



.....up  
Powder

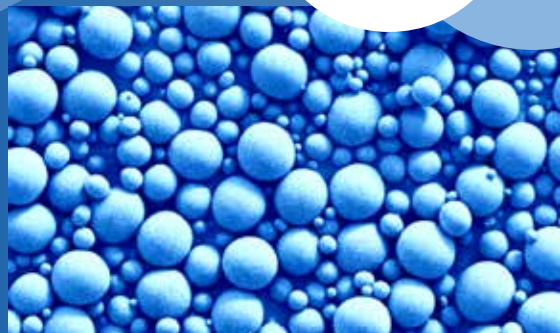
# INNOVATIVE BATTERIEMATERIALIEN

Forschung – Entwicklung – Technologietransfer

[www.zsw-bw.de](http://www.zsw-bw.de)

# INNOVATIVE BATTERIEMATERIALIEN

- Lithium-Ionen- und Post-Lithium-Batterien
- Nachhaltige und fortschrittliche Batterien: Anoden, Kathoden und Elektrolyte
- Power-Up!-Anlage: Scale-up und Produktion von Kathodenmaterialien bis zu 100 kg
- Recycling: Prozessentwicklung, Proof-to-Concept
- Analytik: Komplette Ausrüstung für die Materialcharakterisierung
- Elektrochemische Tests: Münz-, Zylinder-, Beutel und prismatische Zellen bis zu 100 Ah



Zentrum für Sonnenenergie- und Wasserstoff-  
Forschung Baden-Württemberg (ZSW)  
Lise-Meitner-Straße 24 • 89081 Ulm • Germany

Kontakt: Dr. Peter Axmann  
peter.axmann@zsw-bw.de  
Tel.: +49 731 9530-404