



https://www.rautal.eu/?post_type=jobs&p=749

Meister / Techniker / Ingenieur (m/w/d) für Elektrotechnik

Beschreibung

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir eine/n:

Meister / Techniker / Ingenieur (m/w/d) für Elektrotechnik.

Wir sind die Tochtergesellschaft einer großen Wohnungsgenossenschaft am Universitäts- und Technologiestandort Jena.

Zuständigkeiten / Hauptaufgaben

- Teamführung und Einsatzplanung
- Personal- und Materialdisposition
- Montageleitung und Bauüberwachung
- Verantwortung für Qualität, Kosten und Termineinhaltung
- Mitwirkung zur Einhaltung von Projektzielen
- Koordination mit Fachplanern, Bauherren und Subunternehmern

Qualifikationen / Anforderungen

- Berufsausbildung in der Fachrichtung Elektrotechnik oder vergleichbarer Qualifikation
- Mehrjährige Berufstätigkeit mit Personalerfahrung wünschenswert
- Computerarbeit sollte Ihnen vertraut sein
- Interesse an einer verantwortungsvollen Tätigkeit
- Team- und Kommunikationsfähigkeit

Leistungen der Anstellung

- Ein interessantes, abwechslungsreiches und herausforderndes Aufgabengebiet
- Ein angenehmes teamorientiertes Arbeitsumfeld
- sehr gute Weiterentwicklungs- und Aufstiegsmöglichkeiten

Die Rautal Unternehmensgruppe ist ein regional ausgerichtetes Dienstleistungsunternehmen mit Sitz in Jena. Schwerpunkt unserer Dienstleistungen bildet die Wohnungswirtschaft. In Fragen der Verwaltung, der effizienten Wärmelieferung, unseren Handwerkerleistungen, der Umgestaltung und der komplexen Betreuung verstehen wir uns als Ihr Partner. Das Unternehmen gehört zu 100% der Wohnungsgenossenschaft „Carl Zeiss“ eG, dem mit über 6.300 Wohnungseinheiten zweitgrößten Wohnungsanbieter Jenas.

Mit unserer langjährigen Erfahrung (1992 gegründet), unseren ca. 65 Mitarbeitern und einem soliden Jahresumsatz bieten wir Ihnen ein attraktives Arbeitsumfeld.

Kontakte

Rautal GEBÄUDEMANAGEMENT
GmbH Jena
Sonnenhof 9, 07743 Jena

info@rautal.de

www.rautal.eu

Arbeitspensum

Vollzeit

Start Anstellung

zum nächstmöglichen Zeitpunkt

Dauer der Anstellung

unbefristet

Arbeitsort

07743, Jena

Veröffentlichungsdatum

4. Mai 2022