

# Kosten senken & Effizienz steigern!

So gehts: Rüsten Sie auf Lithium-Ionen Technologie von Jungheinrich um.

Sie wollen maximale Ergebnisse, Betriebskosten senken und dabei die Effizienz in Ihrem Lager auf ein neues Level setzen? Mit der Umrüstung Ihrer Staplerflotte auf Lithium-Ionen Batterien kann die Energieeffizienz um bis zu 20 % gesteigert werden. Durch den höheren Wirkungsgrad übersteigt die Einsparung an Energie- und Betriebskosten die Investition für die Umrüstung. Klartext: Niedrigere Kosten bei mehr Leistung und eine Batterie, die sich Ihren Arbeitsabläufen anpasst.



**Mehrschichtbetrieb**  
ohne Batteriewechsel



**3x** längere Laufzeit  
der Batterie



**High-Speed laden**  
zwischendurch und nach der Schicht  
mit maximaler Geschwindigkeit -  
100 % in 1 h möglich



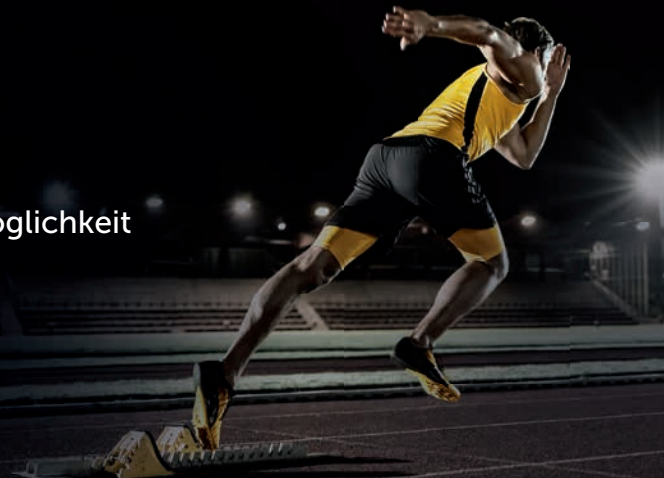
Sparen Sie **CHF 2'900.- \***  
pro Jahr an Energiekosten mit  
Lithium-Ionen Technologie



**High Performance**  
bis zu 20 %  
Effizienzsteigerung

## Ihre Vorteile:

- Wartungsfrei
- Mehrschichtbetrieb ohne Batteriewechsel möglich
- Extrem langlebig mit über 3.000 Ladezyklen
- CE Konformität bleibt bestehen
- Zufriedenheitsgarantie mit 6-monatiger Rückgabemöglichkeit
- 5 Jahre volle Garantie - nicht nur auf die Kapazität



Eine Umrüstung lohnt sich.  
Kontaktieren Sie uns:

[aftersales@jungheinrich.ch](mailto:aftersales@jungheinrich.ch)

\*Beispiel ECE 225 (2 Jahre alt mit 1.800 Betriebsstunden)

Unter Berücksichtigung folgender Werte: Investitionskosten für Lithium-Ionen/batteriebezogene Betriebskosten (Batteriewechsel, Wasserbefüllung, Wartung etc.)/Restobjektwerte Blei-Säure Batterie und Ladegerät/Energiekosten = jährlich Kosteneinsparung nach 2 1/2 Jahren ca. CHF 2'900.-