

## Pressemitteilung

# VARTA Microbattery erhöht die Zahl der Ausbildungsplätze

Ellwangen, 09. September 2010

## VARTA Microbattery GmbH begrüßt elf Auszubildende

Am 09. September 2010 begrüßte die VARTA Microbattery GmbH elf Berufsanfänger, die zum Industriemechaniker, Werkzeugmechaniker, Elektroniker, Industriekaufmann und Fachinformatiker für Systemintegration und Maschinenbauingenieur (DHBW) ausgebildet werden.

Der Einführungstag stand ganz im Zeichen des gegenseitigen Kennenlernens. Während ihrer Ausbildung durchlaufen die Auszubildenden alle für ihren Beruf bedeutsamen Bereiche des Unternehmens. „Wir bereiten die Jugendlichen bestens auf das Berufsleben vor“, erklärt Richard Baumann, Personalreferent und Ausbildungsleiter von VARTA Microbattery.

Für das kommende Ausbildungsjahr läuft derzeit noch der Bewerbungsprozess. Jugendliche, die in 2011 ihren Schulabschluss absolvieren, können sich noch bis Ende September bewerben.

Nähere Informationen zum Ausbildungsstellenangebot sind unter [www.varta-microbattery.de](http://www.varta-microbattery.de) zu finden.



**Kontakt für Rückfragen:**

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

**Über Montana Tech Components AG**

Die Montana Tech Components AG (MTC) focussiert sich auf ausgewählte Schlüsseltechnologien in globalen Märkten mit besonders raschem Wachstum, die auch mittelfristig über hohes Wachstumspotential verfügen. Die drei Unternehmensbereiche Aerospace & Industrial Components, Metal Tech und Varta Micro Power gehören in ihren globalen Märkten zu den führenden Unternehmen und sollen konsequent weiterentwickelt werden.

Brands of  
VARTA Microbattery:

