

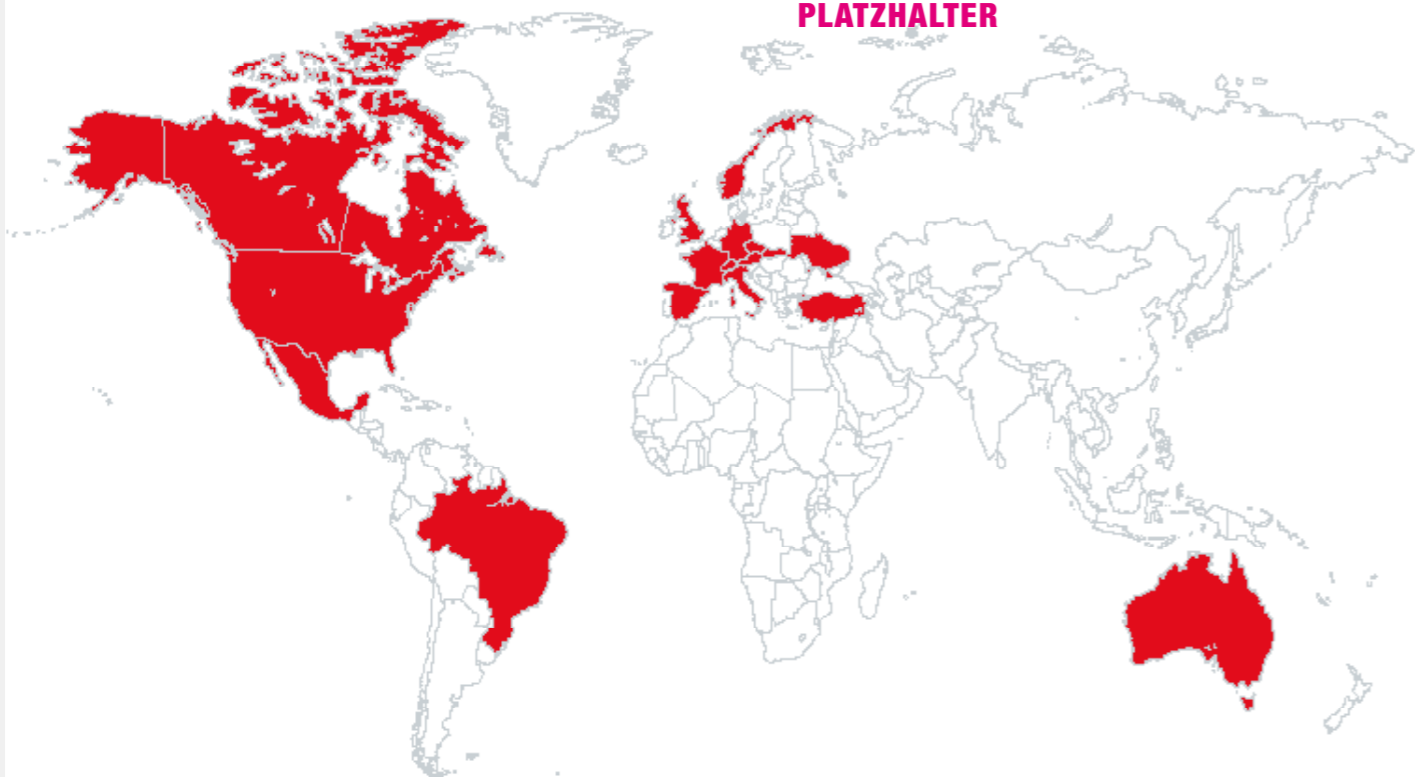
## MAN KANN GESELLSCHAFTEN ALS UNTERNEHMENSSTZ SEHEN. ODER ALS KEIMZELLE NEUER IDEEN.

/ Sparte Batterieladesysteme:  
Brasilien, Deutschland, Frankreich,  
Österreich, Schweiz, Türkei

/ Sparte Schweißtechnik:  
Brasilien, Deutschland, Frankreich,  
Kanada, Mexiko, Norwegen, Öster-  
reich, Schweiz, Slowakei, Tschechien,  
Türkei, Ukraine, USA

/ Sparte Solarelektronik:  
Australien, Deutschland, Frankreich,  
Großbritannien, Italien, Kanada,  
Mexiko, Österreich, Schweiz, Slowakei,  
Spanien, Tschechien, Türkei, USA

### PLATZHALTER



Fronius International GmbH  
Buxbaumstraße 2  
4600 Wels / Österreich  
Telefon +43 7242 241-0  
Telefax +43 7242 241-3013  
kontakt@fronius.com  
www.fronius.com

Fronius Deutschland GmbH  
Am Stockgraben 3  
36119 Neuhof-Dorfborn / Germany  
Telefon +49 6655 91694-0  
Telefax +49 6655 91694-10  
battery.chargers@fronius.com  
www.fronius.com

Fronius Schweiz AG  
Oberglatterstrasse 11  
8153 Rümlang / Suisse  
Telefon +41 44 81799-44  
Telefax +41 44 81799-55  
battery.chargers@fronius.com  
www.fronius.com

Text und Abbildungen entsprechen dem technischen Stand bei Drucklegung. Änderungen vorbehalten.  
Ohne schriftliche Genehmigung der Fronius International GmbH darf dieses Dokument weder vollständig noch in Auszügen kopiert oder in anderer Form vervielfältigt werden.

xx / 0000 / 0000 / DE-v01 20xx ab01



## AUS ÜBERZEUGUNG ANDERS.

Das Unternehmen Fronius.

Was wir machen.  
Und wie wir das tun.

/ Wir schaffen neue Technologien und Lösungen zur Kontrolle und Steuerung von Energie. Für Batterieladesysteme, Schweißtechnik und Solarelektronik. Dabei verlassen wir ausgetretene Pfade und gehen stattdessen neue Wege. Wir wollen das möglich machen, was für andere unmöglich bleibt – ohne Wenn und Aber. Kurz: Wo andere sich schrittweise entwickeln, machen wir Entwicklungssprünge. Und das erreichen wir, indem wir die Grenzen des Machbaren verschieben.



**AM ANFANG STEHT OFT EIN  
»DAS IST UNMÖGLICH«.  
AM ENDE DIE REVOLUTION,  
DIE IN SERIE GEHT.**

Unsere Ziele.  
Und was Sie davon haben.

/ Unser Denken und Handeln verfolgt zwei übergeordnete Ziele: Ihren und unseren Erfolg. Dazu leistet jeder Bereich von Fronius einen wichtigen Beitrag. Nehmen Sie unsere Geschäftsleitung beim Wort:

»Es ist das vorrangige Ziel von Fronius, in allen drei Tätigkeitsbereichen Technologieführer zu sein.«

Klaus Fronius / Production Cooperative / Marketing & Sales

»Aus eigener Kraft wollen und werden wir wachsen, als Unternehmen und als Idee. Dabei behalten wir unsere Herkunft immer im Blick.«

Brigitte Strauß / Finance & Controlling

»Fronius steht für höchste Produktqualität, revolutionäre Technologien und ausgezeichneten Service.«

Otto Schuster / Marketing & Sales

»Ein ständiges Anpassen der Prozesse und unserer Organisation sichert die Wirtschaftlichkeit in einem stets beweglichen Umfeld. Dies wird möglich durch gezielte Aus- und Weiterbildung und Menschen, die bereit sind, diesen Weg mit uns zu gehen.«

Thomas Herndler / Production Cooperative

»Wir schaffen die Voraussetzung für Wachstum und Entwicklung Ihres und unseres Unternehmens.«

Volker Lenzeder / Corporate Services

»Unsere Produkte begeistern, schaffen Vertrauen und Zufriedenheit über Generationen hinweg und sind weltweit im Einsatz. Sie schaffen Nutzen, sind einzigartig und verändern den globalen Markt.«

Heinz Hackl / Research & Development / Quality Management

»Internationalisierung und Wachstum, zwei wesentliche Faktoren der Fronius Strategie, verlangen zukunftsfähige Supply Chain Management-Strukturen«

Herbert Mühlbock / Supply Chain Management

»Unsere Mitarbeiter setzen sich persönlich dafür ein, die für Sie beste Lösung zu erarbeiten.«

Elisabeth Engelbrechtsmüller-Strauß / Finance & Controlling / Human Resources

**DAS WIRD NIE  
FUNKTIONIEREN.**

**DAS IST VIEL  
ZU RISKANT.**

**DAS IST VIEL  
ZU AUFWÄNDIG.**

# **WAS SIE NIEMALS VON UNS HÖREN WERDEN.**

/ Zufriedenheit bedeutet Stillstand. Wir wollen nie zufrieden sein. Und der Status Quo ist uns nicht genug. Darum sind folgende Sätze für uns tabu:

**DAS WIRD NIEMALS  
SERIENREIFE HABEN.**

**DAS IST  
UNMÖGLICH.**

**LASSEN WIR  
LIEBER DIE  
FINGER DAVON.**

**DAS WIRD  
EINE SENSATION.**

**DAMIT WÄREN  
WIR DIE ERSTEN.**

**DAS IST EINE  
GROSSE CHANCE.**

# **WAS WIR DAGEGEN HÄUFIG SAGEN WERDEN.**

/ Wir wollen neue Wege gehen, das Schwierige versuchen und das möglich machen, was für andere unmöglich bleibt. Darum motivieren wir uns so:

**WIR KRIEGEN  
DAS HIN.**

**DIE GANZE WELT  
WIRD DARÜBER  
SPRECHEN.**

**LASST ES UNS  
VERSUCHEN.**

# WAS SIE NIEMALS VON UNS HÖREN WERDEN.

/ Zufriedenheit bedeutet Stillstand. Wir wollen nie zufrieden sein. Und der Status Quo ist uns nicht genug. Darum sind folgende Sätze für uns tabu:

DAS IST VIEL  
ZU RISKANT.

