



Ausbildungsberufe

Nimm Deine Zukunft
selbst in die Hand.

Dierichs Druck+Media

Auszubildende von heute sind unsere Fachkräfte von morgen. Ausbildung bei Dierichs Druck+Media heißt: spannende Aufgaben und vielversprechende Chancen zur beruflichen Entwicklung.

Wir sind der moderne Mediendienstleister für Verlage, Industrie und Agenturen und haben uns auf die Produktion von Zeitschriften, Broschüren und Katalogen spezialisiert. Alles, was dazugehört, ist für uns selbstverständlich. An unserem Unternehmensstandort in Kassel beschäftigen wir 180 Mitarbeiter, die im 3-Schicht-Betrieb sieben Tage die Woche für eine Vielzahl „namhafter“ Kunden ihr Bestes geben.

Inhalt

Fachinformatiker/-in – Fachrichtung Systemintegration	5
Mediengestalter/-in Digital und Print – Gestaltung und Technik	6
Mediengestalter/-in Digital und Print – Beratung und Planung	7
Industriemechaniker/-in	8
Elektroniker/-in für Betriebstechnik	9
Medientechnologe/-technologin – Druck	12
Medientechnologe/-technologin – Druckverarbeitung	13



Ausbildungsart

Die Berufsausbildung ist dual und findet für den theoretischen Unterricht in der Berufsschule und für die praktischen Ausbildungsinhalte im Ausbildungsbetrieb statt.

Ausbildungsdauer

3 Jahre



Fachinformatiker/-in

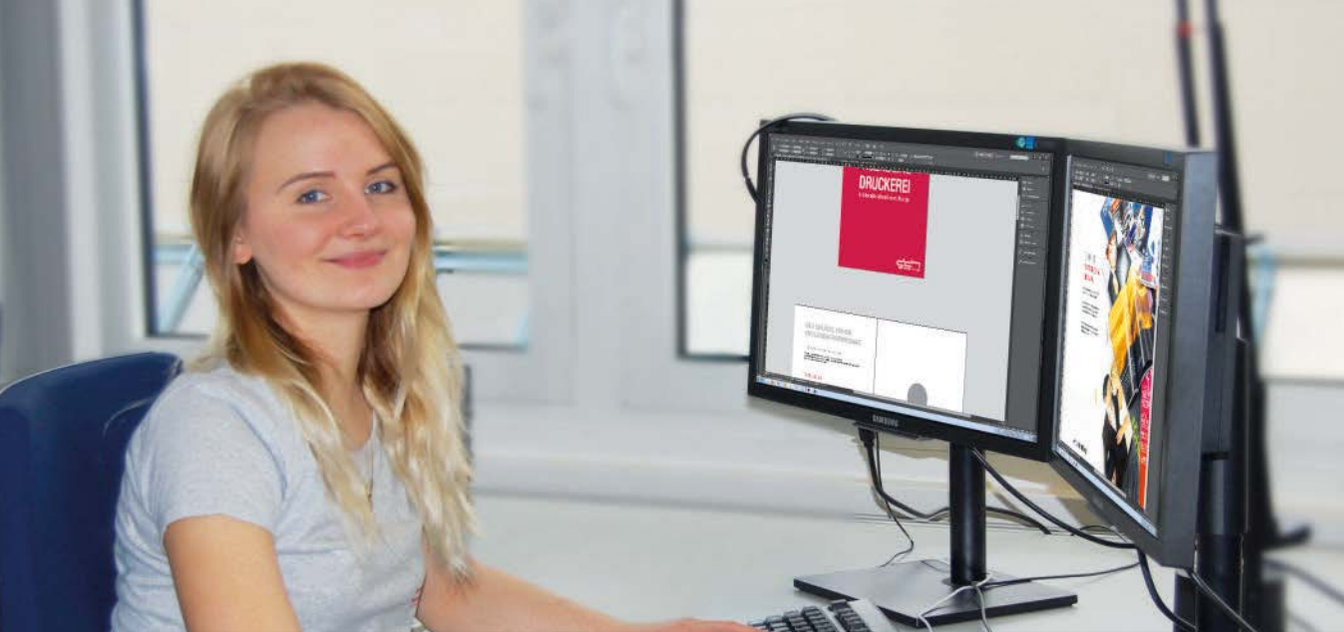
Fachrichtung Systemintegration

Was wird in diesem Beruf gemacht?

