



### Karl-Jaspers-Klinik, Fachkrankenhaus für Psychiatrie und Psychotherapie

Psychiatrieverbund Oldenburger Land gGmbH  
Hermann-Ehlers-Straße 7  
26160 Bad Zwischenahn

#### Noch Fragen? Wir beantworten sie gerne!

Wende Dich bitte an den zuständigen Ausbilder  
Herrn Luerßen:

☎ (0441) 9615-444

thomas.lueerssen@kjk.de · www.kjk.de

Bewerbungen bitte ausschließlich per Mail  
an [karriere@kjk.de](mailto:karriere@kjk.de)

Foto innen links: margie, photocase.de

# LUST AUF EINE MODERNE AUSBILDUNG?

## ELEKTRONIKER/IN

Fachrichtung Energie- und Gebäudetechnik

Wir erwarten Dich!

Psychiatrieverbund Oldenburger Land gGmbH

# KARL-JASPERS-KLINIK



## AUSBILDUNG ZUM/ZUR ELEKTRIKER/IN FACHRICHTUNG ENERGIE- UND GEBÄUDETECHNIK

Die Ausbildung zum/zur Elektriker/in Fachrichtung Energie- und Gebäudetechnik erfolgt nach dem dualen System. Der theoretische Teil der Ausbildung findet im Bildungszentrum Technik und Gestaltung (BZTG) in Oldenburg statt.

### AUSBILDUNGSORGANISATION

- Beginn: 1. August
- Dauer: 3,5 Jahre (Verkürzung möglich)
- herausragende Ausbildungsvergütung nach TVöD

### AUSBILDUNGSINHALTE

- Installieren von Beleuchtungsanlagen, Antrieben, Schalt-, Steuer- und Regelungseinrichtungen
- Installieren von Energieversorgungsanlagen, Empfangs- und Breitbandkommunikationsanlagen sowie Datennetzen
- Anschließen von Telekommunikationsendgeräten und -anlagen an Fernmeldenetze
- Inbetriebnahme von energie- und gebäudetechnischen Anlagen
- Installation und Konfiguration von Gebäudeleit-einrichtungen und deren BUS-Systeme
- Erstellen von Steuerungsprogrammen

- Installation und Inbetriebnahme von Datennetzen, Brand- und Einbruchmeldeanlagen, Zutrittskontrollanlagen, Videoüberwachungssystemen und Telekommunikationsanlagen

Weitere Informationen findest Du unter [www.kjk.de/Karriere/Ausbildung](http://www.kjk.de/Karriere/Ausbildung).



Selbst in schwierigen Situationen  
läuft es bei uns rund!

Lukas B., Auszubildender 2. Lehrjahr

### VORAUSSETZUNGEN

- guter Hauptschulabschluss oder Sekundarabschluss I
- gute Kenntnisse in Mathematik und Physik
- handwerkliches Geschick
- Eigeninitiative, Zuverlässigkeit und Selbstverantwortung
- Bereitschaft, anzupacken

Praktikumserfahrung im Bereich Elektronik ist wünschenswert, aber nicht zwingend erforderlich.