



Wir suchen für den Standort St.Gallen Winkeln eine/n

# LERNENDE:R ELEKTROINSTALLATEUR:IN EFZ 2023

Die SAK - Energieversorgerin in den Kantonen St.Gallen, Appenzell Ausserrhoden und Innerrhoden - beschäftigt rund 400 Mitarbeitende an verschiedenen Standorten in den Kantonen St.Gallen und Appenzell Ausserrhoden.

#### Dein Tätigkeitsgebiet umfasst folgende Hauptaufgaben:

- Installationen von Photovoltaikanlagen
- Montage und Ausbau von Ladestationen für Elektrofahrzeuge
- Erstellung und Verdrahtung von Elektroverteilungen und Steuerungen
- Aufbau von Steuerungen und Anwendungen neuester Technologien
- Erstellung, Unterhalt und Reparatur von elektrischen Installationen in Gebäuden
- Installationen von neuester Internet- und Kommunikationstechniken

#### Du bringst folgende Eigenschaften mit:

- Sekundar- oder Realschulabschluss mit guten Leistungen in Mathematik und Physik
- Interesse an technischen Zusammenhängen und Mechanik
- Abstrakt-logisches Denken
- Handwerkliches Geschick
- Gute Team- und Kommunikationsfähigkeiten

Während Deiner Lehrzeit wirst Du von unserem Berufsbildner begleitet, in die Berufswelt eingeführt und gezielt gefördert. Auf Dich wartet eine spannende und abwechslungsreiche Ausbildung. Wir bieten Dir einen fairen Lohn und Prämien für gute schulische Leistungen. Zusätzlich erwarten Dich weitere attraktive Mitarbeiter-Vergünstigungen sowie das GA für Deine Lehrzeit.

#### Interessiert?

Fragen zu dieser Lehrstelle beantwortet Dir gerne Herr Patrick Speck, Berufsbildner, Telefon 071 229 54 18.

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung mit Motivationsschreiben, Lebenslauf mit Foto, Stellwerk- oder Multicheck sowie Deine Schulzeugnisse. Sämtliche Unterlagen kannst Du uns im PDF-Format an [personaldienst@sak.ch](mailto:personaldienst@sak.ch) zustellen.

## ÜBER DIE SAK

Unsere Geschäftsfelder umfassen Stromerzeugung, Strom- und Wärmelieferung, ein modernes Glasfasernetz und leistungsfähige Internet-, Telefon-, TV- und Mobile-Dienste sowie die Förderung von E-Mobilität und erneuerbare Energielösungen, wie Photovoltaikanlagen und Wärmepumpen. Mit rund 400 Mitarbeitenden decken wir die ganze Wertschöpfungskette ab: Von der Energiebeschaffung über Planung, Bau, Betrieb sowie Instandhaltung von Netzen und Anlagen bis hin zu Vertrieb und Rechnungsstellung. SAK – alles aus einer Hand.