Fachinformatiker/-innen konzipieren und realisieren komplexe EDV-Systeme und passen diese benutzergerecht an. Sie sind in einem weitreichenden Arbeitsumfeld tätig: Hardware (Client-/ Server- und Printsysteme), Software (Verwaltungs-/ Betriebs-/Service- und Officesysteme), Netzwerkumgebung (Switch/ Router/ Verkabelung/ Lan/ Wan/ W-Lan), Programmierung (Skripte/ Datenbanken/ HTML/ JavaScript). Außerdem beraten sie Kunden bei der Auswahl geeigneter Software und trainieren die Benutzer bei der Anwendung. Dazu unterstützen sie Firmen bei der Wartung der Programme und helfen ihnen bei der Behebung von Fehlfunktionen. Daneben sind kaufmännische Fähigkeiten wichtig: So müssen Leistungen kalkuliert und Kosten-Nutzen-Abwägungen getroffen werden.

Worauf kommt es an?

- Kunden und Serviceorientierung
(z. B. auf Kundenvorstellungen bei der Planung eingehen)
- Mündliches und schriftliches Ausdrucksvermögen
(z. B. Nutzer beraten und schulen)
- Durchhaltevermögen
(z. B. komplexe Fehlersuche durchführen)
- Lernbereitschaft
(z. B. sich kontinuierlich Kenntnisse über neue Entwicklungen in der IT-Branche aneignen)
- Selbstständiges Lösen neuer Aufgabenstellungen
(Programmieren / Entwickeln)
- Mindestens guter mittlerer Bildungsabschluss



Mediengestalter/-in Digital und Print

Fachrichtung Gestaltung und Technik

Ausbildungsart

Die Berufsausbildung ist dual und findet für den theoretischen Unterricht in der Berufsschule und für die praktischen Ausbildungsinhalte im Ausbildungsbetrieb statt.

Ausbildungsdauer

3 Jahre

Was wird in diesem Beruf gemacht?

Mediengestalter/innen Digital und Print der Fachrichtung Gestaltung und Technik planen Arbeitsabläufe, tragen die für jeden Auftrag benötigten Daten zusammen und gestalten einzelne Elemente für Medienprodukte wie Zeitungen, Verpackungen, EBooks, Websites oder Computerspiele. Sie ermitteln, wie viel Zeit für die einzelnen Produktionsschritte nötig ist, und prüfen die technischen Abläufe. Sie erstellen und übernehmen z.B. Text, Grafik, Audio und Videodaten und konvertieren sie für die Mehrfachnutzung (Cross Media Publishing). So können sie die gleichen Medienelemente in unterschiedlicher Aufbereitungsform für Printmedien und für multimediale Produkte wie CD-ROMs oder Internetseiten verwenden. Ist die Gestaltung abgeschlossen, stellen sie die Produkte je nach Verwendungszweck oder Ausgabe zusammen und prüfen, ob die Kundenvorgaben und die Qualitätsvorgaben eingehalten wurden.

Worauf kommt es an?

- Ausgeprägter Sinn für Formen, Farben, Sprache und Kreativität (z. B. beim Erarbeiten von Design-Vorschlägen und Arbeiten nach Gestaltungsentwürfen)
- Logisches Denken und technisches Verständnis (z. B. offen sein für technische Innovationen)
- Konzentration und Genauigkeit (z. B. beim Aufbereiten und Zusammenstellen von Produktionsdaten)
- Freude am schnellen, ergebnisorientierten Handeln (z. B. beim Arbeiten unter Termindruck)
- Kundenorientierung (z. B. für die Kundenberatung)
- Organisatorische Fähigkeiten und kaufmännisches Denken
- Teamfähigkeit
- Mindestens guter mittlerer Bildungsabschluss

Ausbildungsart

Die Berufsausbildung ist dual und findet für den theoretischen Unterricht in der Berufsschule und für die praktischen Ausbildungsinhalte im Ausbildungsbetrieb statt.

Ausbildungsdauer

3 Jahre



Mediengestalter/-in Digital und Print

Fachrichtung Beratung und Planung

Was wird in diesem Beruf gemacht?

Mediengestalter/innen Digital und Print der Fachrichtung Beratung und Planung erstellen in enger Abstimmung mit ihren Kunden Angebote für unterschiedliche Medienprojekte wie Zeitschriften, Werbebroschüren oder Internetseiten. Dafür erarbeiten sie Kalkulationen, formulieren Angebote und schließen Verträge ab. Sie beraten ihre Kunden ausführlich über die verschiedenen Umsetzungsmöglichkeiten solcher Projekte und die damit verbundenen technischen Details. Marketingaufgaben gehören ebenfalls zu ihrem Tätigkeitsbereich. Bei der Projektplanung übernehmen sie Teilaufgaben des Projektmanagements wie Personal-, Kosten- und Sachmittelplanung und bearbeiten die Projektdaten. Die Ergebnisse visualisieren sie und stellen sie den Kunden in Präsentationen vor.

