

Presseinformation

Pessac, den 23. Juli 2013

Die SERMA GROUP festigt ihre Position in Deutschland

Im Zuge der Umsetzung ihrer Entwicklungsstrategie für Deutschland kündigt die SERMA GROUP die Akquisition des Unternehmens „PRODUCTIVITY ENGINEERING Gesellschaft für Prozessintegration mbH“ an. Durch dieses Engagement im Bereich der Mikroelektronik stärkt die Gruppe ihre Präsenz in Deutschland.

Mit dieser Akquisition komplettiert die SERMA GROUP ihr Angebots- und Produktionsspektrum der ASIC-Sparte, die bisher exklusiv durch ihre Tochter ID-MOS bedient wurde. Obwohl beide Firmen auch weiterhin vollständig autonom in demselben Geschäftsbereich operieren, werden alle Synergien mit höchster Effizienz genutzt. Die Gesellschaft PRODUCTIVITY ENGINEERING veräußerte vor dem Zukauf ihre Software-Sparte.

Die SERMA GROUP ist in Deutschland bereits durch ihre Tochter „SERMA GmbH“ vertreten, die im Bereich Ingenieur-Dienstleistung spezialisiert ist, und verstärkt nun ihre Position als Technologie- und Systemspezialist weiter. Der Zukauf erfolgte im Rahmen der deutsch-französischen Strategie, wonach auch auf dem deutschen Markt alle drei Kompetenzfelder der Gruppe erschlossen werden sollen: technologische Expertise, Mikroelektronik und Embedded Systems.

Die Firmensitze von PRODUCTIVITY ENGINEERING in Stuttgart und Dresden werden die Präsenz der Gruppe in Deutschland komplettieren, die mit der SERMA GmbH bereits Niederlassungen in Nürnberg, Berlin und Köln aufweist.

Richard PEDREAU, Geschäftsführer von ID-MOS und neuer Geschäftsführer von PRODUCTIVITY ENGINEERING, erläuterte anlässlich des Zukaufs: „Diese Akquisition ist ein wichtiger Schritt zur Stärkung unserer Gruppe, da sie unsere Angebote und unsere Märkte im Bereich ASICs vervollständigt. Wir haben in PRODUCTIVITY ENGINEERING einen Partner gefunden, der dasselbe Geschäftsmodell in komplementären Märkten aufweist.“

Als wahrhaft spezialisierter Partner im Bereich der Elektronik begleitet SERMA GROUP ihre Kunden – Mittelstand und Großkunden, Hersteller und Anwender - in allen industriellen Sektoren, bei denen hohe Leistung, Zuverlässigkeit und Lebensdauer ausschlaggebend sind, wie: Halbleitertechnik, Automotive, Luftfahrt, Raumfahrt, Transport, Öl, Energie und Wehrtechnik.

Die PRODUCTIVITY ENGINEERING GESELLSCHAFT FÜR PROZESSINTEGRATION mbH :

Die PRODUCTIVITY ENGINEERING GmbH (PE) ist eine unabhängige Gesellschaft mit Sitz in Herrenberg nahe Stuttgart und einem Design-Center in Kesselsdorf nahe Dresden, spezialisiert auf Design und Produktions-Management von integrierten Schaltkreisen. PE ist seit 14 Jahren erfolgreich und in herausragender Weise auf dem Markt tätig. PE entwickelt und produziert kundenspezifische integrierte Schaltungen (ASIC: anwendungsspezifische integrierte Schaltung) und qualitativ hochwertige Ersatzschaltkreise für obsoletere Komponenten sowie Standardprodukte (ASSP: anwendungsspezifische Standardprodukte), wie zum Beispiel smart RFID und Signalverarbeitung.

www.pe-gmbh.com

Über ID MOS:

ID MOS, Tochtergesellschaft der SERMA Gruppe, konzipiert, industrialisiert und produziert anwendungsspezifische integrierte Schaltkreise (ASICs) sowie Standardprodukte (ASSPs), in digitaler, analoger und Mixed Signals (analog/digital) Architektur. 2012 verzeichnete das Unternehmen einen Absatz von etwa 10 Mio. Produkten. ID MOS zeichnet sich vor allem durch seine hohe Expertise im Bereich verdrahtete sowie drahtlose Kommunikation, Signalverarbeitung, Komponenten im 'Hochtemperatur-Bereich' sowie sein Obsoleszenz-Management aus.

Das Angebotsspektrum umfasst ebenfalls die Montage sowie das Testen elektronischer Module.

Als Spezialist im Bereich Embedded Systems, ist ID MOS in den Branchen Industrie Luftfahrt, Raumfahrt, Gebäudetechnik, Transport und Verteidigung tätig. Hauptsitz ist Bordeaux (Frankreich).

www.id-mos.com

Über SERMA GROUP:

Die SERMA GROUP ist ein unabhängiger sowie internationaler Anbieter für elektronische Produkte sowie Dienstleistungen aus einer Hand. Als Spezialist im Bereich elektronische High Stress Technologien, behauptet sich die Gruppe seit 20 Jahren dank technischer Exzellenz sowie ihres breiten Expertennetzwerkes erfolgreich am Markt.

SERMA GROUP bietet vollumfängliche Leistungen gemäß dem Produktlebenszyklus über drei strategische Achsen: Technologie und dazugehörige Prozesse, Mikro-Elektronik und Embedded-Systems.

Folgende Tochtergesellschaften gehören der Gruppe an: SERMA TECHNOLOGIES, SERMA INGENIERIE, ID MOS, HCM.SYSTREL sowie SERMA GmbH.

Insgesamt verfügt die SERMA GROUP über 10.000 m² Laborfläche, beschäftigt 750 Ingenieure und Techniker und erwirtschaftete 2012 einen Umsatz von 74 Mio. EUR. Hauptsitz ist in Bordeaux (Frankreich).

Eigentümer sind die Geschäftsführer, begleitet vom Investmentfonds Chequers Capital.

www.serma.com

Kontakt:

Etienne BONNIN – PR Manager– Gruppe SERMA

Tel : +33 (0)5 62 13 07 09

Email : e.bonnin@serma.com