



**GRENZEN VERSCHIEBEN**

**Fronius Deutschland GmbH**

Sparte Batterieladegeräte  
Am Stockgraben 3  
D-36119 Neuhoof-Dorfborn

Telefon: 06655/91694-0  
Telefax: 06655/91694-10  
E-Mail: battery.chargers@fronius.com  
Internet: www.fronius.com/intralogistik

Geschäftsführung: Fronius International GmbH:  
Klaus Fronius, Brigitte Strauß  
Elisabeth Engelbrechtsmüller-Strauß

Gründungsjahr: 1945

Beschäftigte: 3 250

Jahresumsatz: 499 Mio. EUR

**Produkt- und Dienstleistungsprogramm:**

Fronius International ist ein österreichisches Unternehmen mit Firmensitz in Pettenbach und weiteren Standorten in Wels, Thalheim und Sattledt. Das Unternehmen mit global 3250 Mitarbeitern ist in den Bereichen Batterieladesysteme, Schweißtechnik und Solarelektronik tätig. Der Exportanteil mit rund 95 Prozent wird mit 17 internationalen Fronius Gesellschaften und Vertriebspartnern/ Repräsentanten in mehr als 60 Ländern erreicht. Im Geschäftsjahr 2010 erwirtschaftete das Unternehmen einen Gesamtumsatz von 499 Millionen Euro. Mit herausragenden Produkten und Dienstleistungen sowie 737 aktiven Patenten ist Fronius Technologieführer am Weltmarkt. 392 Mitarbeiter arbeiten in der Forschung und Entwicklung.

In Deutschland ist Fronius über die Tochtergesellschaft Fronius Deutschland GmbH mit Sitz in Neuhoof bei Fulda vertreten.

**Kernkompetenzen:**

Die Sparte Batterieladesysteme ist der älteste Bereich des Unternehmens. Der Firmengründer, Günter Fronius, startete 1946 seine Unternehmung mit der Reparatur von Batterien und dem Bau von Batterieladegeräten. Die Sparte entwickelt und produziert heute Ladegeräte für Starter- und Antriebsbatterien auf Basis der „Active Inverter Technology“.

Besondere Kennzeichen dieser Technologie sind die intelligente Ladetechnologie, garantierte Elektroniksicherheit, konstante Leistung über den gesamten Ladeprozess, kompakte Bauweise, hohe Energieeffizienz und höchste Sicherheitsstandards.

Die intelligente Ladetechnologie führt zudem zu einer deutlich längeren Lebensdauer der Batterie. Die optimale Lösung für die heutigen Anforderungen in der Intralogistik, die da lauten: Optimierung der laufenden Betriebskosten, Gewährleistung eines reibungslosen Betriebes (zum Beispiel Mehrschichtbetrieb), Erhöhung der Umschlagszahlen, optimale Ausnutzung der Betriebsflächen und einfache Bedienung. Abgerundet wird das Produktportfolio durch die Baureihe Acctiva, Batterieladesysteme für Starterbatterien.

Für interessierte Unternehmen bietet Fronius einen kostenlosen Batterie-Betriebskosten-Check an. Mithilfe eines speziellen Berechnungstools wird von Fronius das Einsparungspotenzial und die Amortisationszeit der Active Inverter Technology ermittelt mit dem Ziel, die Interessenten mit einer gesamtwirtschaftlichen Betrachtung von den Vorteilen einer höheren Anfangsinvestition zu überzeugen.

Neben Batterieladegeräten für Flurförderzeuge, beschäftigt sich Fronius auch mit dem Thema Brennstoffzelle. Für das Projekt HyLOG (Emmissionsfreies Transportsystem) hat Fronius 2008 den World Energy Globe, den höchsten Umweltpreis des Europäischen Parlaments und 2010 den VDI Innovationspreis Logistik gewonnen.

**Ihr Ansprechpartner:**

Marlon Rönnecke