Worauf kommt es an?

- Ausgeprägter Sinn für Formen, Farben, Sprache und Kreativität (z. B. beim Erarbeiten von Design-Vorschlägen und Arbeiten nach Gestaltungsentwürfen)
- Logisches Denken und technisches Verständnis (z. B. offen sein für technische Innovationen)
- Konzentration und Genauigkeit (z. B. beim Aufbereiten und Zusammenstellen von Produktionsdaten)
- Freude am schnellen, ergebnisorientierten Handeln (z. B. beim Arbeiten unter Termindruck)
- Kundenorientierung (z. B. für die Kundenberatung)
- Organisatorische Fähigkeiten und kaufmännisches Denken
- Teamfähigkeit
- Mindestens guter mittlerer Bildungsabschluss



Industriemechaniker/-in

Ausbildungsart

Die Berufsausbildung ist dual und findet für den theoretischen Unterricht in der Berufsschule und für die praktischen Ausbildungsinhalte im Ausbildungsbetrieb statt.

Ausbildungsdauer

3,5 Jahre

Was wird in diesem Beruf gemacht?

Industriemechaniker/innen stellen die Betriebsfähigkeit von Anlagen und technischen Systemen sicher. Sie stellen Bauteile durch manuelle und maschinelle Fertigungsverfahren her und montieren diese zu Baugruppen. Sie setzen Maschinen und Systeme in Betrieb und prüfen die Funktionen. Ferner sind sie für die Wartung und Instandsetzung der Anlagen zuständig. Sie ermitteln und beseitigen Störungsursachen, sie planen und organisieren Arbeitsabläufe, beschaffen oder fertigen Ersatzteile und erstellen technische Dokumentationen.

Worauf kommt es an?

- Geschicklichkeit und Auge-Hand-Koordination (z. B. beim Montieren von Baugruppen an Maschinen)
- Sorgfalt (z. B. beim Ausrichten und Spannen von Werkstücken)
- Technisches Verständnis
- Gute körperliche Verfassung
- Handwerkliches Geschick
- Interesse an physikalischen Zusammenhängen
- Sicherer Umgang mit Zahlen und Daten

Ausbildungsart

Die Berufsausbildung ist dual und findet für den theoretischen Unterricht in der Berufsschule und für die praktischen Ausbildungsinhalte im Ausbildungsbetrieb statt.

Ausbildungsdauer

3,5 Jahre



Elektroniker/-in für Betriebstechnik

Was wird in diesem Beruf gemacht?

Elektroniker/innen für Betriebstechnik installieren elektrische Bauteile und Anlagen in den Bereichen elektrische Energieversorgung, industrielle Betriebsanlagen und Gebäudesystem- und Automatisierungstechnik. Sie führen regelmäßige Wartungen und Reparaturen durch. Sie installieren Leitungsführungssysteme, Energie- und Informationsleitungen, sowie die elektrische Ausrüstung von Maschinen und Automatisierungssystemen. Elektroniker/innen programmieren, konfigurieren und prüfen Systeme und Sicherheitseinrichtungen. Sie organisieren die Montage von Anlagen und überwachen die Arbeit von Dienstleistern. Sie erstellen Anlagendokumentationen und halten sie auf aktuellem Stand.

Worauf kommt es an?

- Geschicklichkeit und Auge-Hand-Koordination (z. B. bei Verdrahtungsarbeiten und der Montage von Baugruppen)
- Technisches Verständnis, Umsicht, Sorgfalt
- Problemlösungskompetenz







Medientechnologe/-technologin – Druck

Fachrichtung Flachdruck (Offsetdruck)

Ausbildungsart

Die Berufsausbildung ist dual und findet für den theoretischen Unterricht in der Berufsschule und für die praktischen Ausbildungsinhalte im Ausbildungsbetrieb statt.

Ausbildungsdauer

3 Jahre

Was wird in diesem Beruf gemacht?

Medientechnologen/-technologinnen Druck erstellen Drucksachen wie Kataloge, Magazine und Prospekte. Sie bereiten Druckprozesse vor, richten Druckmaschinen ein, prüfen und kontrollieren Druckergebnisse, warten und reinigen die Maschinen und sorgen für einen reibungslosen Ablauf des kompletten Druckvorgangs. Auf Bogen- und Rollenoffsetdruck-Maschinen werden unterschiedlichste Druckprodukte mit verschiedenen Farben und Bedruckmaterialien erstellt. Medientechnologen/-technologinnen Druck arbeiten sehr häufig im Schicht- und Wochenenddienst. Ihre Tätigkeiten verrichten sie überwiegend in Produktionshallen und tragen zu ihrem Schutz vor Maschinenlärm und Chemikalien entsprechende Arbeitsschutzkleidung.

