encore plus flexible.

Ehingen (Donau) (Allemagne), 11 juin 2024 - En entrant simplement quelques données comme la charge, la hauteur nécessaire et le rayon souhaité, le Crane Finder affiche une liste de grues potentielles pour une tâche donnée. Depuis la mi-mai, une nouvelle version du Liebherr-Crane Finder est en ligne et offre aux planificateurs et aux grutiers une multitude de nouvelles fonctions et d'améliorations - certaines en arrière-plan et d'autres bien visibles.

### **Mise à jour de la base de données**

La base de données a été actualisée : Liebherr a entièrement revu les données de grue sur lesquelles s'appuie l'application en se référant aux tableaux actuels. L'avantage pour les utilisateurs est que le Crane Finder dispose désormais des données de planification les plus récentes, de tous les modes de fonctionnement, d'informations supplémentaires ainsi que de beaucoup plus de types de grues pour la recherche.

La nouvelle base de données intègre de nombreuses autres fonctions et davantage d'informations, par exemple des indications sur le rayon des contrepoids, le calage, l'angle de la flèche principale, les accessoires et le contrepoids central. Toutes les informations peuvent être affichées comme précédemment dans de grands encadrés ou, ce qui est tout nouveau, dans une vue compacte sous forme de liste.

## **Une nouvelle fonction permet d'économiser de l'argent et de contribuer à la protection environnementale**

La fonction « Optimiser la configuration » est toute nouvelle. Comme avant, le Crane Finder recherche la plus petite grue possible pour chaque charge (toujours en se référant à la capacité de charge la plus élevée, c'est-à-dire avec le contrepoids complet). Dans de nombreux cas, la grue pourrait toutefois faire le travail avec moins de contrepoids. La nouvelle fonction indique la quantité minimale de contrepoids nécessaire pour répondre à l'exigence de charge indiquée. Dans la plupart des cas, il est possible d'économiser du contrepoids (du poids que le client ne doit donc pas transporter sur le chantier). Ainsi, le Crane Finder aide activement à économiser du carburant et donc à réduire les émissions de CO<sub>2</sub>. Il contribue ainsi à la protection de l'environnement en aidant l'exploitant de la grue à réduire les coûts de transport.

Au total, la recherche englobe 76 types de grues mobiles et sur chenilles de la gamme actuelle de Liebherr ainsi qu'une sélection d'anciens modèles. Un filtre multi-sélection a été intégré afin de ne pas perdre la vue d'ensemble autant d'engins. Ici, l'utilisateur peut définir d'un clic s'il souhaite ne voir apparaître dans la liste des résultats que les grues LRT qu'il possède dans sa propre flotte.

## **Liebherr Crane Finder est désormais disponible sous forme d'application**

Afin d'améliorer la convivialité sur smartphone et tablette par rapport à la version web, le Crane Finder sera désormais disponible sous forme d'application. Celle-ci offre une interface utilisateur particulièrement intuitive qui facilite la navigation et la recherche. L'application mobile permet une utilisation encore plus flexible : On peut accéder aux informations dont on a besoin de n'importe où, que ce soit sur le chantier, au bureau ou en déplacement.

L'application comporte une fonction « Favoris » qui permet aux utilisateurs d'enregistrer dans les favoris leurs modèles de grues préférés sur le portail MyLiebherr et d'y accéder rapidement. C'est particulièrement intéressant pour les grutiers, car ils sont surtout intéressés par les informations relatives à la grue qu'ils sont en train d'utiliser.

Un autre avantage de l'application est qu'elle fonctionne sans que l'utilisateur ne s'enregistre sur le portail client MyLiebherr. L'application offre toutefois un potentiel supplémentaire aux utilisateurs enregistrés après leur connexion sur le portail.

L'application peut être téléchargée gratuitement dès maintenant pour les terminaux iOS et Android dans les stores correspondants.

