

## Lauterbach und GuruCE verkünden Partnerschaft

**Hoehenkirchen-Siegertsbrunn und Ohiwa, New Zealand, Juni 2015** – Lauterbach, der führende Hersteller von Mikroprozessor-Entwicklungssystemen und GuruCE, ein bekannter Hersteller von Board Support Packages (BSP) für Microsofts Windows Embedded Compact geben ihre Partnerschaft bekannt. Beide Firmen arbeiten bereits seit längerer Zeit zusammen und wollen diese nun intensivieren.

Lauterbachs Erfahrungen beim Debugging kombiniert mit dem Knowhow von GuruCE im Bereich von Windows Embedded Compact 7 und 2013 waren entscheidend, um ein sehr stabiles und mit einer guten Performance versehenes BSP für iMX6 Systeme zu erstellen.

GuruCE stellt nun den Anwendern Command Files für den Lauterbach Debugger zusammen mit ihrem iMX6 BSP zur Verfügung, damit die Integration des auf JTAG-basierenden Debugger auf ihr Windows Embedded Compact Target einfach von statten geht.

“Wir von Lauterbach freuen uns über die Kooperation mit GuruCE. Ein enger Kontakt von Entwicklern und Managern von beiden Firmen ermöglichen ein schnelles Time-to-market bei Neuentwicklungen ebenso wie bei neuen Anforderungen von Kunden“, sagte Rudi Dienstbeck von Lauterbach.

Die Kompetenz von Lauterbach war entscheidend, um diverse sehr komplexe Probleme mit der L1 und L2 Cache-Kohärenz im Multicore-iMX6 Prozessor zu lösen. Ohne den exzellenten Support und den Debuggern von Lauterbach hätte die Entwicklung eines voll Cache-kohärenten Multicore-BSPs für iMX6 viel länger gedauert“, sagte Michel Verhagen von GuruCE.

### Über GuruCE

GuruCE bietet tiefes Know-How für Windows Embedded Betriebssysteme an. Die Consultants von GuruCE sind unter den Besten im Bereich Windows Embedded BSP & Treiber Entwicklung, Training und Consulting. Sie helfen Kunden, sich schnell einzuarbeiten und ihre Produkte schnell im Markt zu platzieren. Unter GuruCE arbeiten die Top 5% der begabtesten Windows Embedded Consultants. Die meisten Experten von GuruCE sind Microsoft MVPs. GuruCE hat Mitarbeiter in den Niederlanden, USA und Neuseeland. Für weitere Informationen besuchen Sie bitte <https://guruce.com>.

### Über LAUTERBACH

Lauterbach GmbH ist der weltweit führende Anbieter von Mikroprozessor-Entwicklungssystemen mit einer mehr als 35-jährigen Erfahrung und einem über viele Jahre außergewöhnlichen Wachstum auf diesem Gebiet. Durch sehr enge und langjährige Kooperation mit allen wichtigen Halbleiter-Herstellern ist es möglich, schon bei der Vorstellung von neuen Chips einen Debugger dafür anbieten zu können. Lauterbach ist eine unabhängige und privat gehaltene Firma mit Sitz in Höhenkirchen bei München und unterhält Niederlassungen in Großbritannien, Frankreich, Italien, Tunesien, Japan, China und an der Ost- und Westküste der USA. Für weitere Informationen besuchen Sie bitte <http://www.lauterbach.com/>

LAUTERBACH, TRACE32 µTrace and other LAUTERBACH products and services mentioned herein as well as their respective logos are trademarks or registered trademarks of LAUTERBACH. All other product and service names mentioned are the trademarks of their respective companies.