DAS IST VIEL  
ZU AUFWÄNDIG.

DAS WIRD NIE  
FUNKTIONIEREN.

DAS WIRD NIEMALS  
SERIENREIFE HABEN.

DAS IST  
UNMÖGLICH.

LASSEN WIR  
LIEBER DIE  
FINGER DAVON.

# WAS WIR DAGEGEN HÄUFIG SAGEN WERDEN.

/ Wir wollen neue Wege gehen, das Schwierige versuchen und das möglich machen, was für andere unmöglich bleibt. Darum motivieren wir uns so:

DAMIT WÄREN  
WIR DIE ERSTEN.

DAS WIRD  
EINE SENSATION.

WIR KRIEGEN  
DAS HIN.

DAS IST EINE  
GROSSE CHANCE.

DIE GANZE WELT  
WIRD DARÜBER  
SPRECHEN.

LASST ES UNS  
VERSUCHEN.

# WAS SIE NIEMALS VON UNS HÖREN WERDEN.

/ Zufriedenheit bedeutet Stillstand. Wir wollen nie zufrieden sein. Und der Status Quo ist uns nicht genug. Darum sind folgende Sätze für uns tabu:

DAS IST VIEL  
ZU RISKANT.

DAS IST VIEL  
ZU AUFWÄNDIG.

DAS WIRD NIE  
FUNKTIONIEREN.

DAS WIRD NIEMALS  
SERIENREIFE HABEN.

DAS IST  
UNMÖGLICH.

LASSEN WIR  
LIEBER DIE  
FINGER DAVON.

# WAS WIR DAGEGEN HÄUFIG SAGEN WERDEN.

/ Wir wollen neue Wege gehen, das Schwierige versuchen und das möglich machen, was für andere unmöglich bleibt. Darum motivieren wir uns so:

DAMIT WÄREN  
WIR DIE ERSTEN.

DAS WIRD  
EINE SENSATION.

WIR KRIEGEN  
DAS HIN.

DAS IST EINE  
GROSSE CHANCE.

DIE GANZE WELT  
WIRD DARÜBER  
SPRECHEN.

LASST ES UNS  
VERSUCHEN.

# DREI SPARTEN, EIN ZIEL: TECHNOLOGIESPRÜNGE, DIE MASSSTÄBE SETZEN.

**PRODUKT  
NICHT FINAL!**



## **SPARTE BATTERIELADESYSTEME**

/ Die älteste unserer Sparten wurde mit der Gründung von Fronius ins Leben gerufen. Im Jahr 1946 entwickelten wir unser erstes Batterieladesystem mit langlebiger 50 Hz Trafotechnik. 1993 entstanden die ersten Ladesysteme auf Basis der Inverter Technologie, die durch ihre Effizienz überzeugten. 2005 haben wir die Vorteile beider Technologien vereint. Und schufen so die revolutionäre Active Inverter Technology. Fronius gehört heute im Bereich Batterieladesysteme zu den führenden Anbietern Europas.

**PRODUKT  
NICHT FINAL!**



## **SPARTE SCHWEISSTECHNIK**

/ Seit 1947 beschäftigen wir uns mit dem Thema Schweißtechnik. Heute entwickeln und produzieren wir innovative Gesamtlösungen für das Lichtbogen- und Widerstandspunktschweißen. Wir beherrschen den Lichtbogen wie kein anderer. Diese Fähigkeit nutzen wir, um Unmögliches möglich zu machen. Wie zum Beispiel CMT (Cold Metal Transfer). Eine revolutionäre Technologie, die das thermische Fügen von Aluminium mit Stahl realisierbar macht. Fronius ist im Bereich Schweißtechnik weltweit Technologieführer – und Marktführer in Europa.

