

Pilotprojekt im TechnoZ

Individuelle Batteriespeicherlösungen von Fronius und BYD im Technologiezentrum installiert.

GMUNDEN. Beim Neubau des Technologiezentrums Gmunden wurde auf neueste Energielösungen Wert gelegt. So wurde im TechnoZ eine völlig neue BYD BatteryBox HV

Baureportage TechnoZ



Foto: Parthiermedia

salzkammergut.red@bezirksrundschau.com

in Betrieb genommen. Diese „Batterie“ ist ein gemeinsames Projekt des österreichischen Spezialisten für Energielösungen Fronius Solar Energy und dem chinesischen High-Tech Unternehmen BYD. Fronius versorgt mit der BYD Battery-

Box HV auch dreiphasige Verbraucher im Notstromfall. Damit gelingt Fronius ein weiterer Schritt in Richtung 24 Stunden Sonne. Die Zusammenarbeit von Fronius und BYD bekräftigen beide Unternehmen beim Besuch einer Delegation des chinesischen Herstellers in Gmunden. Im Technologiezentrum ist eine der ersten Fronius Vorserien-Anlagen mit einer BYD Battery-Box HV in Betrieb. Ihr Herzstück ist der flexible Wechselrichter Fronius Symo Hybrid, der mit verschiedenen Modellen der Battery-Box HV von BYD kompatibel ist. Die modulare Erweiterbarkeit der Batteriespeicherlösung ermöglicht es Anwendern, die Speicherkapazität jederzeit an ihre Bedürfnisse anzupassen. Der Geschäftsführer des Technologiezentrums Horst Gaigg zeigt sich erfreut: „Wir verstehen uns als Institution zur regio-



Im Technologiezentrum in Gmunden befindet sich eine der ersten Speicherlösungen mit Fronius und BYD. Foto: Fronius International GmbH

nenal Wirtschaftsentwicklung. Dabei sind wir Impulsgeber und Motor für die Erhöhung des technologischen Verständnisses sowie für den Einsatz neuer Technologien. Deshalb freuen wir uns besonders, dass eine der ersten Speicherlösungen mit Fronius und BYD in unserem Hause realisiert wurde.“ Ein besonderes Highlight ist die dreiphasige Notstromver-

sorgung. Diese sorgt für größtmögliche Unabhängigkeit und Flexibilität. „Es gibt nach wie vor kaum Lösungen für dreiphasigen Notstrom mit Batterie. Das ändern wir jetzt. Wir sind der einzige Anbieter, der diese Form der Notstromversorgung mit der BYD Battery-Box HV realisiert“, so Martin Hackl, Leiter Solar Energy bei Fronius.

DAS TECHNOLOGIEZENTRUM GMUNDEN

TechnoZ Salzkammergut
Krottenseestr. 45,
Gmunden
Tel. 07612/9003
Homepage: tzs.at
Geschäftsführer:
Horst Gaigg
Ausgangsbasis
des TechnoZ ist der
Verein zur Förderung der Technologiezentren

im Salzkammergut. Aufgabe des Vereins ist es, das **Technologie- und Informationsnetzwerk in der Region auszubauen**. Die **Technologiezentren in Gmunden, Bad Ischl** und Mondseeland werden im Rahmen eines Management-

verbunds geführt und sorgen für Impulse im Bereich technologischer und innovativer Regionalentwicklung. Schwerpunkte liegen im Bereich Standortentwicklung (INKOBA), erneuerbarer Energie und Energieeffizienz und Breitband.

integrum
IT GmbH

4654 Bad Wimsbach, Saalachstraße 1
+43 7245 / 28828 • office@integrum.at

Elektronische Zutrittssysteme

Einfachste Bedienung
durch innovatives Bedienkonzept

Standortübergreifend

Größte Flexibilität
bei perfekter Organisation

Kaufen oder mieten
Sie entscheiden

Unverbindliche Beratung

Rufen Sie uns an!

P & K

Metall- und Balkonbau GmbH

ALUMINIUM – STAHL – EDELSTAHL – KONSTRUKTIONEN

www.pk-metall.at - Tel. 07612/9003-2701 - Fax: 07612/9003-2705