

# 20 Jahre Mammoet Deutschland: Mit dem Hubkorb in 72 m Höhe über Leuna schweben



**MAMMOET**

Bestes Wetter und Volksfeststimmung. Der Tag der offenen Tür in Leuna war ein Fest für die ganze Familie.

Bei herrlichem Sonnenschein steuerten am Samstag, den 17. September, Hunderte Familien das Mammoet-Firmengelände in Leuna an. Grund war eine imposante Technik-Show auf dem Gelände der Mammoet Deutschland GmbH anlässlich ihres 20-jährigen Firmenjubiläums.

Zur Begrüßung der Mitarbeiter und Gäste sagte Geschäftsführer Uwe Wenzel: „Wir sind stolz auf das Erreichte und freuen uns, dass wir uns in den 20 Jahren als kompetenter Servicepartner am harten Markt behaupten konnten.

Gemeinsam mit unseren Kunden und Partnern haben wir ein kontinuierliches Wachstum erreicht und uns zu einem zuverlässigen und sicherheitsbewussten Dienstleister für die Industrie entwickelt. Der gemeinsame Er-

folg basiert auf Vertrauen und partnerschaftliche Zusammenarbeit.“

Er dankte vor allem seinem Team für das Engagement und den fast schon familiären Zusammenhalt sowie den Angehörigen

für die verständnisvolle Unterstützung.

Seit 1991 ist die Mammoet Deutschland GmbH in Leuna ansässig und hat sich zur Nummer Eins für Montage- und Hubleistungen in Deutschland entwi-

Fahrzeugtechnik in Aktion.





*Rollentausch: Jan Kleijn, CEO der Mammoet Holding B.V., als Kranfahrer.*



*Krantechnik gekonnt in Szene gesetzt.*

ckelt. „Vor 20 Jahren haben wir in Leuna mit zwölf Mitarbeitern und sechs Kranen begonnen. Heute sind wir an vier Standorten in Deutschland mit 130 Mitarbeitern und insgesamt 31 Kranen vertreten und erzielen 2010 einen Umsatz von mehr als 40 Millionen Euro“, erläutert Geschäftsführer Uwe Wenzel.

Die Standorte der Firma Mammoet sind der Hauptsitz in Leuna, die Niederlassungen in Ludwigshafen, Bitterfeld und Nünchritz.

Nach dem Schlüssel des Erfolges gefragt, betont Uwe Wenzel,

dass es dafür mehrere Gründe gäbe. „Wir unterscheiden uns von anderen Unternehmen in der Branche dadurch, dass wir nicht nur ausschließlich Hubleistungen, sondern Komplettleistungen von der ingenieurtechnischen Planung bis zur Montage anbieten. Für zuverlässige und sichere Montageausführungen ist die exakte ingenieurtechnische Planung die Voraussetzung. Mit speziellen Computerprogrammen wird die Montage bis ins Einzelne am Bildschirm geplant und alle Schnittstellen mit dem Kunden abgestimmt. Damit er-

hält der Kunde eine hohe Planungssicherheit, und der Montageauftrag wird zuverlässig und

sicher erledigt. Zum anderen gehört dazu aber auch eine hohe Fachkompetenz der Mitarbeiter.“

*Das sieht man nicht alle Tage: Demonstration eines hydraulischen Verschiebesystems.*





Uwe Wenzel (li.), Geschäftsführer Mammoet Deutschland GmbH, freute sich so zahlreiche Gäste beim Tag der offenen Tür begrüßen zu können. Aus den Niederlanden war auch Jan Kleijn angereist, der im Juli zum CEO der Mammoet Holding B.V. berufen wurde.



Die Besucher hatten die Möglichkeit, sich einmal in Ruhe die Mammoet-Flotte anzuschauen.

Besonders auf den Gebieten der Bauindustrie, des Anlagenbaus, Petro- und chemische Industrie, Kraftwerksindustrie sowie auf dem maritimen Sektor hat sich die Fachkompetenz der Mammoet-Spezialisten schon bewährt.

Neben dem Tagesgeschäft in der Kranvermietung werden spezielle Projekte abgewickelt unter Einsatz der regionalen Technik sowie unter Hinzuziehung von Spezialtechnik aus dem Mammoet Stammhaus. Dazu zählt unter anderem die Durchführung von Großstillständen, zum Beispiel im PCK Schwedt, der BASF Lud-

wigshafen, der TOTAL Raffinerie Leuna.

*Neben dem Tagesgeschäft in der Kranvermietung werden spezielle Projekte abgewickelt.*

Aber auch der Neubau von Kraftwerken wie beispielsweise RDK 8 Karlsruhe, KW in Lünen, Hamm und Ledvice (CZ) und der Rückbau von Nuklearkraftwerken, zum Beispiel das KKW Lubmin, AVR Jülich. Außerdem führt das Unternehmen spezielle Brückenbauprojekte aus, wie zum Beispiel die Waldschlösschen Brücke in Dresden, Brücke Brieselang, Brücke Berlin Bahnhof Ostkreuz.

Zu nennen sind auch Projekte in Bereich der Komplettmontagen, zum Beispiel Ticona Frankfurt, Shell, AIR PRODUCTS Rotterdam, Wacker Chemie Nünchritz, BOREALIS Stenungsund (S), Dieselraffinerie Neste Oil Porvoo (Fi), die von Leuna aus europaweit durchgeführt werden.

„Alle Aufträge unserer Kunden werden zuverlässig, flexibel und sicher erledigt“, sagt der sympathische Merseburger. Dafür stehen den Mammoet-Spezialisten Teleskop-Autokrane von 30 bis 1.200 t sowie Gittermast- und Raupenkrane bis 3.600 t Tragkraft zur Verfügung. „Doch die Technik allein reicht nicht aus, wichtig sind engagierte und motivierte Mitarbeiter“, weiß Uwe Wenzel und deshalb wurde das gesamte Spektrum an Technik zum Jubiläum präsentiert, damit die Mammoet-Mitarbeiter ihren Familienangehörigen und Freunden ihre gigantischen Arbeitsgeräte mal vorführen konnten. Der Hubkorb am 72 m-langen Ausleger eines Krans, der den Besuchern einen Rundumblick über den Chemiestandort ermöglichte, wurde am Samstag ebenso gern genutzt, wie die Möglichkeit einmal Kranfahrer auf Probe zu sein.

KM ■

Geschäftsführer Uwe Wenzel (2.v.l.)  
gemeinsam mit den Mammoet-  
Gebietsvertretern.



# TRS Transport-Service

## Genehmigungsbeschaffung und Transportbegleitung durch ganz Europa

**Außergewöhnlicher Service**

**Außergewöhnliche Transporte**

**TRANSPORT-SERVICE**

TRS TRANSPORT-SERVICE GmbH  
Postfach 13 04 29, 45294 Essen, Tel. 0201 - 592 83 00  
NIEDERLASSUNG BUNDE  
Dollartstraße 4, 26831 Bunde, Tel. 04953 - 923674

Website: [www.trstransport-service.de](http://www.trstransport-service.de)