

# Verantwortlichkeiten und Aufgabenbereiche

## Abteilung Qualifizierung

Diese Abteilung wird von Karl Ewald geleitet. Im Rahmen der allgemeinbildenden und beruflichen Qualifizierung gehören zur Abteilung die folgenden Bildungsschwerpunkte:

### Programme zur Berufsvorbereitung

- Förderprogramm „Praxis und Schule“ (PuSch B)
- Projekt „Chance und Beruf“ (CUBE) in Kooperation mit der JAFKA gGmbH

### Berufsfachschule zum Übergang in Ausbildung (BÜA)

mit den beruflichen Schwerpunkten:

- Elektrotechnik
- Fahrzeugtechnik
- Mechatronik
- Metalltechnik

Unser Ziel im Bereich der Programme zur Berufsvorbereitung ist es, für junge Menschen durch ein differenziertes Lernangebot und gezielte Berufspraktika die Chancen am Ausbildungsmarkt wesentlich zu verbessern.

Im Rahmen des Förderprogramms „Praxis und Schule“ (PuSch) wollen wir Jugendliche mit besonderem Förderbedarf mittels gezielter Berufsvorbereitung und Förderung zum Hauptschulabschluss und anschließend möglichst in eine duale Ausbildung führen. Das Programm richtet sich an Minderjährige mit zehn Pflichtschuljahren, aber ohne Schulabschluss.

Für Jugendliche ohne Hauptschulabschluss, die im Schulsystem gescheitert sind bzw. zu scheitern drohen, sowie für junge Erwachsene, die arbeitsuchend sind und auf den Einstieg in das Berufs- oder Arbeitsleben vorbereitet werden möchten, bieten wir in Kooperation mit der JAFKA gGmbH das Projekt „Chance und Beruf“ (CUBE) an. Durch „Testen und Probieren“ in Werkstätten und Absolvieren von anerkannten Qualifizierungsbausteinen in verschiedenen Berufsfeldern erhalten die Teilneh-



Karl  
Ewald

mer hier die Chance neue berufliche Perspektiven zu entwickeln. Durch individuelle gezielte Lernförderung wird der Hauptschulabschluss ermöglicht. Ergänzende Unterstützung erfährt diese Maßnahme durch ein entsprechend zugeschnittenes sozialpädagogisches Angebot. Bereits seit dem Schuljahr 2017/18 bieten wir die Berufsfachschule zum Übergang in Ausbildung (BÜA) an. Dieser Schulversuch hat zum Ziel, auf eine Berufsausbildung intensiv vorzubereiten und damit die Berufswahlkompetenz sowie die sozialen und persönlichen Kompetenzen junger Menschen zu fördern. Dies erfolgt in kleinen Lerngruppen mit max. 16 Lernenden. Die berufliche Orientierung erfolgt in mindestens zwei beruflichen Schwerpunkten mit Einbindung mehrerer Betriebspraktika. Soziale Umgangsformen werden gefördert und die Leistungsbereitschaft mittels intensiver individueller Betreuung und Beratung durch Mentoren gesteigert. Die Jugendlichen erhalten zudem die Möglichkeit, nach dem 1. Jahr den Haupt- und nach 2 Jahren den Realschulabschluss zu erwerben. (Weitere Informationen zur BÜA unter [www.bua-kassel.de](http://www.bua-kassel.de).)

Falls Sie Fragen hierzu haben, können Sie sich gern an Herrn Ewald wenden.

So erreichen Sie Karl Ewald:  
Gebäude A, Raum A102  
E-Mail: [k.ewald@ovm-kassel.de](mailto:k.ewald@ovm-kassel.de)  
Telefon: 0561 97896 - 56

## Abteilung Elektro- und Informationstechnik

In der Abteilung Elektro- und Informationstechnik werden Berufsschüler/-innen fast aller industriellen Ausbildungsberufe im Berufsfeld Elektrotechnik sowie der informationstechnischen Berufe unterrichtet.

Die Lernenden stehen im Mittelpunkt unserer Pädagogik. Unser Ziel ist es, sie gemeinsam mit den Ausbildungsbetrieben für eine berufliche und private Zukunft zu qualifizieren. Hierbei verfolgen wir eine konsequente Lernortkooperation mit unseren Partnern aus der Wirtschaft.

Der Abteilungsleiter Dirk Stiehl koordiniert den Unterricht für die folgenden Berufe:

### Elektrotechnik

- Elektroniker/-in (Industrie)

### Informationstechnik

- Fachinformatiker/-in Fachrichtung Systemintegration
- Fachinformatiker/-in Fachrichtung Anwendungsentwicklung
- IT-Systemelektroniker/-in und
- Informationselektroniker/-in
- Assistent für Informationsverarbeitung (zweijährige Höhere Berufsfachschule)

Studentinnen und Studenten der Elektrotechnik im Praxisverbund (STIPs) vervollständigen die Aufzählung.

