

Für Persönlichkeiten, die passen!

**MAXWELL**  
Personal- und Kaderselektion  
Executive Search



## Ingenieure - Maschinenbau, Mechatronik, Systemtechnik, Mikrotechnik, Antriebssysteme, Elektrotechnik

Ref.nr.: 0634 | Region: Ostschweiz inkl. Liechtenstein | Branche: Industrie

### Das Unternehmen

Im Auftrag diverser schweizerischer und liechtensteinischer Industrie- und Engineering Unternehmen aus verschiedenen Branchen, suchen wir derzeit mehrere innovative und hochmotivierte Ingenieure für herausfordernde und vielfältige Entwicklungstätigkeiten.

### Ihre Herausforderung

- Eigenverantwortliche Entwicklung von verschiedensten Hightech Produkten, Komponenten, Maschinen und Anlagen für Anwendungen in High-Tech Branchen
- Konzeption, Auslegung, Entwicklung von Maschinen/Anlagen, Komponenten, Antrieben, Systemen u.a.
- Technische Projektleitung

### Die Voraussetzungen

- Abgeschlossenes Ingenieurstudium (Stufe ETH/FH/HS) vorzugsweise in einer der folgenden Fachrichtungen: Maschinenbau, Mechatronik, Mikrotechnik, Systemtechnik, Elektrotechnik, Sensortechnik, Steuerungstechnik. *(Ingenieure aus sämtlichen anderen Fachrichtungen sind ebenfalls stets willkommen)*
- Erfahrung als Entwickler in Industrie oder bei einem Engineering-Dienstleister
- Praxiserprobter Umgang mit CAD-Entwicklungswerkzeugen
- Kenntnisse im Umgang mit Simulations- und Berechnungstools
- Ausgeprägte Offenheit für neue und anspruchsvolle Aufgabenstellungen und Lösungsfindungen
- Sehr gute Deutsch- und gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

### Ihr nächster Schritt

Wir freuen uns auf Ihre **vollständige Bewerbung per E-Mail** an: [ks@maxwell.li](mailto:ks@maxwell.li) (Vermerk: Ref. 0634) Diskretion sichern wir Ihnen zu. [www.ingenieurjobs.li](http://www.ingenieurjobs.li)

### Kontakt / Telefon

Ihr direkter Ansprechpartner für weitere Fragen und Auskünfte:  
Herr Kurt Senti - Geschäftsführer - Tel. 079 106 85 35 (FL/CH)

**Maxwell Personal- und Kaderselektion**  
**Executive Search**  
Austrasse 40  
LI-9490 Vaduz

T +423 232 60 00  
F +423 232 63 38  
[ks@maxwell.li](mailto:ks@maxwell.li)

[www.maxwell.li](http://www.maxwell.li)  
[www.ingenieurjobs.li](http://www.ingenieurjobs.li)