

HINTERGRÜNDE & FIRMENGESCHICHTE

Firma & Gründungspartner

Die Firma WoodWelding SA wurde im Juli 1999 mit dem Ziel der Kommerzialisierung der innovativen WoodWelding® Plattform-Technologie, sowie der Weiterentwicklung des Technologie Know-How und der entsprechenden Immaterialgüterrechte, gegründet.

Der Ursprung der WoodWelding® Technologie geht auf ein Mitte der neunziger Jahre initiiertes Innovationsprojekt der Creaholic SA, ein «Innovationshaus» in Biel, zurück, aus welchem Lösungsansätze zur Verbindung poröser Materialien hervorgingen. Im Jahr 1997 begann die Zusammenarbeit der Creaholic SA mit dem Investitions- und Kommerzialisierungspartner für IP-Rechte, GP International S.A., um das Industriepotential der WoodWelding® Technologie zu ermitteln. Nach einer zweijährigen Zusammenarbeit – die zur Überzeugung führte, dass diese Technologie ein erhebliches Potential aufweist – wurde im Jahr 1999 die WoodWelding SA gegründet.

Basierend auf dem Modell der Technologie-Lizenzierung, F&E und Consulting hat sich das WoodWelding® Unternehmen in den vergangenen Jahren entsprechend etabliert - die WoodWelding SA weist heute ein beachtliches Patent-Portfolio, eine Reihe von ausgereiften, applikationsspezifischen Entwicklungslösungen, mehrere Lizenznehmer und Forschungspartner, und ein starkes Team bestehend aus 12 MitarbeiterInnen im Tochterunternehmen WW Technology AG auf.

Chronologie der Firmengeschichte

1999 Gründung der WoodWelding SA im Juli 1999

2000 Auszeichnung der WoodWelding® Technologie mit dem Schweizer Technologie Preis

Pernilla Kvist, ehemals Marketing Managerin einer IKEA Technologieentwicklungs- und Investitionsgruppe, übernimmt die Geschäftsführung

Erster Lizenzverkauf an einen führenden, deutschen Grosshändler für Befestigungsmaterialien

2001 Weitere Evaluierungen der WoodWelding® Technologie für den medizinischen Einsatz im Knochen



- 2002 Dr. Jörg Mayer, stellvertretender Leiter des Instituts für Biokompatible Werkstoffe und Bauweisen an der Eidgenössischen Technischen Hochschule in Zürich, steigt in das Unternehmen als Berater für den medizinischen Anwendungsbereich ein
- Verkauf der ersten Lizenz im Medizintechnik-Bereich an die Karl Leibinger Medizintechnik / KLS Martin Germany, zur Anwendung der WoodWelding® Technologie in der Kiefer- und Gesichtschirurgie
- 2003 Zusammenarbeit mit Goldman, Sachs & Co. für zukünftige Lizenzverkäufe im Medizinbereich
- 2004 Lizenzverkauf für zahnmedizinische Anwendungen der WoodWelding® Technologie an eine Europäische Dentalgruppe
- Verkauf der vierten WoodWelding® Lizenz an Titus International plc. für den Bereich der Möbelkorpus- und Fenstermontage
- Weiterer Lizenzverkauf im Medizinal-Bereich (Trauma) an eine weltweit operierende Orthopädie-Gruppe
- 2005 Markteinführung des "Titusonic®" Verfahrens zur Korpusmontage durch Titus International plc
- Marktlancierung des CMF-Produktes "SonicWeld Rx®" von KLS Martin
- WoodWelding SA erhält den Schweizer KTI MedTech Preis für das Forschungsprojekt zur Evaluierung der WoodWelding® Technologie für medizinische Anwendungen in Zusammenarbeit mit dem Maurice E. Müller Institut in Bern und der Universität Zürich
- Gründung der Partnergesellschaft "Ultrasonic Fasteners Ltd." mit Titus International plc. zur Vermarktung der WoodWelding® Entwicklungen für die Bereiche Leichtbau-Wabenplatten und RFID Anwendungen
- Lizenzverkauf für den Bereich Sportmedizin an eine globale Orthopädiegruppe



Weblinks:

Creaholic SA (www.creaholic.com)

GP International S.A. (www.gpi-sa.com)

KLS Martin Group (www.klsmartin.com / www.sonicweldrx.com)

Titus International Plc. (www.titusint.com)

Kontakt

Für weitere Anfragen kontaktieren Sie bitte:

Dr. Gerhard Plasonig
Delegierter des Verwaltungsrats
WoodWelding SA
gerhard@woodwelding.com
Tel. +41 76 366 41 55

Marcel Aeschlimann
Präsident des Verwaltungsrats
WoodWelding SA
marcel@woodwelding.com
Tel. +41 79 250 36 87

Martina Serafini
Marketing
WW Technology AG
martina.serafini@wwtechnology.ch
Tel. +41 44 204 61 25

WoodWelding SA
Bundesstrasse 3, CH-6304 Zug, Switzerland
Phone: +41 (0)41 720 04 20, Fax: +41 (0)41 720 04 21
www.woodwelding.com
info@woodwelding.com

