

**electrical engineering technician/electrical engineer m/f (Ingenieur/in -
Elektrotechnik (Automatisierungstechnik))**
Referenznummer: 10000-1076441333-S

KONTAKTDATEN

Zentrale Auslands- und Fachvermittlung
Nicole Plener
Villemombler Str. 76
53123 Bonn

E-Mail: Incoming@arbeitsagentur.de

WIR BIETEN

Tätigkeit

electrical engineering technician/electrical engineer m/f (Ingenieur/in - Elektrotechnik –
Automatisierungstechnik, allg. Elektrotechnik), Sozialversicherungspflichtige Beschäftigung

Stellenbeschreibung

NOTICE: This is one of the vacancies which are published in preparation of a recruitment event for the
Stuttgart area. Selected applicants will be invited for interviews in Stuttgart (December 06 to 08, 2011).
Travel and accommodation expenses will be paid from Barcelona (special flight) to Stuttgart and back.
Please only apply for this open position if your Spanish language is fluent und your German language skills
match at least basic level and refer to number 10000-1076441333-S.

XX

We are a specialist in automation technology and offer individual, custom-tailored solutions for each
application. From simple workplaces up to complex linked constructions - everything from a single source.

We are seeking:

an electrical electrical engineer m/f
for programming with Siemens S7

We are expecting:

- autonomous and accountable working
- experience in special purpose machinery manufacture
- flexibility, teamwork skills, ability to work under pressure

Are you interested?

Please send us your complete CV with salary requirements and possible starting date.

Ausübungsorte

73230 Kirchheim unter Teck, Baden-Württemberg, Deutschland

Rahmenkonditionen

Unbefristet; Arbeitszeiten: Vollzeit; Vollzeit; Vergütungsangebot: € 3.500,00 - € 4.200,00 per month, based
on qualification

Keine geringfügige Beschäftigung/ Mini-Job

Informationen zum Arbeitgeber

Betriebsgröße: zwischen 6 und 50

Branche: Herstellung von Maschinen für sonstige bestimmte Wirtschaftszweige a. n. g.

WIR SUCHEN

Bildungsabschluss

nicht relevant

Berufserfahrung

Mit Berufserfahrung

Frühester Eintrittstermin

ab sofort

Berufs- / Ausbildungsbezeichnung

Ingenieur/in - Elektrotechnik (Automatisierungstechnik); Ingenieur/in - Elektrotechnik (allgemeine Elektrotechnik); Techniker/in - Elektrotechnik (Automatisierungstechnik)

Kenntnisse und Fertigkeiten

IT, DV, Computer	Erweiterte Kenntnisse	SPS-System SIMATIC S7
Produktion, Verarbeitung, Technik	Grundkenntnisse	Elektromaschinenbau

Mobilität

Reise-
/Montagebereitschaft: Nicht erforderlich

Sprachen

Erweiterte Kenntnisse	Spanisch
Grundkenntnisse	Deutsch

Persönliche Stärken

Flexibilität, Selbständiges Arbeiten, Teamfähigkeit

GEWÜNSCHTE ART DER KONTAKTAUFNAHME

Folgende Bewerbungsarten sind möglich

schriftliche Bewerbung

Gewünschte Anlagen zur Bewerbung

C.V.
