



Kontakt

HANECS GmbH
Mergenthalerallee 10-12
65760 Eschborn

Geschäftsführer:
Max Neusser, Sven Hänsel

Handelsregister beim Amtsgericht
Frankfurt am Main
Handelsregister-Nummer: HRB 109674

Tel: +49 (0) 6196 586 555 70
Fax: +49 (0) 6173 954 3778

E-Mail: info@hanecs.de
Web: www.hanecs.de



Software
made in Germany

Embedded Software

Unser Spezialgebiet: Software für eingebettete Systeme mit hohen Sicherheits- und Qualitätsanforderungen

Wir vereinen steigende Komplexität der Produkte mit der Wirtschaftlichkeit Ihres Vorhabens und Ihren individuellen Bedürfnissen.

Unsere Lösungen richten sich nach Ihren Qualitäts- und Sicherheitsansprüchen.

Gemeinsam führen wir Ihre Projekte zum Erfolg!

Sie profitieren von unserem umfangreichen Know-how und Erfahrungen in den Bereichen:

- Funktionale Sicherheit
- Softwarearchitektur und Requirements-Engineering
- Sichere und effiziente Implementierung
- Ressourcenoptimierung
- Modul-, Integrations- und Systemtest

Wir bieten Ihnen:

- Maßgeschneiderte Lösungen
- Persönlichen Kontakt
- Wissen um aktuelle Technologien und Standards
- Ein motiviertes, dynamisches Team



Automotive Software

Im Bereich Automotive Software arbeiten wir gemeinsam mit namhaften Herstellern und Zulieferern an den neuesten Technologien:

- AUTOSAR
- Automotive Ethernet
- Fahrassistenzsysteme und hochautomatisiertes Fahren

Wir verfügen über Erfahrung in der Softwareentwicklung für verschiedene Steuergeräte:

- ABS/ESC-Systeme
- Elektronischer Diebstahlschutz
- Fahrassistenzsysteme und autonomes Fahren

Über den gesamten Entwicklungsprozess unterstützen wir auch sicherheitskritische Bereiche der SW-Entwicklung bis ASIL-D und die Umsetzung der ISO 26262.

Trainings

Für die Vertiefung der Fachkenntnisse Ihrer Mitarbeiter bieten wir u. a. folgende Trainings an:

- C/C++
- Funktionale Sicherheit
- AUTOSAR
- Embedded Linux
- Embedded Engineering
- Realtime Engineering

Die Kurse werden sowohl für Einsteiger als auch für Fortgeschrittene angeboten. Informieren Sie sich über aktuelle Schulungstermine auf HANECS.de