**PRODUKT  
NICHT FINAL!**



## **SPARTE SOLARELEKTRONIK**

/ Seit 1992 beschäftigen wir uns intensiv mit dem Thema Solarelektronik. Denn die Energieversorgung der Erde muss revolutioniert werden. Es gilt, den Sprung von der Nutzung fossil-atomarer Energiequellen zu einer regenerativen Energieversorgung zu schaffen. Bei allen Aktivitäten steht das Ziel im Vordergrund, unseren Kunden und Partnern bestmögliche Qualität zu bieten. Dies gelingt uns einerseits durch unseren technischen Support und Service vor Ort sowie ausgereiften Prozessen weltweit. Fronius gehört mit seinen netzgekoppelten Wechselrichtern, dem einzigartigen Fronius Service Partner Programm und Produkten zur Überwachung von Photovoltaik-Anlagen im Bereich Solarelektronik zu den führenden Anbietern.

»UNSERE ZUKUNTSWEISENDEN TECHNOLOGIEN SIND UNERSCHÖPFLICHE QUELLEN, MIT DENEN WIR DIE RESSOURCEN DER ERDE FÜR UNS UND UNSERE NACHKOMMEN NACHHALTIG SCHONEN.«

KLAUS FRONIUS

**WIE ALLES BEGANN.  
VOR ÜBER 60 JAHREN.**

**1945**

/ Gründung des Unternehmens durch Friedl und Günter Fronius in Pettenbach (Österreich).

**1946**

/ Entwicklung und Fertigung erster Batterieladesysteme auf Basis der 50 Hz Trafotechnik.

**1950**

/ Einführung des ersten Schweißtransformators von Fronius, der ein stufenloses Einstellen des Schweißstroms erlaubt.

**1955**

/ Durch den erstmaligen Einsatz von Halbleitern bei Fronius Schweißgleichrichtern ermöglichen wir komfortables Gleichstromschweißen.

**WO WIR BEREITS GRENZEN  
VERSCHOBEN HABEN:  
UNSERE WICHTIGSTEN  
ENTWICKLUNGSSPRÜNGE.**

**1981**

/ Weltweite Vorstellung der ersten primär getakteten Inverterstromquelle auf Transistorbasis: TransArc 500. Die Invertertechnologie eröffnet ungeahnte Möglichkeiten in der Schweißtechnik.

**1992**

/ Gründung der Sparte Solarelektronik.

**1993**

/ Weltweite Vorstellung der ersten primär getakteten Inverterbatterieladesysteme. Unsere Baureihe ACCTIVA eröffnet ungeahnte Möglichkeiten in der Sparte Batterieladesysteme, wie z. B. geregeltes Laden mit einem leichten und kompakten Gerät.

**1995**

/ Markteinführung des ersten netzgekoppelten Photovoltaik-Wechselrichters Sunrise zur Einspeisung von Solarstrom ins öffentliche Stromnetz.

**1998**

/ Weltweite Vorstellung der ersten digital geregelten MIG/MAG-Schweißstromquellen: TransSynergic 4000/5000; TransPuls Synergic 2700/4000/5000. Von nun an ist Qualität hundertprozentig reproduzierbar.



**PRODUKT  
NICHT FINAL!**

**2005**

/ In der Sparte Batterieladesysteme wird die Active Inverter Technology am Markt eingeführt. Sie vereint die Vorteile der langlebigen 50 Hz Trafotechnik mit der Effizienz der Inverter-Technologie.



**PRODUKT  
NICHT FINAL!**

**2005**

/ Markteinführung von CMT (Cold Metal Transfer). Dieser neue MIG/MAG-Schweißprozess ermöglicht das thermische Fügen von Stahl mit Aluminium, was bis dato als unmöglich galt.

**2007**

/ Mit dem HyLOG-Projekt (Hydrogen powered Logistic) demonstriert Fronius am Standort Sattledt ein emissionsfreies Intralogistik-System und wird dafür mit dem Energy Globe World Award ausgezeichnet.



**PRODUKT  
NICHT FINAL!**

**2010**

/ Markteinführung des ersten traflosen Wechselrichters Fronius IG TL mit serienmäßiger Systemüberwachung.

**WAS SIE VON UNS IN ZUKUNFT  
ERWARTEN KÖNNEN. UNSERE  
HERAUSFORDERUNGEN.**

**IN DER SPARTE  
SCHWEISSTECHNIK**

/ Die »DNA des Lichtbogens« entschlüsseln, um neue Verbindungen zu ermöglichen.

**IN DER SPARTE  
BATTERIELADESYSTEME**

/ Energiemanagement-Systeme anbieten, die maximale Einsatzbereitschaft von batteriebetriebenen Pkws und E-Staplern im Industriebereich gewährleisten.

**IN DER SPARTE  
SOLARELEKTRONIK**

/ Regenerative Energie nutzen und Energieunabhängigkeit schaffen – bei maximaler Wirtschaftlichkeit.