

Pressemitteilung

## **Modernisierung des Rocket Tower Parksystems schafft rund 200 weitere Stellflächen**

### **Entlastung der Parksituation nahe Checkpoint Charlie**

**Berlin, Paderborn 16. September 2021** – Der Rocket Tower, bekannt als das ehemalige GSW-Hochhaus und heutiger Startup-Campus, in Berlin-Kreuzberg zählt zu den markantesten Bauten der Hauptstadt. Im Untergrund des 81,5 Meter hohen Gebäudes ist in den vergangenen Monaten das automatische Parksystem umfassend modernisiert worden. Ab sofort stehen damit rund 200 Parkplätze zur Verfügung, die zuvor von den Mietern nicht genutzt werden konnten. Die Instandsetzung und Teilerneuerung erfolgte durch Lödige Industries, einem der weltweit führenden Anbieter von automatischen Parksystemen, im Auftrag des Eigentümers sowie des Hauptmieters.

Mit Fertigstellung der Maßnahmen können über vier Zugänge wieder rund 200 Fahrzeuge automatisch ihren Stellplatz auf insgesamt sechs unterirdischen Ebenen des Rocket Towers erreichen. Dafür stellen Nutzer ihren Pkw einfach in einer der Parkkabinen ab, von wo er automatisch auf einer Palette nach unten befördert und an eine freie Stelle transportiert wird. Damit dies reibungslos und schnell funktioniert, musste die Anlage aus dem Jahr 1996 komplett modernisiert werden. Neben neuer Benutzererkennung mit Chipzugang und modernen Rolltoren wurde vor allem die Steuerungs- und Elektrotechnik der gesamten Anlage neu aufgesetzt und auf den aktuellen Stand der Technik gebracht.

„Fristgerecht verfügt der Rocket Tower nun über ein umfassend modernisiertes automatisches Parksystem. Neben dem Design und der Konstruktion neuer Anlagen betreuen wir eine ganze Reihe von Modernisierungsprojekten, bei denen es den alten Bestand mit neuester Technik zu verbinden gilt. Daraus entstehen wie hier in Berlin kosteneffiziente Lösungen, um der angespannten Parksituation im urbanen Raum entgegenzuwirken und sowohl Wert als auch Nutzerkomfort zu steigern“, sagt Daniel Osburg, Service Contracts bei Lödige Industries.

Über einen rund um die Uhr besetzten externen Support werden die Servicekomponenten permanent überwacht. Dadurch lassen sich etwaige Funktionsstörungen direkt beheben, bevor es zu Beeinträchtigungen für die Nutzer kommt. Für einen noch besseren Vor-Ort-Service hat Lödige Industries zudem mit der Integration der B&B Aufzugbau GmbH & Co KG in Reinickendorf sein Serviceangebot in der Hauptstadt seit 2019 weiter ausgebaut. Am Servicestandort Berlin werden aktuell mehr als 400 Anlagen, darunter Auto- und Güteraufzüge ebenso wie Hebebühnen unterschiedlichster Größe, betreut.

Das Rocket Tower Projekt zeigt beispielhaft, dass viele der Systeme, die gerade auch in den 90er Jahren in Berlin entstanden sind, mit passenden Modernisierungsmaßnahmen erhalten und für einen langfristigen, komfortablen Einsatz nutzbar gemacht werden können.

**Über Lödige Industries:**

Lödige Industries ist ein weltweit führender Anbieter von Aufzugslösungen und Logistiksystemen mit Sitz in Nordrhein-Westfalen. Mit Niederlassungen auf der ganzen Welt liefert Lödige Industries Lösungen für die Materialhandhabung für eine breite Palette von Kunden. Das 1948 gegründete mittelständische Familienunternehmen ist spezialisiert auf die Lieferung komplexer Materialflusssysteme von der Planung, Konstruktion, Fertigung, Programmierung und Inbetriebnahme bis hin zum Service. Lödige Industries ist der Weltmarktführer für Luftfrachtumschlagterminals.

**Für weitere Fragen kontaktieren Sie bitte:**

Lödige Industries GmbH  
Leitung Marketing & Kommunikation  
Petra Ernst-Gutierrez  
Wilhelm-Lödige-Str. 1  
D-34414 Warburg-Scherfede  
Tel.: +49 5251 6830-317

[P.Ernst-Gutierrez@lodige.com](mailto:P.Ernst-Gutierrez@lodige.com)

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