



Pressemitteilung HGPower GmbH

(Boxberg, 21.8.2018) HG Power erlangt Zertifizierung der Elektronik-Fertigung nach Automotive-Standard IATF16949

Die HG Power, asiatischer Spezialist für OEM- und Industriestromversorgungen, sowie für EV-Ladesysteme, zertifiziert erfolgreich seine Elektronik-Fertigung nach der anspruchsvollen Automotive-Norm IATF 16949. Motiviert wurde diese Entscheidung durch den eigenen Anspruch die internen Prozesse und Fertigungsabläufe immer weiter zu optimieren und HG Power so zu der Top-Adresse im Bereich kundenspezifischer Netz- und Ladelösungen zu entwickeln. Des Weiteren stellt bei HG Power das Thema Ladelösungen, on-board und stationär, für die Elektromobilität, einen strategisch wichtigen Fokusmarkt dar, womit die Erlangung der Zertifizierung nur konsequent ist.

Neben den Produkten für die Elektromobilität profitieren hiervon auch Kunden von OEM- und Industriestromversorgungen, denn neben den bereits beschriebenen optimierten Prozessen und Fertigungsabläufen, geht mit der Zertifizierung auch ein großes Maß an Automatisierung einher. In diesem Zusammenhang wurden die ohnehin bereits stark automatisierten Fertigungslinien, durch zusätzliche Anlagen und Roboter, unter anderem zum Lackieren/Vergießen, Ultraschallverschweißen, Verschrauben, Burn-In Test, etc., erweitert. Die wenig verbliebenen manuellen Arbeitsplätze werden per Netzwerk und Monitor zentral mit den aktuellen Arbeitsanweisungen ausgestattet. Hierdurch wird sichergestellt, dass ausschließlich gültige Fertigungsunterlagen verwendet und Fehlerquellen ausgeschlossen werden.

Für die Kunden von HG Power bedeutet dies, eine effiziente und zuverlässige Produktion auf hohem Qualitätsniveau inmitten des asiatischen Beschaffungsmarkts für elektronische Komponenten. Mit diesem wichtigen Schritt untermauert HG Power seine Ambitionen auf eine Spitzenposition als Qualitätshersteller für kundenspezifische Netz- und Ladelösungen für den weltweiten Markt. Mit der Niederlassung im Baden-Württembergischen Boxberg und dem erfahrenen deutschen Team, wird zudem die Kundennähe für den europäischen Markt sichergestellt.

Über HGPower, Changzhou

HGPower ist ein in Changzhou in der Metropolengregion Shanghai ansässiger Traditionsbetrieb mit rund 400 Mitarbeitern. Das Team produziert in einer neuen Fertigungsstätte und einem modernen Maschinenpark auf westlichem Niveau Produkte der Stromversorgung, Lade- und Akkutechnik. Bei 37 Mio. US-Dollar Umsatz (2017) investiert das Unternehmen bereits heute über 1,5 Mio. US-Dollar in Forschung und Entwicklung. Zu den Kunden gehören bereits zahlreiche Marktführer unterschiedlicher Branchen, beispielsweise Panasonic, Philips, Yamaha und Toshiba, aber auch Comelit, Microsemi und Avaya.

Über HG Power GmbH, Boxberg

Die HGPower GmbH ist die Europa-Niederlassung mit Sitz in Boxberg, Baden-Württemberg. Sie wurde als technisches Projekt- und Vertriebsbüro der HGPower China mit Sitz in Changzhou bei Shanghai gegründet. Die HGPower GmbH fertigt innovative, zuverlässige kundenspezifische Stromversorgungen und Ladelösungen für vielfältigste Anwendungen nach dem neusten Stand der Technik und unter Beachtung höchster Qualitätsanforderungen.

Unternehmenskontakt

HGPower GmbH
Heiko Kirbach
Kurpfalzstr. 28 | 97944 Boxberg
Tel.: +49 7930 9936 220 | Fax: +49 7930 9936 221
info@hgpower.de | <http://www.hgpower.de/startde.html>