



Pressemeldung 03.03.2023

WÖHR Autoparksysteme GmbH | Ölgrabenstr. 14 | 71292 Friolzheim

WÖHR – Pressemeldung zur BAU 2023

Headline: Vernetzt, komfortabel, nachhaltig – WÖHR präsentiert auf der BAU 2023 visionäre Parkraumkonzepte

WÖHR Autoparksysteme, der renommierte Spezialist für Parkraumverdichtung, setzt auf der Leitmesse BAU 2023 vom 17. bis 22. April in München auf eine neue Präsentationsform der Produkte: In Halle B3 Stand 319 erwartet die Besucher WÖHRs Vision einer Stadt von morgen mit verschiedenen nachhaltigen und vernetzten Zukunftskonzepten. Eine Stadt, die auch dank Lösungen von WÖHR aktuelle Herausforderungen, wie Parkraumnot adressiert und ressourcenschonend eine bessere Lebensqualität bietet.

Im vergangenen Jahr feierte das schwäbische Unternehmen WÖHR 120. Geburtstag. Selten in der Firmenhistorie standen die Zeiten derart auf Umbruch wie jetzt, wie WÖHR CEO Markus Hofheinz betont: „Heute geht es um mehr als nur darum, viele Fahrzeuge auf möglichst wenig Raum unterzubringen. Gesucht sind Antworten auf die Frage, wie innerstädtisches Parken für PKWs und Fahrräder künftig nicht nur kompakt, sondern auch nachhaltig, nutzerfreundlich und vernetzt organisiert werden kann. WÖHR sieht sich dabei als aktiver Partner und Impulsgeber.“

Ideengeber statt nur Parklift-Hersteller

Unter dem Motto „Neugestaltung von städtischem Parkraum“ steht nicht nur die Ausrichtung des Unternehmens, sondern auch der WÖHR Messestand auf der BAU 2023: Hauptattraktion ist ein physisches 3D-Stadtmodell, an dem interaktiv die WÖHR Vision zukünftiger urbaner Mobilität dargestellt wird. Die Präsentation veranschaulicht unterschiedliche Parkkonzepte für die Stadt von morgen und stellt die passenden Lösungen von WÖHR vor. „Wir wollen das Parken der Zukunft einfacher, kommunikativer und komfortabler machen“, fasst Markus Hofheinz den Anspruch von WÖHR zusammen. Kein Wunder, dass in Metropolen wie Madrid und Mexiko-Stadt Lösungen von WÖHR sehr gefragt sind, wie sich anhand ausgewählter Beispiele eindrucksvoll erleben lässt.

Neue COMBILIFT-Generation und der neue COMBIPARKER

Neben ganzheitlichen Visionen präsentiert WÖHR am Messestand auch konkrete Produkt-Innovationen, von denen Planer, Bauherren, Parkraumbetreiber und Endnutzer bereits heute profitieren. Innovationen wie die neue COMBILIFT-Generation: Sie kann Fahrzeuge auf bis zu drei Ebenen und in bis zu vier Reihen hintereinander lagern und ist dabei platzsparender, flexibler und leistungsstärker als ihre Vorgänger. Die benötigte Grundfläche konnte um bis zu zehn Zentimeter verkürzt werden, ohne Abstriche bei verfügbarer Parkfläche und Sicherheit.

Der neue Combiparker 560 bietet bis zu 5 Parkebenen, die völlig flexibel, ausgehend von der Einfahrebene 4 Ebenen nach unten oder 4 Ebenen nach oben, geplant werden können. Das Besondere an dem neuen Combiparker 560 ist, dass bei einer normalen Tiefgaragengeschosshöhe von 2,50 m bis zu 4 Ebenen darunter erschlossen werden können.



Bei beiden Baureihen wurde auch an die Konnektivität gedacht: Die COMBILIFT- und COMBIPARKER-Module können mit E-Ladestationen ausgestattet werden, die Fahrzeuganforderung kann sowohl über eine Fernbedienung als auch über eine Smartphone App erfolgen.

Erste mechanische Parklift-Lösung mit EPD Umweltdeklaration

Vom einfachen Parklift bis zur vollautomatischen Sky-Garage bietet WÖHR eine breite Palette an Lösungen, die nicht nur technisch, sondern auch ökologisch Maßstäbe setzen. So verfügt der WÖHR Parklift 450 als erster mechanischer Parklift weltweit über eine Umweltdeklaration (EPD) gemäß Umweltnorm ISO 14025. Diese Deklaration erlaubt, den ökologischen Fußabdruck des Produkts mit baulichen Alternativen zu vergleichen. Damit setzt WÖHR einen neuen Standard für den transparenten Nachweis der Umweltverträglichkeit innovativer Parkraumlösungen.

Erweitertes Portfolio für platzsparende Fahrradparklösungen

Die Bedeutung von Fahrrädern und E-Bikes als essenzielle Player im urbanen Verkehr der Zukunft hat WÖHR frühzeitig erkannt und 2016 sein Fahrradparkhaus „Bikesafe“ vorgestellt. Jetzt erweitert WÖHR in Kooperation mit dem Schweizer Bike-Safe-Tower® und Bike-Parking-Lift® Hersteller Koch & Partner, Bike Parking Systems AG sein Portfolio um weitere nutzerfreundliche Fahrradparklösungen für nahezu jede technische Anforderung und örtliche Bauvorschrift. Bereits heute lassen sich Stellplätze in beiden Systemen bequem per App und über eine Online-Plattform buchen und bezahlen.

Ein Besuch auf der BAU 2023 und am WÖHR Messestand lohnt sich für alle, die einen Blick in Gegenwart und Zukunft urbaner Mobilität werfen möchten. Das WÖHR Messteam freut sich auf Terminanfragen.

Veröffentlichung honorarfrei

Pressestelle:

WÖHR Autoparksysteme GmbH
Ignacio Viñas Rausell
Ölgrabenstr. 14
71292 Friolzheim

Tel: +49 7044 46 134

Email: Ignacio.VinasRausell@woehr.de



Bild1:
WÖHR Messestand auf der BAU 2019