

## WER WIR SIND UND WAS UNS AUSMACHT - LERNE UNS KENNEN!

Unser Familienunternehmen verfügt über 65 Jahre Ausbildungserfahrung und ist in den Bereichen **Gebäude-, Sicherheits-, Kommunikations- und Automatisierungstechnik** tätig.

Rund 130 Mitarbeiter/innen machen uns zu dem was wir sind: **innovativ, leistungsstark & kompetent.**

Unsere Firmenzentrale befindet sich in Georgsmarienhütte bei Osnabrück und ist in wenigen Minuten vom HBF Osnabrück mit der Nord-West-Bahn zu erreichen. Es gibt zwei weitere Niederlassungen in Senden und Quakenbrück.

Wir handeln zukunftsicher und umsichtig und haben die Zufriedenheit unserer Mitarbeiter/innen stets fest im Blick. Das zeigt u. a. die Auszeichnung als „verlässlicher Ausbildungsbetrieb“.

## DAS BIETEN WIR DIR

- ▶ intensive Einarbeitung und individuelle Begleitung durch unsere Ausbildungsbeauftragten
- ▶ Durchlauf aller wichtigen Fachabteilungen
- ▶ innerbetriebliche Schulungen und Trainings
- ▶ Unterstützung bei der Prüfungsvorbereitung
- ▶ Übernahme in ein festes Arbeitsverhältnis bei guten Leistungen
- ▶ attraktive Ausbildungsvergütung
- ▶ zukunftsichere Karriereperspektiven

## UNSERE ANGEBOTE FÜR DICH

 Patentprogramm	 innerbetriebliche Trainings	 Übernahme nach der Ausbildung
 Leistungsbonus	 Übernahme von Projekten	 Prüfungsvorbereitung
 Auslöse	 Betriebsfeier	 individuelle Förderung
 Fahrtkostenzuschuß	 Azubitreffen	 individuelle Einarbeitung
 Gesundheitsprämie	 Feedbackgespräche	 Azubi-Nachmittag

## DAS ERWARTEN WIR VON DIR

- ▶ einen guten mittleren Schulabschluss (auch Abiturienten und Quereinsteiger finden ihre Herausforderung)
- ▶ gute Noten in den Fächern Mathe & Physik
- ▶ rasche Auffassungsgabe & handwerkliches Geschick
- ▶ verantwortungsvolles & teamfähiges Arbeiten
- ▶ motivierte & präzise Arbeitsweise
- ▶ technisches Vorstellungsvermögen

## UNSERE AUSZUBILDENDEN SIND UNSERE ZUKUNFT!

Wir sehen in unseren Auszubildenden die **Fachkräfte** von morgen. Daher steht die Ausbildung bei uns unter einem besonderen Fokus. Wir fordern und fördern unsere Azubis, damit sie nach erfolgreichem Abschluss ihrer Ausbildung direkt bei uns durchstarten können.

## DAS SAGEN UNSERE AZUBI'S ÜBER IHRE AUSBILDUNG

„Mein Arbeitgeber unterstützt seine Auszubildenden sehr stark. Es wird z. B. ein innerbetriebliches Training angeboten und man erhält einen Fahrtkostenzuschuss für ein umweltfreundliches Bus- oder Bahnticket.“

*Martin - Azubi in der Energie- und Gebäudetechnik*

„Ich arbeite gerne bei AGW, weil ich als Auszubildender ernst genommen und unterstützt werde. Ausserdem habe ich das Gefühl, dass der Ausbildungsberuf des Automatisierers eine gute Zukunftsperspektive bietet. Mir gefällt die Arbeitsatmosphäre in meinem Team, die Herausforderung sowie das selbstständige Arbeiten.“

*Vincent - Azubi in der Automatisierungstechnik*



## DEINE AUSBILDUNG BEI AGW

Haben wir Dein Interesse geweckt, bei uns eine Ausbildung zu absolvieren? Dann bewirb Dich mit Deinen vollständigen Bewerbungsunterlagen (Anschreiben, Lebenslauf, Schulzeugnisse, Lichtbild etc.). Entweder postalisch oder per E-Mail an: [bewerbung@agw-elektrotechnik.de](mailto:bewerbung@agw-elektrotechnik.de).

