

STEUERUNGSSOFTWARE- ENTWICKLUNG

MODERNE TCMS-SOFTWARE IN EINFACHER FORM

Die in der Eisenbahn-Industrie verwurzelten TRITEM-Ingenieure verfügen über Kenntnisse bei der Entwicklung der TCMS-Software und besitzen eine mehr als **10-jährige Erfahrung** in der Eisenbahn-Industrie.

Wir wissen, dass die verschiedenen Produkte unserer Kunden oft unterschiedliche Ansätze für den Softwareentwicklungsprozess verlangen und dass für die Entwicklung der TCMS-Software viel mehr erforderlich ist, als die reinen Fähigkeiten zur Softwareentwicklung. Und das kann nicht innerhalb von Wochen oder Monaten gelehrt werden.

Wir bei TRITEM erstellen die Software immer gemäß den Bedürfnissen des Kunden und seines Produkts und stellen dabei sicher, dass sie rechtzeitig vorliegt und wie erwartet funktioniert.

Wir verwenden die aktuellsten Entwicklungstechnologien zusammen mit modernen **DevOps** sowie Projektmanagement-Methodologien.

Aber es geht nicht nur um TCMS. Unsere Mitarbeiter entwickeln Software auf allen Ebenen: Beginnend bei den Assembly- und C-Anwendungen auf unterer Ebene, die auf **RTOS**-Klasse Betriebssystemen laufen, bis hin zu verteilten, internetbasierten Tools und Systemen. Mit anderen Worten: Wir können jede existierende Sprache oder Softwareentwicklungstechnologie verwenden, solange sie die beste Wahl für die jeweilige Anwendung ist.

Das möchten wir gerne beibehalten, da wir nur so sicherstellen können, dass unsere Kunden immer die beste Lösung für ihr Problem erhalten. Nicht die, die uns am besten gefällt, aber immer: die Beste.

WAS BEKOMMEN SIE?

- ✓ Von hochkompetenten Technikern geschriebene Software
- ✓ Ihr vorhandener Code wird zu einer neuen Plattform oder Technologie migriert
- ✓ Flexible Wahl der Technologien für die Implementierung einer Lösung in
- ✓ In agiler Weise entwickelte Software mit engen Feedback-Schleifen und kontinuierlicher Integration
- ✓ Einheitstest und umfangreiche Dokumentation
- ✓ Support während des normalen