

Lindenplatz 6
86956 Schongau
Tel.: 08861 - 9309540
Fax: 08861 - 9309546
Mobil:
Email: webmaster@wbz-engineering.de
WWW: <http://www.wbz-engineering.de>

WBZ-Engineering bietet Ihnen innovative Produktentwicklungen und Dienstleistungen rund um die Entwicklung von Embedded Systemen (eingebettete Steuerungssysteme) in der Nutzfahrzeugtechnik. Wir beraten Sie bei der Planung Ihrer Embedded Systems und entwickeln komplexe Softwarelösungen für Maschinen in der Land- und Forstwirtschaft, für Spezialfahrzeuge, Kommunalfahrzeuge, sowie im Baumaschinenbereich. Die WBZ-Engineering GmbH wurde im Jahre 2000 von Dipl.-Ing. Wilfried Zaremba gegründet. WBZ-Engineering entwickelt national (deutschlandweit), als auch international, robuste Automatisierungslösungen für mobile Maschinen in der Agrar- und Forsttechnik, Spezial- und Kommunalfahrzeuge sowie mobile Bau- und Arbeitsmaschinen.

In der Firma WBZ-Engineering vereinen sich die Erfahrung eines Pioniers im Bereich Embedded Systems (eingebettete Steuerungssysteme) und die Kompetenz und Leistungsfähigkeit eines starken Teams. Basierend auf jahrelanger Erfahrung mit Embedded Systemen, entwickelt und fertigt WBZ-Engineering Lösungen, die in Sachen Funktionalität, Ergonomie und Zuverlässigkeit auf die besonderen Anforderungen der mobilen Automation zugeschnitten sind.

Technologische Kompetenz am Puls der Zeit!

Ein hochqualifiziertes und engagiertes Team von Softwareentwicklern, Informatikern und Ingenieuren stellt sicher, dass Sie im Bereich mobile Automation, von der Beratung, über die Planung, bis zur Inbetriebnahme, optimal betreut sind. Die Kommunikation zwischen Steuergeräten, Komponenten und Anbaugeräten mittels ISO-Bus (ISO 11783) und J1939 zählt, ebenso wie die Visualisierung und Bedienung, zu unseren Fachgebieten.

Die zahlreich abgewickelten Projekte und unsere langjährige Erfahrung sind Grundlage der stetigen Weiterentwicklung unseres technischen Know-Hows. Wir bieten Ihnen rund um Embedded Systems und die Automation von Nutzfahrzeugen alle Leistungen aus einer Hand und überzeugen mit unseren Lösungen Tag für Tag aufs Neue - dank bester Qualität, Zuverlässigkeit und kundenorientiertem Service.

Wir bieten Ihnen:

- Kundenspezifische Softwareentwicklung Embedded Systems
- Projektunterstützung
- Unabhängige Systemtests
- Hardwarenahe Treiberentwicklung
- MMI-Modellierung
- Schulungen individuell