In der Abteilung Elektro- und Informationstechnik wird entsprechend der Lehr- und Lernkultur unserer Schule in verschiedenen Konzepten und Ausprägungen des selbstgesteuerten und kooperativen Lernens unter-



Dirk  
Stiehl

richtet. Uns ist wichtig, dass die Lernenden frühzeitig erkennen, dass sie für ihren Lernerfolg ein hohes Maß an Selbstverantwortung übernehmen. Im Bereich der Informationstechnik wird der Unterricht von den Lehrerteams problem- und handlungsproduktorientiert in Themenwochen gestaltet.

Für Fragen steht Ihnen Herr Stiehl gern zur Verfügung.

So erreichen Sie Dirk Stiehl:

Gebäude E, Raum 113

E-Mail: [d.stiehl@ovm-kassel.de](mailto:d.stiehl@ovm-kassel.de)

Telefon: 0561 97896-39

oder über das Sekretariat 0561 97896-30

Sprechstunde:

donnerstags von 13:30 – 15:00 Uhr

# Verantwortlichkeiten und Aufgabenbereiche

## Abteilung Versorgungs- und Fahrzeugtechnik

Die Abteilung Versorgungs- und Fahrzeugtechnik wird von Bernd Fischer geleitet. Zu der Abteilung gehören im Bereich der Berufsschule die Ausbildungsberufe der Versorgungs- und der Fahrzeugtechnik.

In dieser Abteilung werden die folgenden Berufe unterrichtet:

### Versorgungstechnik

- Anlagenmechaniker/-in für Sanitär-, Heizungs- und Klimatechnik Handwerk (HW)
- Anlagenmechaniker/-in mit den Schwerpunkten Apparate-, Versorgungs- und Schweißtechnik Industrie (IH)

### Fahrzeugtechnik

- Kraftfahrzeugmechatroniker/-in (mit den auf Seite 13 angeführten Fachrichtungen)
- Karosserie- und Fahrzeugbaumechaniker, Fachrichtung Karosserieinstandhaltungstechnik
- Berufskraftfahrer/-in
- Fahrradmonteure (in Kooperation mit der JVA Kassel)
- in Kooperation mit der Paul-Julius-von-Reuter-Schule die Automobilkaufleute im Themenschwerpunkt Fahrzeugtechnik



Bernd  
Fischer

### Elektrotechnik

- Elektroniker Energie und Gebäudetechnik
- Fach-/ Servicekraft Schutz und Sicherheit

In dieser Abteilung wird entsprechend der Lehr- und Lernkultur unserer Schule in verschiedenen Konzepten und Ausprägungen des selbstgesteuerten und kooperativen Lernens unterrichtet.

Falls Sie Fragen hierzu haben, können Sie sich gern an Herrn Fischer wenden.

So erreichen Sie Bernd Fischer:

Gebäude E, Raum 101

E-Mail: [b.fischer@ovm-kassel.de](mailto:b.fischer@ovm-kassel.de)

Telefon: 0561 97896-37

oder über das Sekretariat 0561 97896-30

## Abteilung Fort- und Weiterbildung

Diese Abteilung wird von Dieter Holstein geleitet. Sie umfasst die Fachschule für Technik sowie weitere Angebote der Fort- und Weiterbildung.

In dieser Abteilung werden unterrichtet:

### Fachschule für Technik mit den Fachrichtungen

- Energietechnik und Prozessautomatisierung
- Computersystem- und Netzwerktechnik
- Gebäudesystemtechnik
- Technische Betriebswirtschaft (als Aufbauqualifikation)

### Betriebsassistent/in im Handwerk

**Zusatzunterricht zur Erlangung der Fachhochschulreife** (ausbildungsbegleitend)

### Fachkraft für Veranstaltungstechnik

In dieser Abteilung steht überwiegend – aufbauend auf den Kenntnissen der beruflichen Erstausbildung – der Erwerb umfangreicher Kompetenzen im Zuge von Fort- und Weiterbildung im Sinne des lebensbegleitenden Lernens im Vordergrund. Dafür werden entsprechend der Lehr- und Lernkultur unserer Schule Unterrichtskonzepte eingesetzt und entwickelt, die selbstgesteuertes und kooperatives Lernen fördern und unterstützen.



Dieter  
Holstein

Die Abteilung ist darüber hinaus für die Entwicklung und Koordination der Fortbildungsangebote im Rahmen der rechtlichen Selbstständigkeit der Oskar-von-Miller-Schule zuständig.

Zusätzlich werden in der Abteilung die Aktivitäten der Schule im Bereich der Programme der Europäischen Union (u. a. Auslandspraktika über Erasmus+) und weitere internationale Projekte koordiniert.

Falls Sie Fragen hierzu haben, wenden Sie sich gern an Herrn Holstein.

So erreichen Sie Dieter Holstein:

Gebäude D, Raum 105

E-Mail: [d.holstein@ovm-kassel.de](mailto:d.holstein@ovm-kassel.de)

Telefon: 0561 97896-51

oder über das Sekretariat 0561 97896-30