

## Banner setzt auf höchste Umweltstandards

Für manche ist das Schlagwort Nachhaltigkeit in Zeiten des Klimawandels reine Imagepolitik. Nicht jedoch für Banner Batterien. So verpflichtet sich das österreichische Familienunternehmen bereits seit seiner Gründung im Jahr 1937 – als noch kaum jemand den Begriff verwendete – zu strengsten Umweltstandards. Nahezu 100 Prozent der Bestandteile von Altbatterien werden recycelt. Strom erhält der Batterienerzeuger am Hauptstandort Linz-Leonding aus erneuerbaren Quellen und Wasser aus dem Hausbrunnen. Umweltschonung ist eines der Leitmotive des Managements von Banner Batterien.

**München, 23. Februar 2021.** Die Blei-Säure-Batterie von Banner gilt als Vorbild für ein ressourcenschonendes und nachhaltiges Produkt. „Unser richtungsweisender Recyclingkreislauf, bei dem 99,9 Prozent der Bestandteile von Altbatterien wiederverwendet werden, setzt Maßstäbe für Umweltschutz und Nachhaltigkeit“, bringt es Günter Helmchen, Geschäftsführer der Banner Batterien Deutschland GmbH, auf den Punkt. Mit der höchsten Sammelquote unter allen recycelbaren Gütern, die sogar höher als jene von Glas oder Papier ist, setzt Banner Batterien ein klares Zeichen für die Zukunft.

### Umweltschutz mit Bullenkraft

Bereits mit der Firmengründung hat Banner damit begonnen, verbrauchte Batterien einem geordneten Recyclingkreislauf zuzuführen. Wertvolle Rohstoffe gelangen so wieder in den Produktionskreislauf zurück. Das Umweltforum Starterbatterien (UFS) konnte mit Banner als eines der Gründungsmitglieder in den vergangenen 25 Jahren österreichweit rund 20 Millionen verbrauchte Fahrzeugbatterien und damit etwa 210.000 Tonnen Blei sammeln und recyceln.

„In unserem Produktionsprozess setzen wir 95 bis 98 Prozent Recycling-Blei ein. Auch die bei uns hergestellten Batteriekästen bestehen zu 80 Prozent aus Polypropylen-Rezyklat. Die gesammelte Schwefelsäure der Altbatterien wird zu Natriumsulfat verarbeitet, woraus wiederum Waschmittel und Glas produziert werden“, erläutert Helmchen die umfassend gelebte Nachhaltigkeitsstrategie von Banner Batterien.

### Nachhaltigkeit ist (nicht) teurer

Aus gesellschaftlicher Verantwortung nimmt Banner Batterien etwaige Mehrkosten für eine nachhaltige Produktion in Kauf. Günstig zu produzieren wäre langfristig teuer, so Helmchen. „Wir betreiben

### Günter Helmchen, Geschäftsleitung Deutschland

Banner Batterien Deutschland GmbH  
Kesselbodenstraße 3, D-85391 Allershausen  
Tel.: +49 (0) 6441 30 7323101, Fax: +49 (0) 6441 307323197  
Mobil: +49 (0) 172 670 2525  
E-Mail: guenter.helmchen@bannerbatterien.com  
**bannerbatterien.com**

Umweltschutz ja nicht nur, weil wir die Guten sind, sondern weil intelligente Nachhaltigkeit auch ökonomische Vorteile bringt. Wenn wir unseren Rohstoffverbrauch verringern, unterstützen wir gleichzeitig die Klimaschonung“, sagt Helmchen. „Speziell seit der Entwicklung der Start-Stopp-Technologie trägt das Unternehmen mit seinen AGM (Absorbent Glass Mat)- und EFB (Enhanced Flooded Battery)-Batterien jährlich zu einer Treibstoffeinsparung von rund 100 Millionen Litern und einer CO<sub>2</sub>-Reduktion von rund 250.000 Tonnen bei.

