

## Stellenausschreibung EMSR Engineer (m/w/d)

Zur Unterstützung laufender und kommender Industrieprojekte suchen wir Verstärkung im Fachbereich EMSR mit Fokus auf technische Dokumentation und Datenbankarbeit.

### Ihre Aufgaben (Schwerpunkt)

- Erstellung, Pflege und Aktualisierung von EMSR-Dokumentation
- Arbeit mit EMSR-Datenbanken (Messstellen, Aktoren, Signallisten, I/O-Listen)
- Pflege und Fortschreibung von R&I-Schemata
- Erstellung und Überarbeitung von Datenblättern und technischen Listen
- Strukturierte Ablage und Nachverfolgung von Projektunterlagen

### Mitwirkung / Unterstützung (angeleitet)

- Mitwirkung bei Ausschreibungen (z. B. MCCs, Steuer- und Schaltschränke)
- Unterstützung bei technischen Abstimmungen
- Zuarbeit bei Inbetriebnahmen und Projektabnahmen.

Die fachliche Führung und die Gesamtverantwortung für Prozesse und Entscheidungen liegen bei uns – Sie arbeiten unterstützend und strukturiert zu.

### Ihr Profil

- Ausbildung oder Studium im Bereich Elektrotechnik, Automatisierungstechnik, Mechatronik oder vergleichbar
- Grundkenntnisse im EMSR-Umfeld von Vorteil, aber nicht zwingend erforderlich
- Erprobte Kenntnisse im Bereich SPS-Programmierung von Vorteil
- Sicherer Umgang mit MS-Office
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Besitz eines gültigen PKW-Führerscheins

### Wir bieten

- Klar abgegrenzten Aufgabenbereich mit strukturierter Einarbeitung
- Technisch anspruchsvolle Industrieprojekte ohne Überforderung
- Direkte Zusammenarbeit und fachliche Unterstützung
- Gute Vereinbarkeit von Beruf und Freizeit durch mobiles Arbeiten

### Interesse?

Dann freuen wir uns über eine kurze Bewerbung oder eine unverbindliche Kontaktaufnahme.

### Kontaktformular

Mögliche Fragen beantwortet Ihnen gerne Herr Alexander Becker.

### LexCon GmbH

Roonstraße 23a  
D-76137 Karlsruhe

T: +49 721 15678693 | [info@lexcon-gmbh.de](mailto:info@lexcon-gmbh.de)

## Job Posting

## I&C Engineer (m/f/d)

To support ongoing and upcoming industrial projects, we are looking to strengthen our I&C (Instrumentation & Control) team, with a focus on technical documentation and database management.

### Your Responsibilities (Primary Focus)

- Creation, maintenance, and updating of I&C documentation
- Working with I&C databases (instrumentation, actuators, signal lists, I/O lists)
- Maintenance and updating of P&IDs
- Preparation and revision of datasheets and technical lists
- Structured filing and tracking of project documentation

### Contribution / Support (under guidance)

- Participation in tenders (e.g. MCCs, control panels, switchgear systems)
- Support in technical coordination activities
- Assistance during commissioning and project acceptance

Technical leadership and overall responsibility for processes and decisions remain with us – you will work in a structured and supportive role.

### Your Profile

- Degree or vocational training in Electrical Engineering, Automation Engineering, Mechatronics, or a comparable field
- Basic knowledge in the I&C environment is an advantage, but not mandatory
- Initial experience in PLC programming is beneficial
- Confident use of MS Office
- Good command of German and English (written and spoken)
- Valid driver's license

### We Offer

- Clearly defined scope of work with structured onboarding
- Technically demanding industrial projects without overload
- Direct collaboration and technical support
- Good work-life balance through flexible/mobile working

### Interested?

We look forward to receiving your application or an initial, non-binding inquiry.

### Contact

For further questions, please contact Mr. Alexander Becker.

### LexCon GmbH

Roonstraße 23a  
D-76137 Karlsruhe

T: +49 721 15678693 | [info@lexcon-gmbh.de](mailto:info@lexcon-gmbh.de)