

Für unsere Niederlassung Köln suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

## **Abteilungsleiter (w/m/d) Verkehrstechnik und Verkehrsplanung Köln**

Die **AVT STOYE Gruppe** kann auf mehr als 65 Jahre Erfahrung im Bereich der Verkehrstechnik zurückblicken. Sowohl mit modernen Lichtsignalanlagen als auch mit innovativen Verkehrsrechner-Systemen hat **AVT STOYE** sich einen ausgezeichneten Ruf im Markt erarbeitet.

Die Verkehrsmanagement-Systeme unseres Tochterunternehmens **GEVAS software** komplettieren unser Portfolio in optimaler Weise, so dass die **AVT STOYE Gruppe** einer der technologisch führenden Anbieter im Bereich der Straßenverkehrstechnik innerhalb Deutschlands ist.

Im Zeitalter von C-ITS (Cooperative Intelligent Transport Systems) und des automatisierten und vernetzten Fahrens kommen neue und sehr interessante Herausforderungen auf uns zu. Für diese spannenden Aufgaben suchen wir eine selbstbewusste und motivierte Persönlichkeit, die Freude an modernsten Technologien hat und mit uns gemeinsam unsere technologische Position am Markt weiter ausbauen will.

Mit der zunehmenden Vernetzung und Kommunikation zwischen den Verkehrsteilnehmern, Fahrzeugen und der Verkehrsinfrastruktur z.B. Ampeln, beginnt hier eine rasante Entwicklung, welche Raum für neue Produkte bietet.

Wenn Sie Interesse daran haben sich in diesem dynamischen Umfeld gemeinsam mit einem kompetenten und freundlichen Team zu engagieren, dann sind Sie bei uns richtig!

### **Die Aufgabe:**

- Abteilungsleitung der Abteilung Verkehrstechnik und Mitarbeit im Tagesgeschäft
- Führung von vier Mitarbeitern einschließlich optimaler Planung der Personalressource
- Kontinuierliche Optimierung der Bearbeitungsprozesse zur Verbesserung der Auslieferungen in Bezug auf Sicherheit, Fertigungskosten, Lieferfähigkeit und Qualität
- Bindeglied zwischen Verkehrstechnik und anderen Abteilungen wie Vertrieb, Service, Fertigung und Entwicklung
- Analyse von technischen Anforderungen auf ihre Machbarkeit
- Projektkoordination und Verwaltung der innerbetrieblichen Aufträge
- Prüfung und Freigabe der umgesetzten verkehrstechnischen Projekte

- Realisierung verkehrstechnischer Projekte
  - Umsetzung der Verkehrsplanung in Steuerungssoftware und deren Prüfung
  - Betreuung verkehrstechnischer Steuerungsverfahren

#### **Qualifikation:**

- abgeschlossenes Studium als Ingenieur/ -in oder vergleichbare Qualifikation mit entsprechender Berufserfahrung in der Verkehrstechnik
- Gute Kenntnisse in den gängigen MS-Office-Programmen und im IT- und EDV-Bereich
- Teamplayer mit guten Kommunikationsfähigkeiten
- Eigenverantwortliche und qualitätsbewusste Arbeitsweise
- Analytisches und strukturiertes sowie lösungsorientiertes Vorgehen
- Kenntnisse in Steuer- und Regelungstechnik
- Erfahrung im Umgang mit CAD
- Erfahrung in der Projektleitung, hohes Maß an Selbständigkeit und Engagement

#### **Wir bieten:**

- Entwicklung bereichsübergreifender Kompetenzen
- eine interessante, vielseitige und verantwortungsvolle Tätigkeit
- eine umfassende Einarbeitung und technische Produktschulungen
- einen unbefristeten Arbeitsvertrag und einen krisensicheren Arbeitsplatz
- eine leistungsgerechte Vergütung

Bitte senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen mit aussagefähigen Unterlagen, Gehaltsvorstellungen und Angabe des frühestmöglichen Eintrittstermins an [bewerbung@avt-stoye.de](mailto:bewerbung@avt-stoye.de) (idealerweise zusammengefasst in einer PDF-Datei).

Schriftliche Bewerbungen senden Sie an  
**AVT STOYE GmbH, Longericher Str. 177, 50739 Köln**  
Für Rückfragen steht Ihnen Herr Matthias Schäfer unter der Rufnummer  
+49 (0)221 2616 0 gerne zur Verfügung.