

**GetExperts** Technical Experts & Executives – Scouting & Research  
Dipl.Ing. Robert Jeglitsch  
[www.getexperts.at](http://www.getexperts.at)

# Aktuelle Kandidaten-Empfehlungen TECHNIK Professionals

Nr. 2019-02 – Erstellt: März 2019

<b>In den Branchen</b>	<b>finden wir</b>	<b>für die Fachbereiche</b>
<p><b>Automotive Industrie</b> <b>Elektronikindustrie</b> <b>Automatisierungstechnik</b> <b>Maschinen/Anlagenbau</b> <b>Softwareindustrie</b> <b>Kunststofftechnik</b> <b>Umwelt- und Energietechnik</b> <b>Luft- und Raumfahrttechnik</b> <b>Medizintechnik</b></p>	<p><b>Fachkräfte</b>  <b>Projektleitung</b>  <b>Führungskräfte</b>  <b>Executives</b></p>	<p><b>Entwicklung</b> <b>Konstruktion</b> <b>Engineering</b> <b>Produktion</b> <b>Instandhaltung</b> <b>Inbetriebnahme</b> <b>Service</b> <b>Technischer Einkauf</b> <b>Qualitätssicherung</b> <b>Cost Engineering</b> <b>Vertrieb</b> <b>Produktmanagement</b></p>

## Mechanische Konstruktion, Entwicklung:

### **Konstrukteur Maschinenbau, Autom.technik** [ID: 2019-02-K01]

32 Jahre

*Ausbildung:* HTL-Ing. Automatisierungstechnik, MSc Wirtschaftsingenieurwesen

*Branche:* Sondermaschinenbau, Automatisierungstechnik

*Erfahrungen:* Entwicklung von Einzelteilen, Baugruppen und Systemen, Entwurfs- und Detailkonstruktion, Fertigungszeichnung, Stücklistenerstellung, Spezifikation, Bauteilauslegung, Prototypenbau & Evaluierung, Risikoanalysen, Kontakt zu Lieferanten, Begleitung der Montage, Fehlerbehebung und Verbesserung

*Tools:* SolidEdge, SolidWorks

*Sprachen:* Deutsch, Englisch

*Einsatzorte:* Wien & Umgebung, NÖ süd, Bgld.

### **Senior Konstrukteur Maschinenbau** [ID: 2019-02-K02]

40 Jahre

*Ausbildung:* Dipl.-Ing. Maschinenbau

*Branche:* Sondermaschinenbau, Anlagenbau

*Erfahrungen:* Entwicklung von Maschinenanlagen, Baugruppen und Einzelteilen, Konzeption, Auslegung und Simulation, Entwurfs- und Detailkonstruktion, Spezifikation, Prototypenbau & Evaluierung, Risikoanalysen, Kontakt zu Lieferanten, Begleitung der Montage, Projektabwicklung

*Tools:* Catia, SolidWorks, AutoCAD

*Sprachen:* Deutsch, Englisch

*Einsatzorte:* Wien & Umgebung, NÖ süd, Bgld.

## Elektronik/Software-Entwicklung:

### **Hardware/Software-Entwickler** [ID: 2019-02-EL01]

24 Jahre

*Ausbildung:* HTL-Ing. Elektronik

*Branche:* Steuerungstechnik, Signaltechnik

*Erfahrungen:* Entwicklung von Hardware, Schaltnetsentwicklung, Software-Design, embedded Software Entwicklung, Coding, Technische Dokumentation, Application Notes, FMEA, Risikoanalysen, Implementation von Fertigungsanwendungen, Begleitung von Inbetriebnahmen, Testing

*Tools:* C, C#, Visual Studio, C++

*Sprachen:* Deutsch, Englisch

*Einsatzorte:* Wien & Umgebung, NÖ nord

**Senior Hardware/Software-Entwickler [ID: 2019-02-EL02]**

46 Jahre

*Ausbildung:* HTL-Ing. Nachrichtentechnik

*Branche:* Steuerungstechnik, Automatisierungstechnik

*Erfahrungen:* Konzepterstellung komplexer Industrie-Elektroniken, Requirementsanalyse, Pflichtenhefterstellung, analoger und digitaler Schaltungsentwurf, Risikobewertung, Bauteilauswahl, EMV-Optimierung, ebedded Software Programmierung, Prototypenbau & Evaluierung, Testing, Inbetriebnahmen, Fehlerbehebung und Verbesserung

