Software-gestützte Hardware für Mobilitätslösungen

b-plus als Entwicklungspartner auf der Embedded World 2024

**Deggendorf, 21.03.2024 – Die b-plus Gruppe entwickelt seit über 27 Jahren Produkte und Lösungen, die die Mobilität von morgen in Ihrer Weiterentwicklung wirkungsvoll unterstützen. Auf der Embedded World 2024 präsentiert sich das Unternehmen mit seinem Know-how in der Hard- und Softwareentwicklung. Neben etablierten Lösungen für die Validierung und Analyse autonomer Fahrsysteme, bietet b-plus auch umfangreiche Technologien für weitere Embedded Solutions.**

Besonderes Augenmerk legt b-plus auf Robustheit, Leistungsfähigkeit und Zuverlässigkeit ihrer selbst hergestellten und qualifizierten Produkte. Mit eigenentwickelten Features wie dem Universal Time Synchronization Service (XTSS) und zuverlässigen Produkten wie dem High Performance Computer DATALynx ATX4, der leistungsfähigen Messtechnikplattform BRICK oder dem Medienconverter NETLion hat sich das Unternehmen im Automotive-Umfeld einen Namen gemacht. Damit, und mit großem Technologieknowhow sowie KI-gestützter Softwareentwicklung ermöglicht b-plus das Empowerment von individuell entwickelten Lösungen für Kunden und Partner.

Seit der Gründung im Jahr 1996 hat sich die b-plus Gruppe als angesehener Engineering-Partner in der Entwicklung fortschrittlicher Hard- und Softwarelösungen für autonomes und automatisiertes Fahren etabliert. Ihre Vision innovativer Mobilitätslösungen, gepaart mit der Fähigkeit, diese gemeinsam mit Kunden, Partnern und in Forschungsprojekten in die Realität umzusetzen, positioniert die Gruppe als unentbehrlichen Partner auf dem Weg in die Mobilität der Zukunft.

Durch die synergetische Verknüpfung ihrer vielfältigen Geschäftsbereiche schafft b-plus mit vollständiger Prozessbegleitung ein umfassendes Portfolio, das einen grundlegenden Beitrag für die fortlaufende Entwicklung und Implementierung innovativer Technologien leistet:

* SerDes Anbindung
* Automotive Ethernet Integration
* COM Carrierboard Entwicklung
* FPGA PCIe Anbindung und Treiber
* Ethernet und TSN Technologie
* PCIe Infrastruktur und NVMe

Die Embedded World 2024 bietet die ideale Gelegenheit, sich von dieser Kompetenz zu überzeugen und in Kontakt zu treten. Besuchen Sie b-plus auf dem Stand 4-201b in Halle 4!

Weitere Informationen über b-plus finden Sie unter [www.b-plus.com](https://www.b-plus.com/de/home?mtm_campaign=2400&mtm_medium=PM&mtm_content=embeddedworld).

ANSPRECHPARTNER

Simone Adam

Marketing Kommunikation

simone.adam@b-plus.com

Tel.: +49 991 270302-0

[b-plus Group - Pioneering New Mobility](https://www.b-plus.com/de/home)

Adresse:

b-plus GmbH

Ulrichsberger Str. 17

94469 Deggendorf

Germany

ÜBER DIE B-PLUS GRUPPE

Die b-plus Gruppe beschäftigt ca. 240 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter. Sie ist ein international vernetzter Entwicklungspartner um Technologien des autonomen Fahrens, von Fahrerassistenzsystemen und die Automatisierung von mobilen Maschinen voranzutreiben. Mit den Bereichen Entwicklungswerkzeuge, Automotive Software und Mobile Automation bietet sie Ihren Kunden ein breites Spektrum an Messtechnik, Software und Hardware.

Als langfristiger Partner begleitet b-plus seine Kunden von der Identifikation des Problems bis zur Implementierung der Entwicklungslösung und darüber hinaus. Die Teams an den Standorten Deggendorf, Regensburg, Cham und Lindau arbeiten eng vernetzt und Hand in Hand, um umfassende und ganzheitliche Lösungen zu bieten.