

Pressemitteilung

ISO/TS 16949 Zertifizierung für internationale Assemblierungsstätten

Ellwangen, im Oktober 2015

VARTA Microbattery stärkt Marktposition durch ISO/TS 16949 Zertifizierung ihrer internationalen Assemblierungsstätten für die Zukunft

Nach einer Serie von umfangreichen Audits in den Werken in Ellwangen (Deutschland), Batam (Indonesien) und Shanghai (China) hat VARTA Microbattery seine Qualitätszertifikate um das ISO/TS 16949-Zertifikat für seine Assemblierungswerke in Batam und Shanghai erweitert.

Auf Grund des stark wachsenden Einsatzes und der damit stetig steigenden Bedeutung von Mikrobatterien in der Automobilelektronik, unter anderem für Funkschlüssel, Alarmsirenen, Mautsysteme, Containerverfolgung sowie dem zukünftigen europäischen Notrufsystem eCall hat VARTA Microbattery damit seine Marktposition in diesem Bereich für die Zukunft weiter gestärkt.

Neben den bereits bestehenden Zertifizierungen nach ISO 9001:2008 für Forschung, Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von elektrochemischen Energiespeichersystemen, ISO 14001:2004 für das Umweltmanagement und ISO 50001:2011 für das Energiemanagement, dokumentiert diese weitere Zertifizierung die konsequente Wachstumsstrategie der VARTA Microbattery als weltweiter Lieferant hochwertiger und zuverlässiger Energiesysteme.

VARTA Microbattery, der Weltmarktführer von Knopfzellen in Zink-Luft-, NiMH- und Li-Ionen Technologie, setzt auf vollautomatische Zellfertigung in Deutschland und Großserienfertigung von kundenspezifischen Batterielösungen an verschiedenen Standorten in Asien und Europa. Grundlage für die langjährige Kundenzufriedenheit ist die enge Zusammenarbeit der Bereiche Konstruktion, Produktion, Vertrieb und Logistik, was gerade bei weltweit operierenden Großkunden, insbesondere im Automobilsektor, sehr geschätzt wird.



Kontakt für Rückfragen:

VARTA Microbattery GmbH
Sonja Peitl-Steinert – Corporate Marketing
Daimlerstrasse 1
73479 Ellwangen
Deutschland
Telefon +49 7961 921-526
E-mail: sonja.peitl-steinert@varta-microbattery.com

Über VARTA Microbattery GmbH

Die VARTA Microbattery ist einer der bedeutendsten Batteriehersteller der Welt. Mit globalen Produktionsstätten und Vertriebsniederlassungen beliefern wir in mehr als 100 Ländern der Erde unsere Kunden mit hochqualitativen Batterie-Produkten. Der Hauptsitz des Unternehmens ist in Deutschland, Ellwangen. Wir entwickeln und produzieren Batterien aller wichtigen elektrochemischen Systeme und geometrischen Bauformen. Als globaler Systemlieferant sind wir in der Lage effektiv die Wünsche unserer Kunden auf der ganzen Welt zu bedienen.