

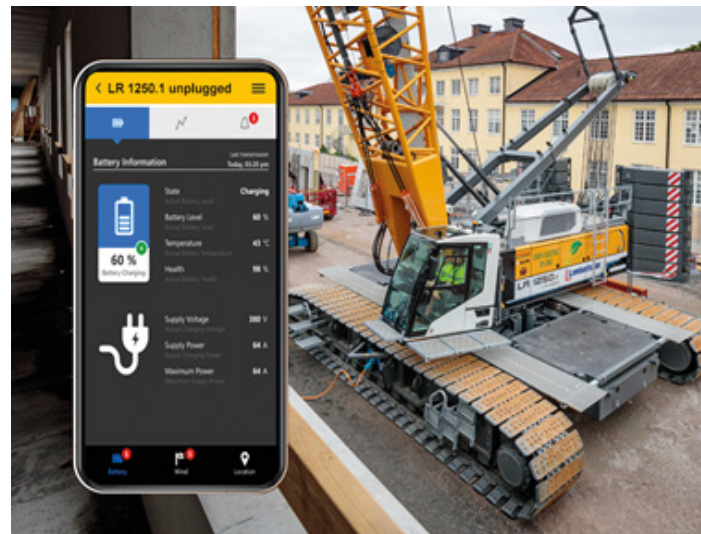


MyNotifier

Monitoring-Tool für Windverhältnisse und Batteriestatus

Bei starkem Wind können die Verhältnisse sogar für den erfahrensten Kranfahrer schwer einzuschätzen sein. Mit MyNotifier stellen wir die wichtigsten Daten in Echtzeit zur Verfügung.

Die Windsensoren am Ausleger des Raupenkranes messen die Windgeschwindigkeiten permanent. Je nach Länge und Konfiguration des Auslegers werden die maximal zulässigen Werte laufend kontrolliert und abgeglichen.



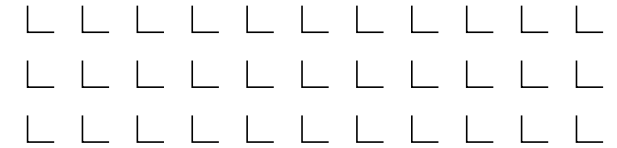
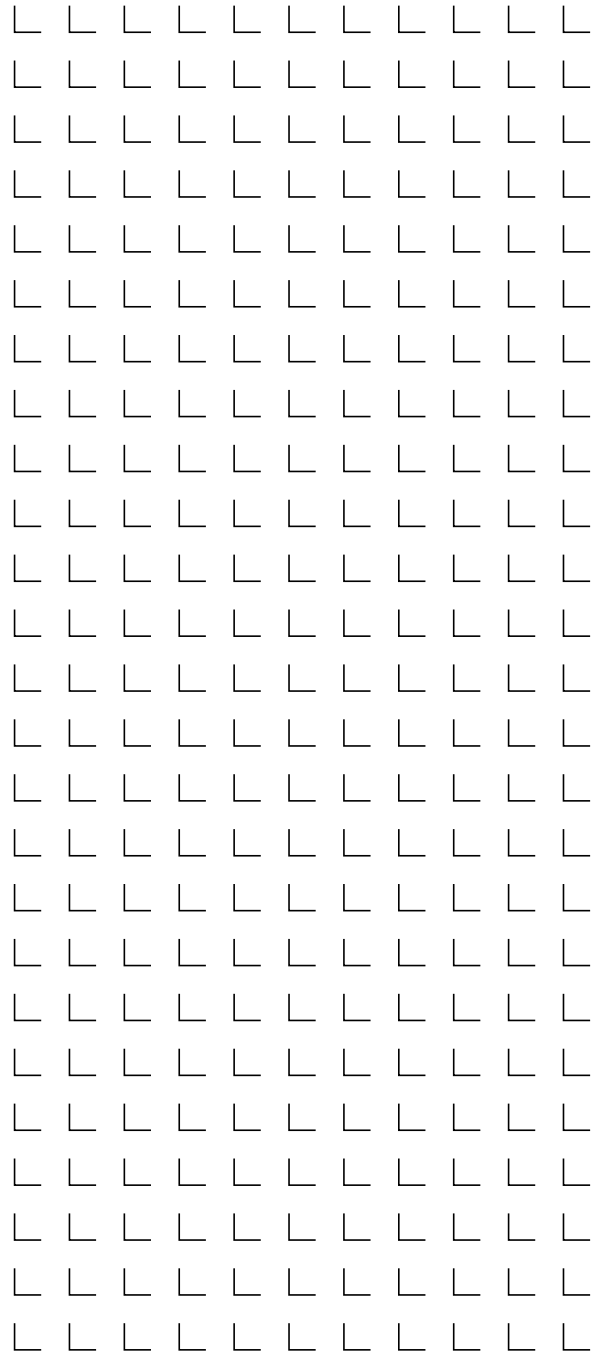
Ein Frühwarnsystem gibt dem Fahrer rechtzeitig Informationen über zu erwartende kritische Windgeschwindigkeiten. Gefährliche Situationen werden so im Vorfeld vermieden. Dieses Frühwarnsystem ist rund um die Uhr aktiv, auch wenn der Raupenkran nicht in Betrieb ist.

Die genaue Position des Raupenkranes wird über GPS ermittelt. Für diese Position gibt es professionelle Wind- und Wetterprognosen mit einer Vorschau von bis zu 72 Stunden. Das erlaubt bei kritischen Windgeschwindigkeiten ein vorausschauendes Ablegen des Auslegers.

Für unsere Unplugged-Maschinen hat MyNotifier eine weitere wichtige Funktion: Der Status der Batterien wird live angezeigt. Über die Verfügbarkeit und Einsatzbereitschaft der Unplugged-Raupenkranes ist der Kranfahrer somit stets informiert.



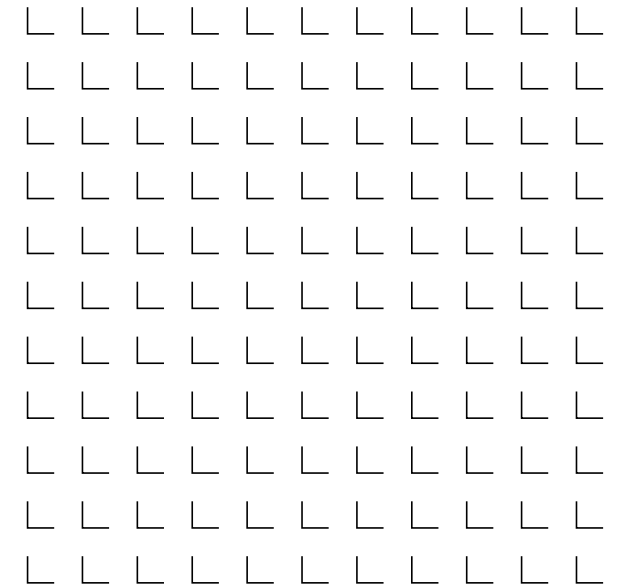
Weitere
Informationen



MyNotifier

**Monitoring-Tool für Windverhältnisse
und Batteriestatus**

LIEBHERR



Kontakt

lwn-Sales-DiSC@liebherr.com

Liebherr-Werk Nenzing GmbH
Dr. Hans Liebherr Str. 1
6710 Nenzing • Österreich

Subject to change.
Printed in Austria • MyNotifier Image - rA DE v01.102022