Auf Dich wartet ein durchdachtes und bewährtes Ausbildungskonzept, das Du Dir auf unserer Internetseite unbedingt einmal anschauen solltest.

Bist Du noch unsicher? Dann mach doch erstmal ein Praktikum bei uns. Wir freuen uns sehr darauf, Dich kennenzulernen!

### Deine Ansprechpartner



**Alina Otto**  
Personalabteilung  
Tel. 05401 8617 65



**Ramon Hafkemeyer**  
Ausbildungsbeauftragter  
Tel. 05401 8617 49

**Elektro Große-Wördemann GmbH & Co. KG**  
Glückaufstraße 168 | 49124 Georgsmarienhütte  
Telefon 05401 8617 10 | Fax 05401 8617 70  
[bewerbung@agw-elektrotechnik.de](mailto:bewerbung@agw-elektrotechnik.de)  
[www.facebook.com/elektro.grosse.woerdemann](https://www.facebook.com/elektro.grosse.woerdemann)  
[www.agw-elektrotechnik.de](http://www.agw-elektrotechnik.de)



**DEINE ZUKUNFT  
DEINE CHANCE  
DEIN WEG ZU UNS**

**AGW**  
ELEKTROTECHNISCHE SYSTEME

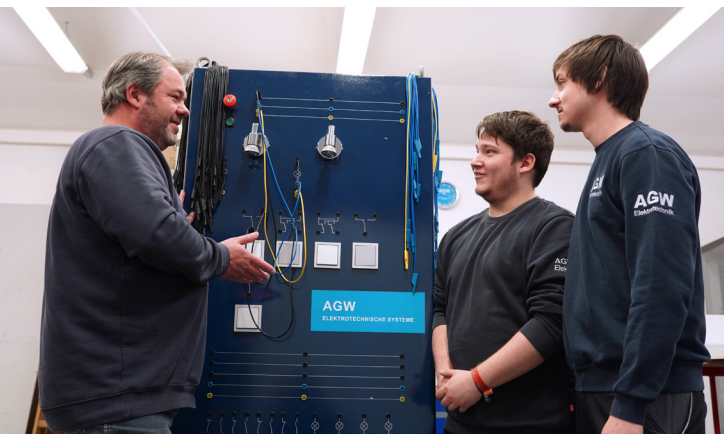


## AUSBILDUNG ZUM ELEKTRONIKER IN DER FACHRICHTUNG ENERGIE- UND GEBÄUDETECHNIK (M/W/D)

Elektroniker/innen für Energie- und Gebäudetechnik planen und installieren elektrotechnische Anlagen der Energieversorgung und Infrastrukturen von Gebäuden. Diese montierst Du, nimmst sie in Betrieb, wartest oder reparierst sie.

Die Ausbildung dauert 3,5 Jahre und ist ein anerkannter Ausbildungsberuf im Handwerk.

Elektroniker/innen in der Fachrichtung Energie- und Gebäudetechnik sind in Betrieben des Elektrotechnikerhandwerks und bei Firmen der Immobilienwirtschaft (z. B. im Facility-Management oder bei Hausmeisterdiensten) beschäftigt.



## AUSBILDUNG ZUM ELEKTRONIKER IN DER FACHRICHTUNG AUTOMATI- SIERUNGS- UND SYSTEMTECHNIK (M/W/D)

Elektroniker/innen für Automatisierungs- und Systemtechnik errichten komplexe Automatisierungssysteme, ändern und erweitern diese. Du sorgst dafür, dass die jeweiligen Einzelkomponenten ein automatisch arbeitendes Gesamtsystem bilden. Dazu programmierst und testest Du die Anlagen, nimmst sie in Betrieb und hältst sie instand.

