

## Siemens Mobile-PRO verdoppelt den Lebenszyklus von Teleskopförderern kostengünstig

- **Umfassende, sichere und schnelle Überholung oder Reparatur von Teleskopförderern direkt beim Kunden**
- **Kosteneffiziente Lösung für längeren Lebenszyklus**
- **Durchführung der Arbeiten in speziell konstruierten und patentierten Lkw-Anhängern**
- **Mehr als 2.000 Teleskopförderer für führende Paketdienste in den USA überholt und repariert**

Mobile-PRO von Siemens Postal, Parcel & Airport Logistics (SPPAL) ist eine mobile Werkstatt, die in einem 16 Meter langen Lkw-Anhänger untergebracht ist. Diese patentierte Werkstatt ist voll ausgestattet und kann beim Kunden von Rampe zu Rampe gefahren werden, um Teleskopförderer zu überholen, nachzurüsten oder zu reparieren. Die funktionale Instandsetzung bietet Kunden einen großen Vorteil, denn sie ersetzt eine kosten- und zeitintensive Neuanschaffung. Das geschulte Siemens-Team führt in nur 24 Stunden sämtliche Umrüstungen bzw. Reparaturen durch, sodass der Normalbetrieb an der Rampe schnell wieder aufgenommen werden kann. Darüber hinaus gewährt Siemens für jede mit Mobile-PRO gewartete Anlage eine Garantie mit technischer Unterstützung rund um die Uhr.

Im Gegensatz dazu kann eine herkömmliche Reparatur oder Überholung von Teleskopförderern schwer durchgeführt werden, ohne die angrenzenden Rampen zu beeinträchtigen und den täglichen Betrieb des gesamten Paketsortierzentrums zu beeinflussen. Da sehr schwere Lasten angehoben und Schweißarbeiten durchgeführt werden müssen, können solche Reparaturen sogar gefährlich sein. Mit Mobile-PRO

werden diese Arbeiten sicher und zuverlässig in nur einem Tag erledigt.

Mobile-PRO ist eine gute wirtschaftliche Alternative zum Kauf eines neuen Teleskopförderers, da die Kosten einer Neuanschaffung mehr als doppelt so hoch sind wie die Reparatur- bzw. Instandsetzungskosten. Bei Nachrüstungen, wie beispielsweise dem Einbau eines zusätzlichen Schwenkarms zur Erhöhung der Produktivität, ist die Kostenersparnis noch höher.

Seit der Einführung in den USA hat Siemens mit Mobile-PRO mehr als 2.000 eigene sowie von Dritten gefertigte Teleskopförderer repariert bzw. überholt. Gert Seidel, CEO von SPPAL in den USA betonte: „Unsere Kunden schätzen es sehr, dass unsere Teams die Arbeiten pünktlich und zu den vereinbarten Konditionen durchführen. Der entscheidende Vorteil mit Mobile-PRO ist, dass der fortlaufende Betrieb in den Paket- und Logistikzentren nicht beeinträchtigt wird.“

SPPAL verfügt über eine eigene US-amerikanische Landesgesellschaft mit Hauptsitz im texanischen Dallas-Forth Worth. Mit der lokalen Firma garantiert SPPAL eine optimale Kundenbetreuung und die kompetente Projektabwicklung vor Ort. Das US-amerikanische Team ist Teil des weltweiten Netzes von Regionalgesellschaften und Niederlassungen der SPPAL und bietet seinen Kunden, neben der Herstellung von Produkten für den amerikanischen Markt, umfangreiche Serviceleistungen und Projektmanagement.

### **Ansprechpartner für Journalisten**

Monica Soffritti

Telefon: +49 7531 862659

E-Mail: [monica.soffritti@siemens.com](mailto:monica.soffritti@siemens.com)

[www.siemens.com/logistics](http://www.siemens.com/logistics)

**Siemens Postal, Parcel & Airport Logistics GmbH** (SPPAL) mit Sitz in Konstanz ist eine 100-prozentige Tochter der Siemens AG. SPPAL ist ein führender Anbieter für innovative Produkte und Lösungen in den Bereichen Brief- und Paket-Automation sowie in der Flughafenlogistik mit Gepäck- und Frachtabfertigung. Softwarelösungen und Kundenservice vervollständigen das Portfolio. Das Unternehmen ist mit einer weltweit installierten Basis in mehr als 60 Ländern aktiv. Unter den Hauptkunden befinden sich namhafte Flughäfen sowie Post- und Paketdienstleister rund um den Globus. Weitere Informationen finden Sie im Internet unter [www.siemens.com/logistics](http://www.siemens.com/logistics).

Die Siemens AG (Berlin und München) ist ein führender internationaler Technologiekonzern, der seit mehr als 165 Jahren für technische Leistungsfähigkeit, Innovation, Qualität, Zuverlässigkeit und Internationalität steht. Das Unternehmen ist in mehr als 200 Ländern aktiv, und zwar schwerpunktmäßig auf den Gebieten Elektrifizierung, Automatisierung und Digitalisierung. Siemens ist weltweit einer der größten Hersteller energieeffizienter ressourcenschonender Technologien. Das Unternehmen ist Nummer eins im Offshore-Windanlagenbau, einer der führenden Anbieter von Gas- und Dampfturbinen für die Energieerzeugung sowie von Energieübertragungslösungen, Pionier bei Infrastrukturlösungen sowie bei Automatisierungs-, Antriebs- und Softwarelösungen für die Industrie. Darüber hinaus ist das Unternehmen ein führender Anbieter bildgebender medizinischer Geräte wie Computertomographen und Magnetresonanztomographen sowie in der Labordiagnostik und klinischer IT. Im Geschäftsjahr 2015, das am 30. September

2015 endete, erzielte Siemens einen Umsatz von 75,6 Milliarden Euro und einen Gewinn nach Steuern von 7,4 Milliarden Euro. Ende September 2015 hatte das Unternehmen weltweit rund 348.000 Beschäftigte. Weitere Informationen finden Sie im Internet unter [www.siemens.com](http://www.siemens.com).