

**MasterMover®**

# Handhabungslösungen für die Pharmabranche

Stillstandzeiten vermeiden, Optimale  
Ressourcennutzung, Höchste Sicherheit



# Ihr Partner für Materialhandling im Reinraum

Entwickelt von Experten. Bewährt bei Branchenführern.

Von Pufferbehältern bis hin zu Chromatographiesäulen ermöglichen Elektroschlepper die schnelle Umstellung von Prozesswegen in Reinräumen – und übernehmen das Handling unhandlicher Lasten auf engem Raum. So steigern sie die Effizienz und entlasten Mitarbeitende bei der wertschöpfenden Arbeit.

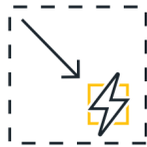
- Puffer- und Medientanks
- Bioprozess-Behälter
- Chromatographiesäulen
- Single-Use-Mischer und Rührwerke
- Reaktoren und Rührkessel
- Gefäße und Tanks

**MasterMover**



# Höchstleistung in der pharmazeutischen Produktion

Maximieren Sie die Anlagenverfügbarkeit und schaffen Sie flexible Prozesse – ohne Kompromisse bei der Sicherheit:



## Präzise Bewegung

Kompakte Elektroschlepper für enge und anspruchsvolle Räume.



## Manuelle Handhabung eliminieren

Vermeiden Sie Verletzungsrisiken und steigern Sie die Produktivität.



## Stillstandzeiten vermeiden

Höchste Flexibilität bei Einsatz und Umrüstung.



## Reinraumtauglich

Hygienegerechtes Design aus Edelstahl – geprüft und klassifiziert von IP42 bis IP55.

**MasterMover**



# Typische Einsatzfälle im Reinraum

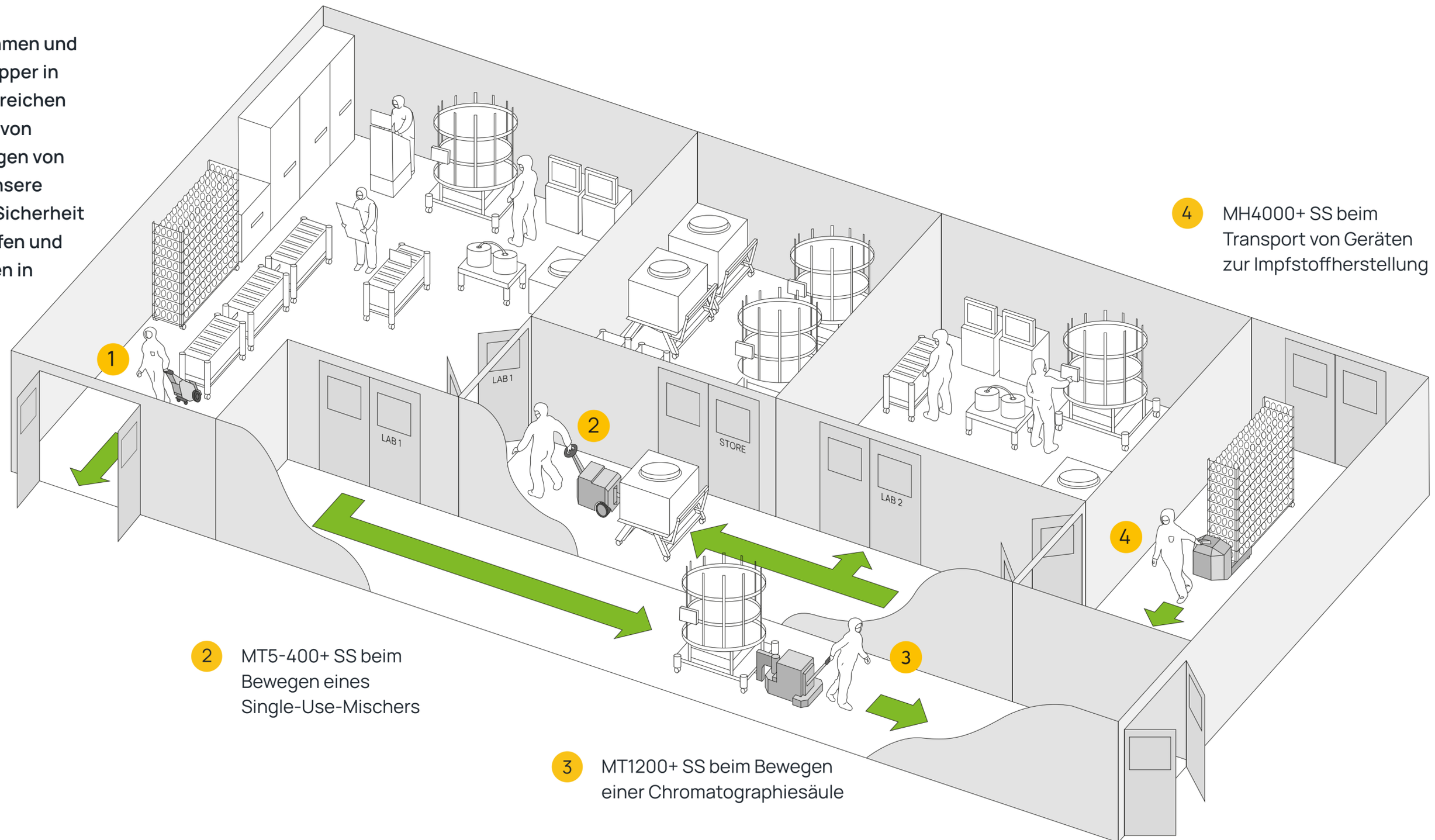
Führende Pharma-Unternehmen und CDMOs setzen Elektroschlepper in zahlreichen Anwendungsbereichen ein – von der Umgestaltung von Prozesslinien bis zum Bewegen von Chromatographiesäulen. Unsere Schlepper sorgen für mehr Sicherheit und Flexibilität in den Abläufen und helfen dabei, Stillstandzeiten in Reinraumbereichen zu vermeiden