Die Ausbildung dauert 3,5 Jahre und ist ein anerkannter Ausbildungsberuf in der Industrie.

Elektroniker/innen in der Fachrichtung Automatisierungs- und Systemtechnik sind tätig bei Herstellern von industriellen Prozesssteuerungseinrichtungen, in Betrieben der Elektroinstallation und in Unternehmen, die Automatisierungslösungen einsetzen.



## AUSBILDUNG ZUM ELEKTRONIKER IN DER FACHRICHTUNG GEBÄUDE- SYSTEMINTEGRATION (M/W/D)

Elektroniker/innen für Gebäudesystemintegration beschäftigen sich u. a. mit den Themen Digitalisierung und Energiewende. Du berätst Kunden zu intelligenter Gebäudeausstattung und Elektromobilität. Außerdem analysierst und planst du gebäudetechnische Systeme. Du programmierst und testest Software und stellst das Bindeglied zu Planern im Bereich smarter und gewerkeübergreifender Gebäudetechnologien dar.

Die Ausbildung dauert 3,5 Jahre und ist ein anerkannter Ausbildungsberuf in der Industrie.

Elektroniker/innen in der Fachrichtung Gebäudesystemintegration sind tätig in Betrieben der Elektroinstallation, bei IT-Systemhäusern, in Industrieunternehmen oder bei technischen Gebäudeausrüstern.



## AUSBILDUNG ZUM INFORMATIONSELEKTRONIKER (M/W/D)

Informationselektroniker/innen planen und installieren elektronische Kommunikations- und Sicherheitssysteme. Du montierst die Anlagen, nimmst sie in Betrieb, wartest und reparierst sie.

Die Ausbildung dauert 3,5 Jahre und ist ein anerkannter Ausbildungsberuf im Handwerk.



Informationselektroniker/innen sind beschäftigt in Betrieben des Elektrotechnikerhandwerks, bei Netzbetreibern, bei Herstellern von Büromaschinen und EDV-Anlagen, die Installationsarbeiten anbieten oder in Ausbaubetrieben, die Kabel, Beleuchtungs- und Signalanlagen installieren.

## AUSBILDUNG ZUM TECHNISCHEN SYSTEMPLANER IN DER FACH- RICHTUNG ELEKTROTECHNISCHE SYSTEME (W/M/D)

Als technische/r Systemplaner/in der Fachrichtung Elektrotechnische Systeme erstellst Du nach Vorgaben Unterlagen für die Herstellung, Montage und den Betrieb von energie- und informations-technischen Systemen und Anlagen.

Die Ausbildung dauert 3,5 Jahre und ist ein anerkannter Ausbildungsberuf in der Industrie.



Technische Systemplaner/innen der Fachrichtung Elektrotechnische Systeme finden Beschäftigung in Ingenieur- und Planungsbüros, in Konstruktionsbüros von Betrieben der Energieversorgung, Informations- und Kommunikationstechnik und des Maschinen- und Anlagenbaus. Darüber hinaus sind sie beschäftigt in Unternehmen des Motoren- und Fahrzeugbaus und der Automatisierungstechnik.

## AUSBILDUNG ZUM KAUFMANN FÜR BÜROMANAGEMENT (W/M/D)

Die Ausbildung zum Kaufmann / zur Kauffrau für Büromanagement dauert 3 Jahre und ist ein anerkannter Ausbildungsberuf in Industrie und Handel sowie im öffentlichen Dienst. Die Ausbildung findet auch im Handwerk statt. Kaufleute für Büromanagement arbeiten in Unternehmen nahezu aller Wirtschaftsbereiche, in der öffentlichen Verwaltung, bei Verbänden, Organisationen und Interessenvertretungen.



Kaufleute für Büromanagement organisieren und bearbeiten bürowirtschaftliche Aufgaben. Außerdem erledigst Du kaufmännische Tätigkeiten in Bereichen wie Auftragsbearbeitung, Beschaffung, Rechnungswesen, Marketing und Personalverwaltung.