Worauf kommt es an?

- Sorgfältige und selbstständige Arbeitsweise
- Kommunikationsfähigkeit und Verantwortungsbewusstsein
- Technisches Verständnis, logisches Denken
- Stärken in Mathematik, Chemie und Physik
- Bereitschaft zur Schichtarbeit, Teamfähigkeit
- Durchhaltevermögen und Flexibilität
- Handwerkliches Geschick und gute Feinmotorik
- Mindestens guter mittlerer Bildungsabschluss

Ausbildungsart

Die Berufsausbildung ist dual und findet für den theoretischen Unterricht in der Berufsschule und für die praktischen Ausbildungsinhalte im Ausbildungsbetrieb statt.

Ausbildungsdauer

3 Jahre



Medientechnologe/-technologin – Druckverarbeitung

Was wird in diesem Beruf gemacht?

Medientechnologen/-technologinnen Druckverarbeitung stellen Printmedien in einer Vielzahl von Variationen her. Darunter fallen Flyer, Broschüren, Bücher, Kataloge, Briefbogen, Visitenkarten und vieles mehr. Sie prüfen die aus der Druckerei kommenden bedruckten Bogen und wählen die geeigneten Verarbeitungstechnologien und -prozesse nach wirtschaftlichen, technischen und ökologischen Aspekten aus. Sie richten die Verarbeitungsanlagen und Prozesskontrollsysteme ein bzw. konfigurieren diese und sorgen dafür, dass die notwendigen Produktionsmittel bereitstehen. Die Verarbeitungsanlagen sind hochtechnisiert und zum großen Teil über moderne Bedienfelder (Touchscreen) zu bedienen. Weitergehend erfordert der Beruf des Medientechnologen/-technologin – Druckverarbeitung Kenntnisse in den Bereichen Pneumatik, Mechanik und Elektrik. Ein weiteres Aufgabengebiet der Medientechnologen/-technologinnen, in der genannten Fachrichtung, stellt das regelmäßige Warten und Reinigen der Verarbeitungsanlagen dar. Medientechnologen/-technologinnen Druckverarbeitung arbeiten sehr häufig im Schicht- und Wochenenddienst.

Worauf kommt es an?

- Sorgfalt
(z. B. Einhalten der Maße bei Schneide- oder Falzarbeiten)
- Handwerkliches Geschick
(z. B. bei Einstell-, Umrüst- und Wartungsarbeiten)
- Geschicklichkeit
(z. B. beim manuellen Schneiden, Heften, Falzen und Binden)
- Entscheidungsfähigkeit und Reaktionsgeschwindigkeit
- Technisches Verständnis
- Teamfähigkeit, Verantwortungsbewusstsein
- Mindestens guter Hauptschulabschluss

Gemeinsam mehr erreichen

Die Print Media Group ist eine mittelständische inhabergeführte Unternehmensgruppe. Mit unserem leistungsstarken Netzwerk entwickeln und realisieren wir zusammen mit unseren Kunden intelligente, integrierte Lösungen rund um die Medienproduktion. Wir verstehen uns als kompetenter Partner von der Entwicklung neuer Geschäftsprozesse über die Druckproduktion bis zur Distribution. Absolute Kundenfokussierung, Flexibilität und Schnelligkeit sowie eine zukunftsfähige Strategie sind die Fundamente unserer Gruppe.

www.p-m-g.eu



PRINT MEDIA GROUP


GRIEBISCH & ROCHOL DRUCK


DIERICHS DRUCK+MEDIA


ColorDruck
SOLUTIONS

Was erwartet Dich bei uns?

1. Eine abwechslungsreiche, anspruchsvolle Ausbildung
2. Ein gutes und freundliches Betriebsklima
3. Innerbetrieblicher Abteilungsdurchlauf
4. Persönliche und fachliche Entwicklungsmöglichkeiten in einem wachstumsorientierten Unternehmen
5. Gute Übernahmechancen
6. Praxisorientiertes Lernen

Bewirb Dich jetzt!

Unsere aktuellen Ausbildungsangebote findest Du auf unserer Homepage.
Wir freuen uns auf Deine Bewerbung.

www.ddm.de/karriere



Dierichs Druck+Media GmbH & Co. KG · Frankfurter Straße 168 · D-34121 Kassel
Telefon 0561 60280-0 · Telefax 0561 60280-222 · E-Mail info@ddm.de
www.ddm.de

Ein Partner der Print Media Group