

DIESE AUSGABE

Kalycito, Indien: Vernetzte elektronische Systeme und Entwicklungsdienstleistungen



Kalycito Infotech Pvt. Ltd.,
 6/2 & 6/3, Pappampatti
 Pirivu, Trichy road,
 Coimbatore 641103
 INDIEN

Tel.: +91 422 2579060
 Email: sales@kalycito.com
 web: www.kalycito.com



Bhagath Singh Karunakaran,
 CEO & Geschäftsführer

„Als strategischer langfristiger Technologiepartner helfen wir unseren Kunden, POWERLINK in ihre Produkte zu integrieren und diese zu pflegen.“

Kontakt:

POWERLINK-OFFICE der EPSG
 Schaperstraße 18
 10719 Berlin · Germany
 Tel.: +49(0) 30-85 08 85-29
 Fax: +49(0) 30-85 08 85-86
 info@ethernet-powerlink.org
 www.ethernet-powerlink.org

Vernetzte Systeme und Entwicklungsdienstleistungen

Gegründet 2007 mit Schwerpunkt auf vernetzten elektronischen Systemen, Kommunikationstechnologien für harte Echtzeit und Open Source Software, hilft das Hochtechnologieunternehmen Kalycito seinen Kunden mit Produktentwicklung als Dienstleistung, Kosten zu reduzieren, die Qualität zu steigern und die Time-to-Market zu verkürzen. Kalycito arbeitet seit 2008 mit POWERLINK, bei dessen Entwicklung eines der Gründungsmitglieder von Beginn an involviert war und an der Erstellung der POWERLINK Hochverfügbarkeits-Spezifikation und bei der Schaffung des weltweit ersten hochverfügbaren Industrial Ethernet Systems mitwirkte.

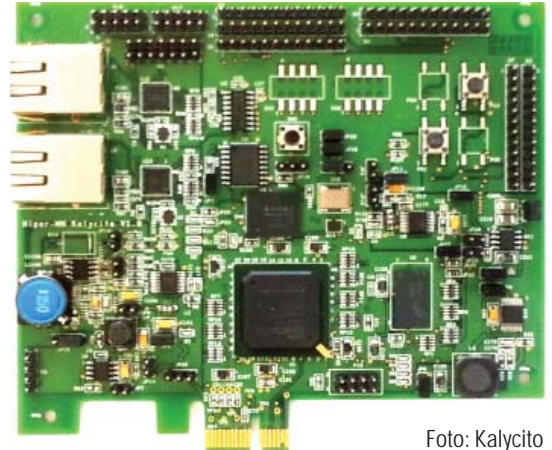


Foto: Kalycito

Die Dienstleistungen von Kalycito umfassen die Entwicklung von Embedded-Systemen auf Basis von Open Source Architektur und POWERLINK für die Echtzeitkommunikation.

Weltweit fokussiert auf POWERLINK-Integration

Kalycito hat OEMs in der ganzen Welt geholfen, POWERLINK in ihre Produkte zu integrieren. Beispielen sind die Integration eines POWERLINK Masters für simultane I/O- und Bilddatenübertragung in Echtzeit für ein französisches Maschinenbauunternehmen, Entwicklung und Integration einer POWERLINK Slave IP für einen US-Kamerahersteller oder Beratungsdienstleistungen für einen Kunden aus Israel für die Integration von POWERLINK als Kommunikations-Backbone seines Produktes. Kalycito hilft über Online-Foren Open Source POWERLINK-Nutzern und arbeitet mit führenden Halbleiterherstellern an der POWERLINK-Integration in Mikrochips.

POWERLINK Produkt- & Dienstleistungsübersicht:

- | | |
|-------------------|---|
| Hardware: | POWERLINK Master und Slave FPGA-Lösungen auf Basis ARM, Xilinx und Altera mit Treibern für Linux und Windows |
| Software: | openPOWERLINK Stack und openCONFIGURATOR auf Windows, Linux und Plattformen ohne Betriebssystem. POWERLINK-optimierte Treiber für bestimmte Ethernet-Karten, IP Design und Integration für MN/CN auf Basis von Xilinx und Altera FPGA |
| Design Support: | Dienstleistungen zur Entwicklungsbeschleunigung für OEM-Kunden und POWERLINK-basierte Referenzdesigns für Halbleiterlieferanten und Board-Hersteller |
| Weitere Angebote: | Produktkonzeptionierung, Hardware-Entwicklung, Embedded Software Entwicklung, Produktvalidierung und -wartung |