

### Allgemeine Angaben

**Gesuchte Tätigkeit als**

Elektromechaniker & Mechatroniker  
in den Bereichen Instandhaltung und Elektrotechnik. Vollzeit, 40 Std.

**Berufliche Qualifikation/ en**

Industriemechaniker Fachrichtung Produktionstechnik  
Nachrichtengerätemechaniker

**Geburtsjahr**

1968

**Regionale Präferenz**

Augsburg und Umgebung

**Letzte Tätigkeit als**

Elektromechaniker & Mechatroniker

**Details zur letzten Tätigkeit**

Mechanische und elektrotechnische Instandsetzung und Wartung von Anlagen

Analyse und Beseitigung von Störungen an EDV, SPS-gesteuerten Anlagen

Durchführung von Optimierungsmaßnahmen in der Anlagentechnik

Fertigung von Vorrichtungen und Hilfsmitteln im Bedarfsfall

Begleitung der Inbetriebnahme des Logistikzentrums einschließlich der Abnahme der Anlagen in Kooperation mit den Herstellerfirmen und Bauträgern

Verantwortung für das Ersatzteillager einschließlich der Abwicklung von gewährleistungspflichtigen Ersatzteilen  
Zusammenarbeit und Überwachung von externen Dienstleistern und Herstellerfirmen

Einarbeitung neuer Mitarbeiter

Betreuung der Hausanlagen

Unterstützung in diversen Projekten wie bspw. Erarbeitung von Energieeinsparungsmöglichkeiten im Bereich Beleuchtung

Umbau einer mechanischen in eine SPS-gesteuerte elektropneumatische Anlage

### Besondere Kenntnisse und Qualifikationen

**IT-Kenntnisse**

Excel, Word, Outlook

**Sprachkenntnisse**

Deutsch (Muttersprache), Schwedisch (fließend), Englisch (gut)

**Branchenerfahrung**

Anlagentechnik Logistik und Produktion

**Sonstige Kenntnisse**

ANLAGENTECHNIK:

- Instandsetzungsschulung S7 SPS Steuerungen
- Simatic-S7 für Elektroinstandhalter
- Servicetechniker für Siplace 80 S/FSMD Bestücker S20/F4/F+
- Schaltberechtigung
- Wiedenbach Farbstrahlendrucker TSSG 201-A
- Hisac 1500 Exotenbestücker
- SPS S5 Techniker nach VDMA
- CNC-Bedienung inkl. Programmerstellung

AKKUMULATOREN: Fundierte Fachkenntnisse betreffend unterschiedlicher Akkumulatoren, Ladeverfahren und Zusammenstellung von Akkupacks

PHOTOVOLTAIK: Eigene 12V Inselanlage, mit Akkupufferung, inkl. 240V Wechselrichter mit manueller Nachspeisung

MODELLBAU: Ferngesteuerte Modelle; NiCd, NiMH, Li-Ion, LiPo Akkus

LEITERPLATTEN: Erstellen, Anfertigen, Bestücken, und Inbetriebnahme von Leiterplatten anhand von Schaltplänen inkl. Dokumentation

ARBEITSSCHUTZ: Aufzugswärter und Ersthelfer inkl. Frühdefibrillation

FÜHRERSCHEIN: Klasse 1 und 3 (alt) und Staplerschein

### Arbeitsergebnisse und Stärken

**Herausragende Arbeitsergebnisse**

Erfolgreiche Betreuung der Erweiterung von Gebäuden & Anlagen einschließlich der Zusammenstellung von Ersatzteilen sowie erfolgreiche Abnahme von Bauabschnitten und Anlagen inkl. der Erstellung von Mängelprotokollen

**Besondere Stärken**

Schnelle Auffassungsgabe

Ausgeprägte planerische Fähigkeiten

Improvisationstalent

Fähigkeit, komplizierte Sachverhalte verständlich dazustellen und zu vermitteln



### Beruflicher Werdegang

- 04/2017 **GeDiS Ges. für Personalentwicklung und Personalservice mbH, München**  
Transfergesellschaft im Auftrag der ALSO Logistics Services GmbH
- 07/2000 - 03/2017 **ALSO Logistics Services GmbH, Augsburg - ehemals Verlagsgruppe Weltbild GmbH**  
**Elektromechaniker/Mechatroniker**  
  - Mechanische und elektrotechnische Instandsetzung und Wartung von Anlagen
  - Analyse und Beseitigung von Störungen an EDV, SPS-gesteuerten Anlagen
  - Durchführung von Optimierungsmaßnahmen in der Anlagentechnik
  - Fertigung von Vorrichtungen und Hilfsmitteln im Bedarfsfall
  - Begleitung der Inbetriebnahme des Logistikzentrums einschließlich der Abnahme der Anlagen in Kooperation mit den Herstellerfirmen und Bauträgern
  - Verantwortung für das Ersatzteillager einschließlich der Abwicklung von gewährleistungspflichtigen Ersatzteilen
  - Zusammenarbeit und Überwachung von externen Dienstleistern und Herstellerfirmen
  - Einarbeitung neuer Mitarbeitern
  - Betreuung der Hausanlagen
  - Unterstützung in diversen Projekten wie bspw. Erarbeitung von Energieeinsparungsmöglichkeiten im Bereich Beleuchtung, Umbau einer mechanischen in eine SPS-gesteuerte elektropneumatische Anlage
- 06/2000 **Agentur für Arbeit, Augsburg**  
Arbeitssuchend
- 05/1992 - 05/2000 **Kiekert AG, Düsseldorf**  
**Energieelektroniker Fachrichtung Anlagentechnik**  
  - Wartung und Instandsetzung an Leiterplattenbestückungs-, Löt- und Testanlagen
  - Fertigung von Vorrichtungen und Hilfsmitteln im Bedarfsfall
  - Betreuung der Energieversorgungs- und Hausanlagen
  - Unterstützung von Fremdfirmen bei Wartungen und Reparaturen
  - Begleitung des Maschineneinkaufes durch Besichtigung und Prüfung der Anlagen bei den Herstellern vor Ort
  - Begleitung der Inbetriebnahme der Fertigungslinien einschließlich der Abnahme der Anlagen in Kooperation mit den Herstellerfirmen
- 02/1992 - 04/1992 **Agentur für Arbeit, Essen**  
Arbeitssuchend
- 01/1988 - 12/1989 **Bundeswehr - Zerstörer Hamburg, Wilhelmshaven**  
**Unteroffizier im Bereich Überwasserwaffenelektronik**  
  - Bedienung, Wartung und Instandsetzung von Feuerleitradaranlagen
  - Betreuung der Werkstatt einschließlich Werkzeug- und Ersatzteillager
  - Verantwortung für die Aus- und Weiterbildung der ihm unterstellten Soldaten

### Berufliche und schulische Ausbildung

- 01/1990 - 01/1992 **Berufsförderungszentrum Essen**  
Ausbildung zum Industriemechaniker Fachrichtung Produktionstechnik mit erfolgreichem Abschluss
- 01/1986 - 01/1988 **Bundesmarine**  
Zeitsoldat mit Ausbildung zum Nachrichtengerätetechniker
- 08/1985 - 12/1985 **Gewerbliche Schulen West, Essen**
- 08/1978 - 06/1985 **Realschule Essen-West**

Berufliche und schulische Ausbildung

Abschluss: Fachoberschulreife

Zur Person

Interessen: Ferngesteuerter Modellbau, Photovoltaik, Lesen