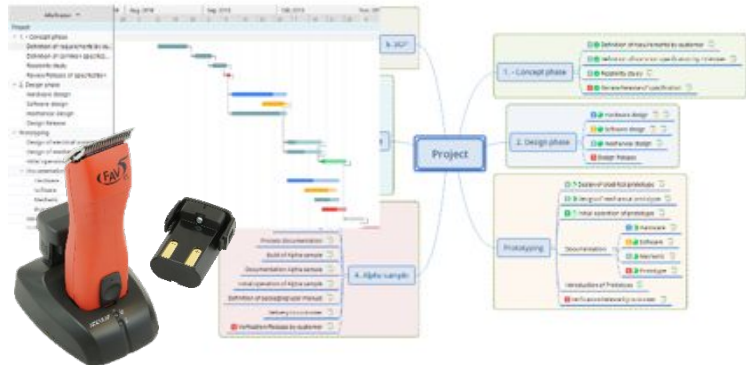


## Pressemitteilung

Boxberg, 24.01.2019

## Kundenspezifische Ladestationen vom Spezialisten



Ladegeräte und Ladestationen versorgen die unterschiedlichsten mobilen

Endgeräte mit Energie. Als unerlässliches Beiwerk zum eigentlichen Endprodukt, unterliegen diese Ladegeräte in der Regel einem hohen Kostendruck. Dennoch müssen sich die Ladesysteme am Designkonzept des zu ladenden Endgerätes orientieren, hochwertig und zuverlässig sein, sowie eine sichere und effiziente Ladung gewährleisten. Bilden diese Ladestationen in der Regel doch die Schnittstelle zwischen der Netzspannung, dem eigentlichen Endgerät oder den zum Teil sensiblen Akkusystemen.

Entsprechend sind bei der Konzeptionierung einer Stromversorgung oder Ladestation mechanische, elektromechanische und elektronische Gesichtspunkte zu berücksichtigen um unter den zuvor genannten Aspekten eine ansprechende, zuverlässige und wirtschaftliche Lösung zu konzipieren. Auch darf die Auswahl der richtigen Komponenten und Materialien im Hinblick auf den Einsatzzweck, den Zielmärkten, den damit verbundenen, notwendigen länderspezifischen Zulassungen und, nicht zuletzt, deren Verfügbarkeit nicht außer Acht gelassen werden.

Umso wichtiger ist in diesem Zusammenhang ein kompetenter und professioneller Partner wie die HGPower GmbH. Mit mehr als 30 Jahren Erfahrung im Bereich von Stromversorgungs- und Ladelösungen greift das Team von HGPower auf einen extrem großen Erfahrungsschatz bei der Konzeption, Entwicklung, Zulassung und Fertigung kundenspezifischer Stromversorgungen und Ladestationen zurück. Die Niederlassung in Deutschland unterstützt und berät kundennah, kompetent und begleitet den Entwicklungsprozess mit einem professionellen Projektmanagement. Zusammen mit einem großen Team and Konstrukteuren, Hard- sowie Softwareentwickler realisiert HGPower professionell die Entwicklung, Zulassung und Fertigung individueller Ladelösungen im eigenen, hochautomatisierten Werk in Asien, welches unter anderem nach ISO9001, ISO14001 sowie IATF16949 zertifiziert ist, unter Berücksichtigung höchster Qualitätsansprüche. HGPower begleitet seinen Partnern und Kunden aber nicht nur über den gesamten Produktentstehungsprozess kompetent und verlässlich zur Seite, auch in Logistikfragen und After Sales Service können sich unsere Kunden uns verlassen.

### 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.

### 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.

### Bildmaterial



Anbei finden Sie die passende hochauflösende Bilddatei - Verwendung honorarfrei, Belegexemplar erbeten.

Bildunterschrift: Stromversorgungs- und Ladelösungen von HG Power GmbH aus dem Standardsortiment und nach Kundenspezifikation

### **Pressekontakt**

Netzjournalist.com  
Tobias Weidemann  
Gartenstr. 6g | 86356 Neusäß  
Tel.: 0178/1464349 | [tobias.weidemann@web.de](mailto:tobias.weidemann@web.de)

### **Unternehmenskontakt**

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