Téléchargement pour iOS : <https://go.liebherr.com/luf82g>



Téléchargement pour Android : <https://go.liebherr.com/8y74c6>



## À propos de Liebherr-Werk Ebingen GmbH

Liebherr-Werk Ebingen GmbH est le premier fabricant de grues mobiles et sur chenilles. Sa gamme de grues mobiles s'étend de grues de 35 tonnes à 2 essieux jusqu'à des grues pour charges lourdes offrant une capacité de charge de 1 200 tonnes et un châssis à 9 essieux. Les grues à flèche en treillis mobiles ou sur chenilles atteignent des capacités de charge allant jusqu'à 3 000 tonnes. Avec des systèmes de flèche universels et de nombreux équipements supplémentaires, elles sont utilisées sur les chantiers du monde entier. Le site d'Ebingen emploie 5 000 collaboratrices et collaborateurs. Un service complet et mondial garantit une haute disponibilité des grues mobiles et sur chenilles. En 2023, Liebherr-Werk Ebingen a généré un chiffre d'affaires de 2,81 milliards d'euros.

## À propos du groupe Liebherr – 75 years of moving forward

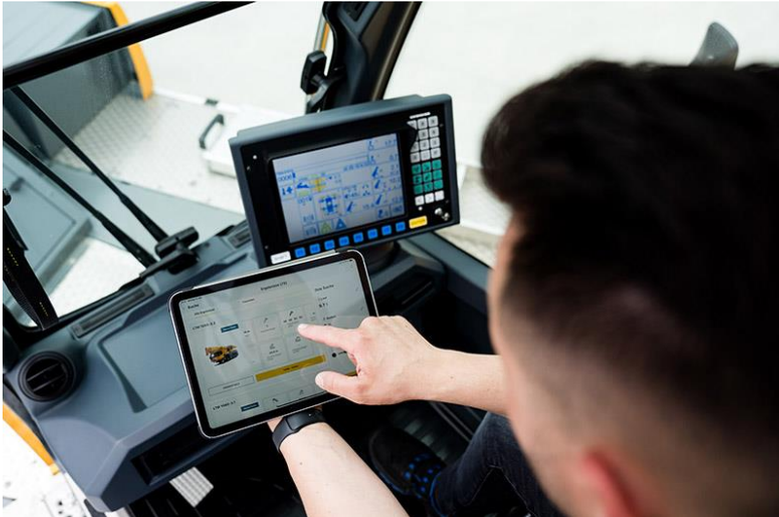
Le groupe Liebherr est une entreprise technologique familiale proposant une gamme de produits très diversifiée. L'entreprise figure parmi les plus grands fabricants mondiaux d'engins de construction. Elle offre également dans de nombreux autres domaines des produits et services haut de gamme axés sur les besoins des utilisateurs. Le Groupe compte aujourd'hui plus de 150 sociétés sur tous les continents. En 2023, il a employé plus de 50 000 collaboratrices et collaborateurs et a enregistré un chiffre d'affaires consolidé de plus de 14 milliards d'euros. Liebherr a été fondé en 1949 à Kirchdorf an der Iller, dans le sud de l'Allemagne, par Hans Liebherr. Depuis, les collaboratrices et collaborateurs ont pour objectif de convaincre leurs clients par des solutions exigeantes tout en contribuant au progrès technologique. C'est sous la devise « 75 years of moving forward » que le Groupe fête en 2024 ses 75 ans d'existence.

## Images



liebherr-crane-finder-app-01.jpg

Encore plus convivial : trouver la bonne grue avec l'application Crane Finder.



liebherr-crane-finder-app-02.jpg

Les grutiers s'intéressent surtout aux informations concernant la grue qu'ils sont en train d'utiliser

## Contact

Wolfgang Beringer

Marketing et Communication

Téléphone : +49 7391 / 502-0

E-mail : [wolfgang.beringer@liebherr.com](mailto:wolfgang.beringer@liebherr.com)

## Publié par

Liebherr-Werk Ehingen GmbH Ehingen (Danube)/Allemagne

[www.liebherr.com](http://www.liebherr.com)