1 SM100+ SS beim Transport von Medien- / Pufferbehältern

2 MT5-400+ SS beim Bewegen eines Single-Use-Mischers

3 MT1200+ SS beim Bewegen einer Chromatographiesäule

4 MH4000+ SS beim Transport von Geräten zur Impfstoffherstellung



# Edelstahl für anspruchsvolle Umgebungen

Reduzieren Sie manuelle Handhabung und steigern Sie die Betriebseffizienz – mit leistungsstarken Elektroschleppern, speziell für den Einsatz in sterilen Umgebungen entwickelt. Bewegen Sie Lasten bis zu 15.000 kg sicher und präzise, auch unter beengten oder anspruchsvollen Bedingungen – inklusive automatischer Bremsfunktion für maximale Sicherheit wertvoller Güter.



## SmartMover

Lastkapazität: Bis zu 2.000 kg

Klein, aber leistungsstark – zur Vermeidung manueller Handhabung.



## MasterTow

Lastkapazität: Bis zu 3.000 kg

Einfache Kupplungssysteme für unterschiedlichstes Equipment.



## MasterHandler

Lastkapazität: Bis zu 4.000 kg

Maximale Manövrierfähigkeit für hochwertige Lasten wie Impfstoffanlagen.



## MasterTug

Lastkapazität: Bis zu 15.000 kg

Vielseitige Leistung – ideal für Mischer und Chromatographiesäulen.



## Sonderlösungen

Individuell entwickelte Lösungen – von höheren Lastkapazitäten bis zu speziellen Kupplungen. Kontaktieren Sie uns für Ihre Anforderungen.

# Bewährt bei Branchenführern

Pharmahersteller weltweit setzen auf sichere, effiziente und präzise Elektroschlepper – für mehr Kontrolle, höhere Produktivität und sichere Prozesse.

Unternehmen, die uns vertrauen..

The logo for GSK, consisting of the letters 'GSK' in a bold, orange, sans-serif font.The AstraZeneca logo, featuring the word 'AstraZeneca' in purple and blue, followed by a stylized yellow and blue molecular structure icon.The Pfizer logo, featuring a stylized blue and purple 'P' icon followed by the word 'Pfizer' in a blue, sans-serif font.The logo for Boehringer Ingelheim, featuring a blue circular icon with a white building-like structure and the text 'Boehringer Ingelheim' in blue.The AMGEN logo, featuring the word 'AMGEN' in a bold, blue, sans-serif font.The WuXi Biologics logo, featuring the text 'WuXi Biologics' in black, 'Global Solution Provider' in smaller black text below it, and a stylized blue and green graphic element.

„Hochwertig, zuverlässig, einfach zu bedienen – und sie bieten hervorragende Kontrolle und Wendigkeit auf engem Raum. Daher sind sie ideal für den Einsatz in der Biopharmaindustrie.“

John O'Reilly

Geschäftsführer, Strikebox Engineering

# Elektroschlepper in Aktion



Technische  
Innovation.

Leistung  
garantiert.

**MasterMover®**