



---

## **Projekt Ingenieur/in Automatisierung & Programmierung**

Wir suchen Sie als Projekt Ingenieur/in Schwerpunkt Programmierung

---

### **Aufgaben**

- Mitarbeit in internen und externen Projekten
  - Bewerten von Analyseanfragen bezüglich Machbarkeit und Dauer
  - Erstellen von Skripten in Perl oder R
  - Programmierung von Prüfständen und automatisierten Tools für Auswertungen
  - Integration in interne IT-Infrastruktur
  - Präsentation der Projekt- und Entwicklungsergebnisse
- 

### **Anforderungen**

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium des Ingenieurwesens mit Fachrichtung Informatik, Fahrzeugtechnik, Elektrotechnik, Mechatronik oder eines vergleichbaren Studiengangs
  - Sicherer Umgang mit MS Office, insbesondere Excel
  - Kenntnisse mit Vector-Tools und INCA
  - Programmierkenntnisse und Kenntnisse in DIADEM, MATLAB, Perl, C von Vorteil
  - Hohe Mobilitäts- und Einsatzbereitschaft
  - Gute Englischkenntnisse
  - "Tüftler-Gen" und Fähigkeit zur eigenständigen Bearbeitung der Aufgabenstellungen
  - Ausgeprägte analytische Fähigkeiten sowie hohe Programmieraffinität
-

## „Standort“

Großraum Stuttgart

---

## „zusätzliche Information“

Die Tätigkeit kann Vollzeit aber auch in flexiblen Arbeitszeitmodellen oder freiberuflich absolviert werden.

---

## „Mit uns den Wirkungsgrad erhöhen“

Sie erfüllen nicht alle unsere Anforderungen zu 100%?

Bewerben Sie sich trotzdem! Auch wir beugen uns zunächst den idealisierten und standardisierten Anforderungsprofilen allerdings mit dem Wissen, dass jeder Mensch individuell ist und seine persönlichen Stärken und Schwächen mit einbringt.

SL Tech<sub>2</sub> legt besonderen Wert auf flache Hierarchien, kurze Dienstwege und ein vertrauensvolles Miteinander. Unseren Anspruch den Wirkungsgrad bei unseren Kunden zu erhöhen verkörpern wir auch nach Innen.

Wir freuen uns darauf mit tatkräftigen und engagierten Mitarbeitern uns zusammen weiterzuentwickeln und unseren Kunden den optimalen Wirkungsgrad bieten zu können.

Bitte schicken Sie Ihre kompletten Bewerbungsunterlagen mit Gehaltswunsch und möglichem Eintrittstermin per [E-Mail](mailto:sl@sl-tech2.de) (sl@sl-tech2.de) oder unter Angabe der Kennziffer an:

SL Tech<sub>2</sub> GmbH  
Stefan Liphardt  
**Kennziffer EI-005**  
Weinbergweg 13  
73230 Kirchheim-Teck