

## Kursinformationen

### Daten zur Umschulung

- Vollzeit: 24 Monate davon 6 Monate Praktikum  
Teilzeit: 30 Monate (3.480 UE gesamt)
- Montag – Donnerstag: 07:30 – 15:30 Uhr  
Freitag: 07:30 – 12:30 Uhr
- Gruppengröße: maximal 15 Teilnehmende
- Beginn: [www.bfw.de/wilhelmshaven](http://www.bfw.de/wilhelmshaven)
- Urlaubszeiträume sind vorgegeben

### Abschluss

- IHK-Abschluss

### Zugangsvoraussetzungen

- Haupt- oder Realschulabschluss oder
- abgeschlossene Berufsausbildung
- Eignungstest beim bfw

### Zielgruppe

Die Maßnahme wendet sich an Personen, die eine neue berufliche Perspektive im IT-Bereich mit Ausrichtung auf IT-Systemelektronik suchen.

### Förderung

Die Förderung mit einem Bildungsgutschein (z. B. Agentur für Arbeit, Jobcenter, Deutsche Rentenversicherung oder BFD) ist möglich. Sprechen Sie uns an, wir beraten Sie gerne ausführlich.

### AGB und Datenschutz

Unsere AGB finden Sie im Internet unter [www.bfw.de/agb](http://www.bfw.de/agb)

**Sind Sie interessiert?** Wir sind jederzeit gerne für Sie da! Weitere Informationen über das bfw und unsere Bildungsangebote erhalten Sie auf [www.bfw.de](http://www.bfw.de).

### Ihr Weg zu uns

#### Anreise mit dem Auto:

Von der A29 Abfahrt Voslapp auf den Friesendamm, dann rechts in die Freiligrathstraße und dann rechts (Höhe Gymnasium) in den Mühlenweg.

#### Anreise mit öffentlichen Verkehrsmitteln:

Fahren Sie mit der Linie 2 bis zur Haltestelle Schulen/Mühlenweg.



## Büro & IT Umschulung



### bfw – Unternehmen für Bildung.

Janine Kalert  
Bildungsstätte Wilhelmshaven  
Mühlenweg 3  
26384 Wilhelmshaven  
Telefon 04421 9980602  
Fax 04421 9980606  
[wilhelmshaven@bfw.de](mailto:wilhelmshaven@bfw.de)  
[www.bfw.de/wilhelmshaven](http://www.bfw.de/wilhelmshaven)



### Öffnungszeiten

Montag – Donnerstag: 07:30 – 16:00 Uhr  
Freitag: 07:30 – 13:00 Uhr

## IT-System-Elektroniker/-in

IHK-Abschluss

## Ziele

Die Lehrgangsinhalte und -ziele entsprechen der Verordnung und dem Rahmenlehrplan zum anerkannten Ausbildungsberuf „IT-System-Elektroniker/-in“. Konkrete Ziele der Berufsausbildung beinhalten den Erwerb von Kenntnissen und Einsichten in die Zusammenhänge der Berufstätigkeit, Handlungsfähigkeit bzw. die Fähigkeit betriebliche, rechtliche, wirtschaftliche und soziale Zusammenhänge zu erkennen.

**IT-System-Elektroniker/-innen** planen bzw. installieren kundenspezifische Systeme der IT-Technik, konfigurieren sie und nehmen sie in Betrieb. Daneben warten sie IT-Geräte und -Systeme, analysieren Fehler und beseitigen Störungen bzw. erledigen elektrotechnische Arbeiten im IT-Bereich.

Der Beruf des Elektronikers und der Elektronikerin ist zukunftssicher und bietet vielfältige Karrieremöglichkeiten.

IT-System-Elektroniker/-in arbeiten z. B. in IT-Unternehmen, Elektroinstallationsbetrieben, bei EDV-Dienstleistern, im Einzelhandel, in der Automobilindustrie, im Ingenieurwesen, in der Medienbranche oder in der öffentlichen Verwaltung. Arbeitsorte sind Büroräume, beim Kunden vor Ort oder in Werkstätten.

## Inhalte

### Allgemeine Wirtschaftslehre und Sozialkunde

- Betrieb und Umfeld
- Geschäftsprozesse und betriebliche Organisation
- Informationsquellen und Arbeitsmethoden
- Markt und Kundenbeziehungen
- Rechnungswesen und Controlling
- Ausbildungsbetrieb
- Geschäfts- und Leistungsprozesse
- Arbeitsorganisation und Arbeitstechniken

### Grundlagen Informationstechnik

- Einfache IT Systeme
- Informations- und telekommunikationstechnische Produkte und Märkte
- Herstellen und Betreuen von Systemlösungen
- Systemtechnik
- Instandhaltung

### Entwickeln/Bereitstellen von Anwendersystemen

- Entwickeln und Bereitstellen von Anwendersystemen
- Herstellen und Betreuen von Systemlösungen

### Fachbezogene Grundlagenvertiefung

- Englisch

### Vernetzen von Informationssystemen

- Vernetzte IT-Systeme
- Öffentliche Netze und Dienste
- Herstellen und Betreuen von Systemlösungen
- Instandhaltung

### Elektrotechnische Systeme und Installation

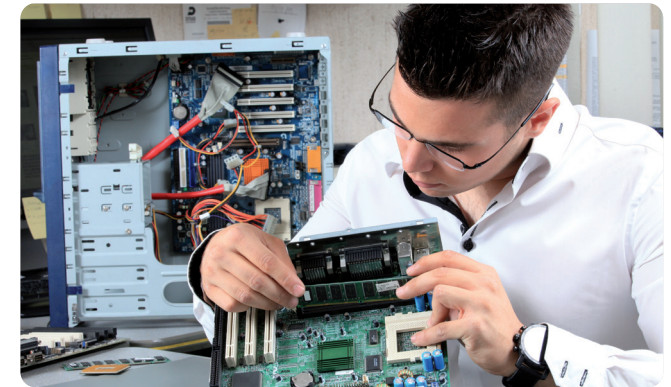
- Betreuen von IT-Systemen
- Herstellen und Betreuen von Systemlösungen
- Systemtechnik, Montagetechnik, Serviceleistung, Instandhaltung
- Fachaufgaben im Einsatzgebiet

### Vorbereitung und Prüfungssimulation auf die Prüfung und Projekt

### Bewerbung/Bewerbungstraining

## Über uns

Seit 1953 qualifizieren wir Menschen für die Zukunft, vermitteln ihnen Arbeit und sichern ihre Arbeitsplätze. Bei über 46.000 Teilnehmenden pro Jahr sehen wir unsere Verantwortung darin, in Berufen zu qualifizieren, von denen wir wissen, dass sie zukunftsfähig sind. Ob erneuerbare Energien, modernste Luftfahrttechnik oder grenzüberschreitende Logistik – unsere Bildungsangebote verbinden bewährte Fachkompetenz mit kreativen Lösungen.



Die bfw-Unternehmensgruppe kooperiert mit über 100 Partnern, um Beschäftigten, Arbeitssuchenden und Unternehmen effektive und effiziente Angebote in Ihrer Region unterbreiten zu können. Neben Umschulungen, Fort- und Weiterbildungen haben wir auch attraktive Angebote für Unternehmen im Portfolio.