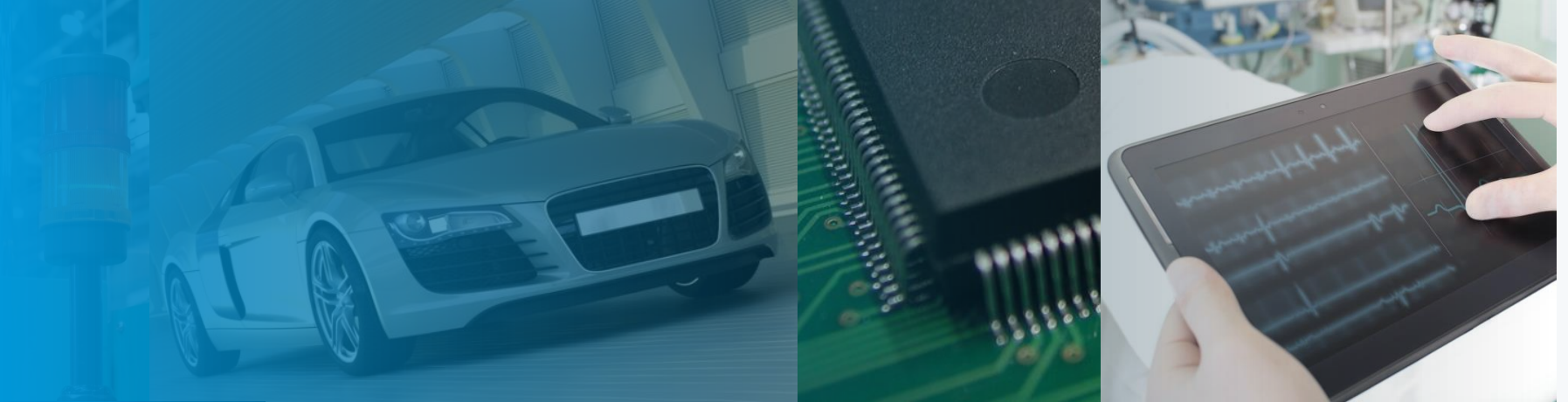


# Mixed Mode – Embedded & Software Engineering



Unternehmenspräsentation 2020



# Embedded & Software Engineering

## Branchen



**INDUSTRIAL**



**AUTOMOTIVE/TRANSPORT**



**TELECOMMUNICATION**



**SEMICONDUCTOR**



**MEDICAL INDUSTRY**



**AEROSPACE**



**SECURITY**



**ENERGIE-/GEBÄUDETECHNIK**

# Über uns

## Historie

**Gründung**

1994



**Mitarbeiter**

> 100



**Branchen**

8



**Umsatz 2019**

~ € 11,3 Mio.



**Akademiker**

95 %



**Qualität**

ISO 9001:2015



**Mannjahre**

> 1.800



**Standort**

Bayern



# Embedded & Software Engineering

## Professional Engineering

### INDIVIDUELLE ENTWICKLUNG



- Professionelle Entwicklungs-Dienstleistungen
- Unterstützung entlang des gesamten Entwicklungsprozesses
- Zertifizierte Unternehmensprozesse nach ISO 9001:2015
- Umfangreiches Supplier-Netzwerk

- Erfahrene Ingenieure und Informatiker mit Hochschulabschluss
- Unsere fest angestellten Experten bieten Kontinuität und Stabilität
- Ihr projektspezifisches Wissen bleibt erhalten
- Soziale Kompetenz
- Know-how und Wissenstransfer



### QUALIFIZIERTE SPEZIALISTEN

# Verschiedene Projektmodelle



## Dienstvertrag

- Bei Ihnen vor Ort oder bei Mixed Mode oder gemischt
- Abrechnung nach tatsächlich geleisteten Stunden



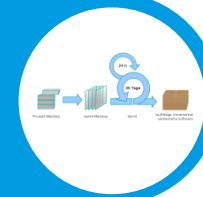
## Werkvertrag

- Festpreis oder nach Aufwand
- Projektleitung und -durchführung bei Mixed Mode



## Agiles Gewerk

- Planung und Abwicklung anhand von Sprints
- Abrechnung nach Tickets



# Embedded & Software Engineering

## Unsere Schwerpunkte und Themen

- Embedded Linux
- Embedded Security
- Professional User Interfaces
- Software Test & Quality
- Internet of Things



# Consulting – Technical Navigators

## „Technical Navigator“ Programm



- Technologie- und Methodenberatung
  - Technische Beratung
    - Beratung zu Ihrem Entwicklungsprozess
      - Workflow Optimierung
      - Projektmanagement
      - Supplier-, 3rd Party Management
- Schulungsprogramm „Expert Sessions“
  - Workshops, Trainings, On-Site Trainings

# Consulting

## Partner & Design Alliances

### Infineon Technologies

- Infineon Security Partner Network ISPN
- Infineon Preferred Design House PDH



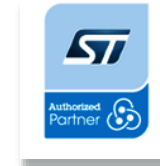
### SGS-TÜV Saar

- Kooperation im Bereich Cybersecurity und Security for Safety



### ST Microelectronics

- STM Design Partner



### Tasking/ Altium

- Design und Entwicklungspartner für Tasking Tools und Ecosystem



### Xilinx

- Aktives Mitglied im Xilinx-Partnerprogramm





# Mixed Mode – Ihr Partner

## Ihre Vorteile

- Stabile Firma in privater Hand
- Über 1.800 Mannjahre Projekterfahrung seit über 25 Jahren
- Effiziente Abläufe garantieren Ihnen Qualität und Planungssicherheit
- Technisch versierte Ansprechpartner
- Zertifizierungen: ISO 9001:2015, iSAQB, OCSMP, INTCCM, ISTQB, ASQF, IREB
- Festangestellte Spezialisten für Ihren Projekterfolg
- Flexible Projektmodelle, lösungs- und ergebnisorientiert
- Umfangreiches Partner- und Know-how-Netzwerk