



# STEUERGERÄTE

---





# STEUERGERÄTE

ZUVERLÄSSIG, ROBUST UND EINFACH  
INTEGRIERBAR

Von primitiven Analogsteuerungen bis zu rechnergestützten Automotive-Steuergeräten – Fahrer verschiedenster Fahrzeuge und Maschinen müssen sich jederzeit auf Ihre Steuerung verlassen können. Wölfle bietet hierfür ein leistungsstarkes Produktspektrum!

Das Kernstück eines Steuergerätes ist die Software, deren Aufgabe die Umsetzung von Funktionen in der Hardware ist. Hier muss gewährleistet sein, dass die Hardwarekomponenten zielgenau angesteuert werden und komplexe Aufgaben für den Anwender übernehmen können. Wir von Wölfle planen, realisieren und betreuen kundenspezifische Softwareprojekte für Applikationen aller Art.

CLEVER. EFFIZIENT. ERFINDERISCH

## LÖSUNGSBEISPIELE IN DER ÜBERSICHT OPTIMALE STEUERUNG FÜR JEDEN EINSATZ

Mit unserem Auszug an umgesetzten Kundenlösungen können Sie sich einen kleinen Überblick über das Leistungsspektrum im Bereich Steuergeräte verschaffen:

### 01

#### FUNKTIONSSTEUERGERÄT STAPLER

- > Aluminium-Druckguss-Gehäuse
- > 16 Bit Architektur
- > CAN-Bus



### 02

#### LEISTUNGSSTEUERGERÄT RADLADER

- > Integrierte Leistungselektronik
- > CAN-Bus
- > 16 Bit Architektur



### 03

#### CAN-MODUL BUS

- > Kunststoffgehäuse
- > 8 Bit Controller
- > CAN-Bus



### 04

#### STEUERGERÄT FELDSPRITZE

- > 32 Bit
- > AUTOSAR®



**KABINEN / HV/AC / ELEKTRONIK / ELEKTRIK / HANDEL**

---



**WÖLFLE GmbH**

Biberacher Straße 63  
88416 Ochsenhausen

T +49 (0) 7352 / 929 - 0  
F +49 (0) 7352 / 929 - 139

[www.woelfle-gmbh.de](http://www.woelfle-gmbh.de)  
[vertrieb@woelfle-gmbh.de](mailto:vertrieb@woelfle-gmbh.de)