



## Emerson Network Power ist jetzt Artesyn Embedded Technologies

Emerson Network Power ist jetzt Artesyn Embedded Technologies  
Neue Markenidentität nach Besitzerwechsel  
Der frühere Geschäftsbereich von Emerson Network Power, Embedded Computing Power, firmiert zukünftig unter dem Namen Artesyn Embedded Technologies. Damit setzt ein neuer Name die lange Tradition im Bereich Stromversorgungen und Netzwerk Computing fort. Der Name Artesyn lässt sich aus zwei Wörtern ableiten: Artisan (Kunsthandwerk) für die Kreativität des Unternehmens und Synthesis (Synthese) für die Fähigkeit zur engen Zusammenarbeit mit seinen Kunden. Die neue Marke ergab sich mit dem Eigentümerwechsel im vierten Quartal 2013.  
Platinum Equity, ein Finanzinvestor aus Los Angeles, hatte im November 2013 die Mehrheit der Aktien des Unternehmensbereichs von Emerson gekauft. Emerson behielt einen Anteil von 49 %. Laut Jay Geldmacher, CEO von Artesyn Embedded Technologies, sei Artesyn gut aufgestellt, um die Marktführerschaft des Unternehmens in den Bereichen Stromversorgung und Embedded-Computing-Lösungen für die Sektoren Kommunikation, Computing, Medizintechnik und für die Industrie weiter auszubauen.  
"Genauere Kenntnis der Kundenbedürfnisse und eine Führungsposition bei fortschrittlichen technologischen Lösungen erlauben es Artesyn, den Kunden ein einzigartiges und überzeugendes Nutzenangebot zu machen", sagt Jacob Kotzubei, Partner bei Platinum Equity und Leiter des Teams, das Artesyn übernommen hat. "Langfristig wollen wir Artesyn darin unterstützen, sowohl organisch als auch durch vorausschauende Ergänzungsinvestitionen zu expandieren und seinen Kundenstamm zu erweitern." Hinter dem Namen Artesyn stehen jahrelange Erfahrung bei der Entwicklung und Herstellung hochzuverlässiger Stromversorgungs- und Embedded-Computing-Lösungen für verschiedene Branchen, darunter Kommunikations-, Computer-, Gesundheits-, Militär-, Luftfahrt- und Industrieautomation. Das neue Unternehmen Artesyn Embedded Technologies geht aus den integrierten Übernahmen mehrerer Marktführer des Sektors Embedded-Computing und Stromumwandlung hervor, darunter Astec Power, Artesyn Technologies und Motorola Embedded Communications Computing Group.  
Seit vielen Jahren schon besteht mit der Fortec AG in Landsberg eine umfassende Kooperation.  
Fortec Elektronik AG, Business Unit Power  
Die Fortec AG, mit Unternehmenssitz in Landsberg am Lech, unterhält in fünf europäischen Ländern zehn Niederlassungen. Die Fortec deckt mit den Arbeitsbereichen "Business Unit Power" sowie "Displays und Embedded" zwei sehr interessante Segmente ab. Die "Business Unit Power" ist auf den Zielmärkten Medizintechnik, Mess- und Regeltechnik, Maschinenbau sowie Transportwesen mit Stromversorgungen (AC/DC DC/DC) der Hersteller Artesyn Embedded Technologies, Cincon, Cosel, Skynet, Roal und SL Power vertreten.  
Zusätzlich ist die Herstellung von Netzteilen nach kundenspezifischen Anforderungen sowie die Modifikation von Standardnetzteilen Teil des vielfältigen Dienstleistungsangebots.  
Der Bereich ist DIN EN ISO-9001 (Ausgabe 12-2008) zertifiziert und eine UL- und VDE-zugelassene Produktionsstätte.  
Über Artesyn  
Artesyn Embedded Technologies ist international führend in der Entwicklung und Herstellung hochzuverlässiger Stromversorgungs- und Embedded-Computing-Lösungen für eine breite Palette an Sektoren, z.B. Kommunikation, Computing, Medizintechnik, Verteidigungswesen, Luft- und Raumfahrt sowie Industrie. Seit mehr als 40 Jahren vertrauen Kunden, denen es um schnellere Marktreife und Risikominimierung geht, auf Artesyns Unterstützung durch kostenwirksame, fortschrittliche Netzwerktechnik und Stromwandlungslösungen. Das in Tempe, Arizona, beheimatete Unternehmen beschäftigt weltweit über 20.000 Mitarbeiter in neun technischen Kompetenzzentren, fünf international bedeutenden Produktionseinrichtungen sowie Sales- und Support-Niederlassungen in aller Welt.  
Bitte besuchen Sie die FORTEC Elektronik AG auf der MEDTEC 2014 vom 03. - 05. Juni in Stuttgart: Halle 3, Stand 3E52!  
Weitere Informationen erhalten Sie bei:  
FORTEC Elektronik AG  
Lechwiesenstraße 9  
86899 Landsberg/Lech  
Telefon: 08191/91 17 2-0  
Fax: 08191/21 77 0  
E-Mail: artesyn@fortecag.de  
Internet: www.fortecag.de  
Paul-Thomas Hinkel  
Friedrich-Bergius-Ring 20  
97076 Würzburg  
Telefon: 0931/32 93 0-19  
Fax: 0931/32 93 0-16  
E-Mail: sp@mediaberatung.de  
Internet: www.mediaberatung.de

### Pressekontakt

FORTEC ? Volle Power!

86899 Landsberg/Lech

sp@mediaberatung.de

### Firmenkontakt

FORTEC ? Volle Power!

86899 Landsberg/Lech

sp@mediaberatung.de

Weitere Informationen finden sich auf unserer Homepage