

# Die neue Generation leistungsstarker Batteriezellen kommt von Li-Tec

## Wir präsentieren die weltweit einzigartige keramische CERIO® Speichertechnologie:

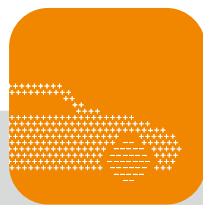
- ⊕ Eine spezielle Kombination von Keramik-Materialien und hochmolekularen Ionenleitern
- ⊕ Für den Formel 1 Rennsport entwickelt und daher besonders leistungsstark
- ⊕ Basierend auf dem innovativen Hochleistungsseparator SEPARION®

## CERIO®.strong.safe.sustainable.

In unserer CERIO® Produktgruppe bieten wir Energiespeicherlösungen mit großformatigen Batteriezellen und vollständigen Batteriesystemen für drei Anwendungsbereiche an:

- CERIO® motive** Batteriezellen für Automotive Anwendungen  
**CERIO® serve** Batteriesysteme für Transport, Logistik und Arbeitsmaschinen  
**CERIO® station** Batteriesysteme für stationäre Energiespeicher und die Nutzung regenerativer Energiequellen

Li-Tec Battery GmbH – ein Gemeinschaftsunternehmen von Evonik Industries AG und der Daimler AG – entwickelt, produziert und vertreibt großformatige Lithium-Ionen-Batteriezellen für automobiler Anwendungen und Batteriesysteme für industrielle und stationäre Anwendungen.



**CERIO®**  
motive



**CERIO®**  
serve



**CERIO®**  
station

# The new generation of high performance battery cells comes from Li-Tec

## We present the world's exclusive ceramic CERIO® battery technology:

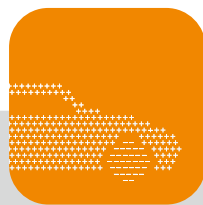
- ⊕ A special combination of ceramic materials and high-molecular ion conductors
- ⊕ Developed for Formula One and therefore especially powerful
- ⊕ Based on the innovative ceramic SEPARION® separator

## CERIO®.strong.safe.sustainable.

With our CERIO® product lines we offer energy storage solutions with large-scale lithium ion battery cells and complete battery systems for three major fields of applications:

- CERIO® motive** Cells for automotive applications
- CERIO® serve** Battery systems for transport, logistics and mobile work machines
- CERIO® station** Battery systems for stationary energy storage and use of renewable energies

Li-Tec Battery GmbH – a Joint Venture of Evonik Industries AG and Daimler AG – develops, produces and markets large-scale lithium ion battery cells for automotive applications and battery systems for industrial and stationary applications.



**CERIO®**  
motive



**CERIO®**  
serve



**CERIO®**  
station