



Für spannende Projekte am Standort Ingolstadt suchen wir Sie ab sofort als

## Timing Experte (m/w) eingebettete Systeme

Referenznummer: EFSGH2SW002

### Ihre Aufgaben

- Projektbetreuung und Koordination von Timing-Analysen
- Unterstützung bei der Entwicklung von innovativen Konzepten und Produkten für Laufzeitmessungen
- Berücksichtigung von Kundenanforderungen, Machbarkeit und erforderlicher Kostenstrukturen
- Planung und Koordination von Prototypenaufbauten zur Prüfung der Anforderungen und Umsetzbarkeit
- Klärung technischer Themen mit Lieferanten, Kunden und internen Abteilungen

### Ihr Profil

- Studium der Informatik oder ein vergleichbarer Studiengang
- Fundiertes Wissen in Rechnerstrukturen, Betriebssystemen, eingebetteten Systemen sowie sehr gute Programmierkenntnisse in C/C++
- Wünschenswert: Kenntnisse  $\mu$ C-Programmierung sowie Erfahrung mit Profiling oder Laufzeitoptimierung
- Sichere Deutschkenntnisse sowie gute Englischkenntnisse

Elektronische Fahrwerksysteme GmbH

Dr.-Ludwig-Kraus-Straße 6

85080 Gaimersheim

[www.efs-auto.com](http://www.efs-auto.com)

### Über uns

Die Elektronische Fahrwerksysteme GmbH (EFS) ist ein stark wachsendes Unternehmen mit Ingenieursdienstleistungen in der zukunftsorientierten Systemssoftwareentwicklung und der Systemintegration.

Ingenieure mit Berufserfahrung wie auch Hochschulabsolventen mit Leidenschaft und Leistungsstärke finden bei uns ihren Entwicklungsspielraum – für die eigene Entwicklung und als Experte in vernetzten Entwicklungsteams.

Weitere Informationen zu unserem Unternehmen und Ihren Entwicklungsmöglichkeiten erhalten Sie unter [www.efs-auto.com](http://www.efs-auto.com).

### Interesse die Technik von Morgen mit zu gestalten?

Bewerben Sie sich über unsere Karriereseite unter [www.efs-auto.com/karriere/](http://www.efs-auto.com/karriere/)  
Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

Jörg Hoffmann

Tel.: +49 (0) 8458 / 39730-031

[karriere@efs-auto.com](mailto:karriere@efs-auto.com)