## **Banner Batterien stellt sich der Mobilität von morgen**

Die globale Erderwärmung und die zunehmende Verknappung fossiler Treibstoffe führen zu umweltrechtlichen Verordnungen und Konsequenzen. Seit dem Jahr 2020 muss der durchschnittliche CO<sub>2</sub>-Ausstoß von Neufahrzeugen bei 95 g CO<sub>2</sub>/km liegen. Die Produzenten setzen hierfür auf Micro-Hybrid-Antriebe. Dafür spielt die traditionelle Blei-Säure-Batterie eine entscheidende Rolle. Herkömmliche Blei-Säure-Batterien nehmen mit rund 90 Prozent nach wie vor den Löwenanteil am weltweiten Batteriemarkt ein. Das wird sich nach Einschätzung von Günter Helmchen auch so schnell nicht ändern. Im Gegenteil, Branchenschätzungen gehen von jährlichen Zuwachsraten in Höhe von zwei bis drei Prozentpunkten aus. Der Grund: Nach wie vor kommt kein Elektrofahrzeug ohne Blei-Säure-Batterie für die Versorgung des Bordnetzes aus, denn sämtliche 12-Volt-Verbraucher im Auto werden mit einem solchen Akkumulator stabilisiert. Angesichts des unverändert wachsenden Marktes für moderne Blei-Säure-Batterietechnologien forscht Banner Batterien daher weiter intensiv an der nächsten Generation dieser bewährten Batterie-Technologie. „Mit unseren neuen Batteriesystemen für den Pkw- und Nutzfahrzeugbereich werden wir unseren Erfolgskurs für einen nachhaltigen Klimaschutz im Verkehr konsequent fortsetzen. Dabei stehen Umweltschonung, Energiesparen und Menschenwohl an oberster Stelle“, resümiert Günter Helmchen, Geschäftsführer der Banner Batterien Deutschland GmbH, die Strategie des Premiumspezialisten für Starterbatterien.

**Abb. 1:** AGM-Batterien: die ideale Lösung für nachhaltige Verbrauchseinsparung als Schnittmodell

**Abb. 2:** Günter Helmchen, Geschäftsführer der Banner Batterien Deutschland GmbH

**Abb. 3:** Recyclingkreislauf bei Banner

**Abb. 4:** Banner Batterien Logo

Fotocredit: © Banner Batterien, Abdruck honorarfrei. Belegexemplar erbeten.

## **Günter Helmchen, Geschäftsleitung Deutschland**

Banner Batterien Deutschland GmbH  
Kesselbodenstraße 3, D-85391 Allershausen  
Tel.: +49 (0) 6441 30 7323101, Fax: +49 (0) 6441 307323197  
Mobil: +49 (0) 172 670 2525  
E-Mail: guenter.helmchen@bannerbatterien.com  
**bannerbatterien.com**

## **Banner Batterien auf einen Blick**

*Banner Batterien ist ein innovativer, expandierender Hersteller hochwertiger Starterbatterien. Seit 1937 produziert das Unternehmen mit Sitz in Leonding (Österreich) Batterien für Fahrzeuge aller Art. Das Familienunternehmen unter der Leitung von Andreas Bawart und Mag. Thomas Bawart beschäftigt europaweit rund 805 MitarbeiterInnen. Banner produziert und verkauft über 4 Millionen Starterbatterien jährlich und zählt damit zu den traditionsreichsten, erfahrensten und bedeutendsten Marken in der Herstellung von Akkumulatoren. Für Banner als eines der modernsten und umweltfreundlichsten Batteriewerke Europas sind Nachhaltigkeit und Umweltschutz essentielle Bestandteile der Unternehmensphilosophie. Banner ist zudem Gründungsmitglied des Umweltforum Starterbatterien (UFS) in Österreich und sieht sich als bleiverarbeitender Betrieb in einer besonderen Verantwortung. Forschung und Produktion erfolgt nach höchsten Qualitätsstandards und durch umweltschonende Fertigungsprozesse.*

*Der Starterbatterieproduzent baut auf einen geschlossenen Produktionskreislauf von der Herstellung bis zum Recycling und auf die ständige Verbesserung und Minimierung bzw. Vermeidung von Umweltbelastungen. Banner Batterien gehören zur Erstausrüstung zahlreicher Modelle von Audi, BMW Group, Caterpillar, Jungheinrich, Kässbohrer, Liebherr, Mercedes, Porsche, SEAT, Volvo und VW. In 14 Ländern Europas erfolgt die Händlerbetreuung durch eigene Vertriebsgesellschaften. In über 70 weiteren Staaten Europas, Afrikas und Asiens werden die Produkte über Direktimporteure verkauft. Zukunftsorientierte Technik und herausragende Qualität unterstreichen den internationalen Ruf der Vorzeigeprodukte mit der „Kraft des Büffels“, die auch das Banner Logo prägt.*

Weitere Informationen unter [bannerbatterien.com](http://bannerbatterien.com)

## **Günter Helmchen, Geschäftsleitung Deutschland**

Banner Batterien Deutschland GmbH  
Kesselbodenstraße 3, D-85391 Allershausen  
Tel.: +49 (0) 6441 30 7323101, Fax: +49 (0) 6441 307323197  
Mobil: +49 (0) 172 670 2525  
E-Mail: [guenter.helmchen@bannerbatterien.com](mailto:guenter.helmchen@bannerbatterien.com)  
[bannerbatterien.com](http://bannerbatterien.com)