

Unternehmenspräsentation



Eeins GmbH
Ingersheimer Str. 10
70499 Stuttgart

0711/219572-0
info@eeins.de
www.eeins.de

Allgemeine Informationen

Geschäftsführer: Markus Nolle & Berthold Kellner

Gründungsjahr: 2011

Firmensitz: Stuttgart

Mitarbeiter: Vertrieb, Backoffice, Projektkoordination 15
(Eins-Group) Entwicklung, Testing (Embedded Experts) 100



Tätigkeitsbereiche

ADAS und autonomes Fahren



- Ultraschall-, Kamera-, Radar- & Lidar-basierte Assistenzsysteme
- Zentralsteuergeräte
- Domain-Controller

Elektromobilität



- Batteriemanagementsysteme
- Charging-Unit
- HV DC/DC Wandler
- intelligente Ladeadapter

Infotainment & Connectivity



- Head-Up Displays
- Fahrzeugvernetzung (Car2X-Kommunikation)
- Instrument Cluster

Kernkompetenzen & Leistungsspektrum



AUTOSAR

#Vector #DaVinci
 #Elektrobit #Tresos
 #BSW #MSR #SLP
 #BAC #OS
 #COM #Bootloader
 #NvM #CDD's
 urity-Config



Safety & Security

#FuSI #ISO26262
 #Safety #TSC #V2G
 #ECC-Verschlüsselung
 #HSM #DIN EN ISO
 61851 #DIN EN
 ISO 15118 #Cryptolib



Embedded Linux

#Linux
 Kernel #Yocto #BSP
 #Start-Up
 #Performance
 #Systemstabilität
 ot



Algorithme

#Optical Flow
 #Structure From
 Motion #DBSCAN-
 und OPTICS-
 Clustering
 #Merkmalextraktion
 #RANSAC
 #KalmanFilter

Entwicklungsdienstleistung in der embedded Software
 im Automobilbereich (ASPICE SWE.1 bis SWE.6)
(keine eigenen Produkte, reine Software-Unterstützung)

- AUTOSAR
- Hardwarenahe Entwicklung (BSW, CDD und Firmware/Treiber)
- Funktionsentwicklung (Applikationsentwicklung) in C, C++, modellbasiert
- Embedded Linux
- Diagnose (UDS, OB D) → Konzepte und Umsetzung
- Algorithmenentwicklung
- Cyber Security (Penetration und Fuzz-Testing)
- Unit-Testing mit VectorCast
- Funktionale Sicherheit nach ISO 26262 (TSC, Fusi aus SW-Sicht)
- Prozessberatung und Umsetzung nach Automotive Spice

Auszeichnungen

1. Eeins wurde vom Magazin CIO Applications Europe ausgezeichnet als

einer der TOP 10 Automotive Technology Solution Providers in Europe 2019

2. Das Qualitätsmanagementsystem von Eeins ist seit dem 11.08.2017

ISO 9001:2015-zertifiziert