*Tools:* LTSpice, Altium Designer, div. Microcontroller

*Sprachen:* Deutsch, Englisch

*Einsatzorte:* Wien & Umgebung, NÖ

**Automatisierungstechnik, Service, Inbetriebnahme**

**SPS-Programmierer & Hardwareentwickler [ID: 2019-02-AU01]**

49 Jahre

*Ausbildung:* HTL-Ing. Nachrichtentechnik, Dipl. Ing. Elektrotechnik

*Branche:* Steuerungstechnik, Elektrotechnik

*Erfahrungen:* Entwurf und Programmierung von speicherprogrammierbaren Steuerungen, Bauteilauswahl, Softwaredesign, Coding, automatisierten Anlagen und Systemen, Testing, Messungen, Kommunikationstests, Validierung, Begleitung von Inbetriebnahmen, Technische Dokumentation

*Tools:* SPS, CodeSys, C,

*Sprachen:* Deutsch, Englisch

*Einsatzorte:* Wien & Umgebung, NÖ

**Senior EMSR-Projektleiter, Teamleiter [ID: 2019-02-AU02]**

43 Jahre

*Ausbildung:* HTL-Ing. Elektrotechnik

*Branche:* Anlagenbau, Automatisierungstechnik

*Erfahrungen:* Auslegung, Entwurf und Planung von elektrotechnischen Industrie-Anlagen und Systemen, Prozess-Engineering, Auslegung und Verkabelung von Antrieben, Erstellung von UVAs, Behördenabwicklung, Baustellen-Überwachung, Inbetriebnahmen, Erneuerung und Modernisierung von Anlagen, Kostenkalkulation, Projektleitung, Teamleitung

*Tools:* AutoCAD, Promis, Prodok

*Sprachen:* Deutsch, Englisch

*Einsatzorte:* Wien & Umgebung, NÖ süd, Bgld.

## Projektleitung

### Projektleiter Maschinenbau [ID: 2019-02-PLM01]

30 Jahre  
*Branchen:* Produktions Industrie, Automatisierungstechnik  
*Ausbildung:* MSc Wirtschaftstingenieurwesen  
*Erfahrungen:* Projektierung nationaler und internationaler Anlagenprojekte von Konzeptphase bis zur Montage und Inbetriebnahme, Spezifikation, Angebotserstellung, enge Zusammenarbeit mit Produktion und Einkauf, Prozess-Entwicklung, Ressourcenplanung, Kundenfreigaben, Projektberichterstattung  
*Sprachen:* Deutsch, Englisch  
*Einsatzorte:* Wien & Umgebung, NÖ, Bgld.

## Technischer Vertrieb

### Junior Vertriebsingenieur Innendienst [ID: 2019-02-VER01]

25 Jahre  
*Ausbildung:* HTL-Ing. Elektrotechnik, BSc Energietechnik  
*Branchen:* Maschinenbau, Anlagenbau  
*Erfahrungen:* Kundenbetreuung, Beratung, Auslegung und Konzeption von Lösungen, techn. Berechnung, Kosten-Kalkulation, Angebotslegung und –verfolgung, Auftragsabwicklung, technische Dokumentation  
*Tools:* NEPLAN, Java, C++, MATLAB, Simatic  
*Sprachen:* Deutsch, Englisch  
*Einsatzorte:* Wien & Umgebung, NÖ, Bgld.

### Sales Manager Maschinen/Anlagenbau [ID: 2019-02-VER02]

31 Jahre  
*Ausbildung:* HTL-Ing. Wirtschaftsingenieurwesen, Dipl.Ing. Verfahrenstechnik  
*Branchen:* Maschinenbau, Energieanlagenbau  
*Erfahrungen:* Betreuung von Kunden, Akquise von Vertriebspartnern, Vorstudien und Machbarkeitsklärung, Angebotslegung, Vertragsverhandlung, Abwicklung von Kundenprojekten von Auftragseingang bis zur Montage und Inbetriebnahme, enge Zusammenarbeit mit Entwicklung und techn. Projektleitung, kontinuierliche Weiterentwicklung von Bestandsprodukten  
*Methoden:* Projektmanagement  
*Sprachen:* Deutsch, Englisch  
*Einsatzorte:* Wien, Umgebung, NÖ süd