

## Projektleiter (m/w/d) Automotive

Mit unseren state-of-the-art Prozess-, Methoden- und Toolkenntnissen unterstützen wir namhafte Kunden bei der Veränderung Ihrer Produktentwicklungsprozesse, welche stark durch die zunehmende Vernetzung, die Definition neuer Systemarchitekturen sowie neuer Funktionsanforderungen beeinflusst werden. Seit über 25 Jahren als erfolgreiches Beratungsunternehmen in der Automobilindustrie integriert Lösch und Partner individuelle Lösungen im Bereich des Systems Engineerings und der Softwareentwicklungsmethoden.

Zur Unterstützung unseres Teams suchen wir **ab sofort** in unserer Münchner Firmenzentrale engagierte **Projektleiter (m/w/d) Automotive** in Voll- und Teilzeit (mind. 30 Std. pro Woche).

### Unser Fokus

**Branchen:** Automobilindustrie, IT-Systemhäuser  
**Einsatzbereiche:** Autonomes Fahren, Digital Customer, Connectivity, Elektrifizierung, Produktstrategie

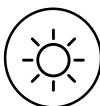
### Wir bieten Dir

Moderne und offene Unternehmenskultur



Namhafte Kunden und Projekte (z. B. BMW, Audi)

Garantierte berufl. Weiterentwicklung



Home-Office  
30 Tage Urlaub  
Arbeitszeitkonto

Firmenfitness mit qualitrain, frisches Obst



Mehrmals im Jahr Firmenfeiern für alle Mitarbeiter

Wir freuen uns auf Deine vollständigen Unterlagen inklusive Angabe Deiner Gehaltsvorstellung und des möglichen Eintrittsdatums.

### Weitere Infos

<https://loesch.de/karriere/stellenangebote/>

📍 U4 / U5 / S7 Heimeranplatz, München

Bitte beachte unsere [Datenschutzerklärung](#) gemäß Artikel 13, 14 DSGVO.

### Dein Aufgabengebiet bei uns

- Projektsteuerung sowie fachliche Koordination von Projektmitarbeitern bei Projekten unseres Kunden, einem ansässigen Automobilhersteller
- Erstellen von Projekt-, Zeit- und Ressourcenplänen
- Kontinuierliche Überwachung und Evaluation des Projektfortschritts
- Anforderungsmanagement (Analyse, Spezifikation und Steuerung von Anforderungen)
- Erstellung von Konzepten
- Definition und Optimierung von Prozessen
- Konzeption und Durchführung von Prozessschulungen

### Du bringst mit

- Abgeschlossenes Studium & Affinität zu Technik / IT
- Mindestens 2 Jahre Berufserfahrung im genannten Aufgabenspektrum in der Automobilindustrie
- Sehr gute Kenntnisse in AM-Tools wie IBM DOORS und in der Konzepterstellung
- Erfahrung in der klassischen und agilen Produktentwicklung (z. B. Scrum) von Vorteil
- Kommunikationsstärke, Eigenständigkeit, Teamfähigkeit, Durchsetzungsfähigkeit & Entscheidungsfähigkeit
- Zeitliche Flexibilität, um gelegentlich Termine außerhalb der üblichen Bürozeiten wahrzunehmen
- Sehr gute Deutschkenntnisse (C1-Niveau)