



www.coplan.de

# AUSBILDUNG

... starte deine Karriere jetzt!



## INHALT

Geschäftsfelder der COPLAN AG	3-4
Über uns	5-6
Ausbildung bei der COPLAN AG	7-8
Bauzeichner (m/w/d) Verschiedener Fachrichtungen	9-14
Technischer Systemplaner (m/w/d) Fachrichtung Elektrotechnische Systeme	15-16
Technischer Systemplaner (m/w/d) Fachrichtung Versorgungs- und Ausrüstungstechnik	17-18
Vermessungstechniker (m/w/d) Fachrichtung Vermessung	19-20
Kaufleute für Büromanagement (m/w/d)	21-22
Mediengestalter Digital/Print (m/w/d)	23-24

**COPLAN AG**  
GENERALPLANER ARCHITEKTEN INGENIEURE



## Geschäftsfelder und Ausrichtung

Wandel erkennen, Zukunft gestalten

### ARCHITEKTUR UND KONSTRUKTION

Gewerbe- und Industriebauten  
Öffentliche Gebäude  
Wohnungsbau  
Landschaftsplanung  
Nachhaltiges Bauen  
Denkmalgerechte Planung  
Bauleitplanung  
Städtebau  
Konstruktion  
Bemessung  
Tragwerksplanung  
Schallschutz und Bauakustik  
Bauphysikalische Nachweise  
Brandschutzkonzepte

### MODERNE GEBÄUDETECHNIK

Energietechnik  
Energetische Konzepte  
Wärmeerzeugungsanlagen  
Regenerative Energien  
Geothermie  
Klimatechnik  
Sanitäreinrichtungen  
Mess-Steuer-Regelungstechnik  
Gebäudeautomation  
Mittelspannungsanlagen  
Starkstromanlagen  
Beleuchtungsanlagen  
Brandschutzeinrichtungen  
Fernmeldetechnische Anlagen  
Informationstechnologie  
Sicherheitstechnik  
Medienplanung  
Fördertechnik

### INFRASTRUKTUR UND UMWELT

Übergeordnete Energiekonzepte  
Energienutzung und -verteilung  
Fernwärmenetze  
Erschließungsplanung  
Infrastrukturplanung für Werke  
Verkehrskonzepte  
Straßen- und Brückenplanung  
Allgemeine Ingenieurbauwerke  
Wasserversorgung  
Abwasserentsorgung  
Abwasserreinigung  
Wasserbau  
Gewässerentwicklung  
Umweltverträglichkeit  
Geoinformationssysteme  
Abfallwirtschaft  
Deponietechnik

### VERMESSUNG

Ingenieurvermessung  
Baubesteckung  
Bestandsaufnahmen  
Überwachungsmessung

### LEISTUNGS-PLUS GENERALPLANUNG

Projektmanagement  
Machbarkeitsuntersuchungen  
Forschung und Entwicklung  
Anpassung an internationale  
Standards  
Sicherheits- und Gesundheitsschutz-  
koordination (SiGeKo)  
BIM – Building Information Mod-  
elling  
Lean Construction Management  
Nachhaltigkeitsplanung (DGNB,  
LEED)



# DIE WELT ...in der wir uns zu Hause fühlen.



Zentrale der COPLAN AG - Hofmark 35, 84307 Eggenfelden



## Über uns

### Mitarbeiter AG

Bei uns bist Du mehr als nur Mitarbeiter

Wir sind anders als andere, weil die Mitarbeiter der COPLAN AG mehr als nur Arbeitnehmer sind. Die direkte Beteiligung an der wirtschaftlichen Basis bedeutet eine nachhaltige Bindung an das Unternehmen — ein Grund für unseren langjährigen Personalstamm.

Uns ist bewusst, dass neue Mitarbeiter auch immer neue Impulse bedeuten. Umso wichtiger ist es für uns, kompetenten Nachwuchs von morgen schon heute auszubilden!

### Mittendrin statt nur dabei

Deine Ausbildung bei der COPLAN AG

So lautet unser Ausbildungsmotto! Ab dem ersten Tag wirst Du von uns in die Projektarbeit miteingebunden und als vollwertiges Teammitglied gesehen! Auch nach Deiner erfolgreich abgeschlossenen Ausbildung fördern wir Dich gerne weiter, bieten verschiedene Karriereperspektiven und begleiten Deinen beruflichen Werdegang.

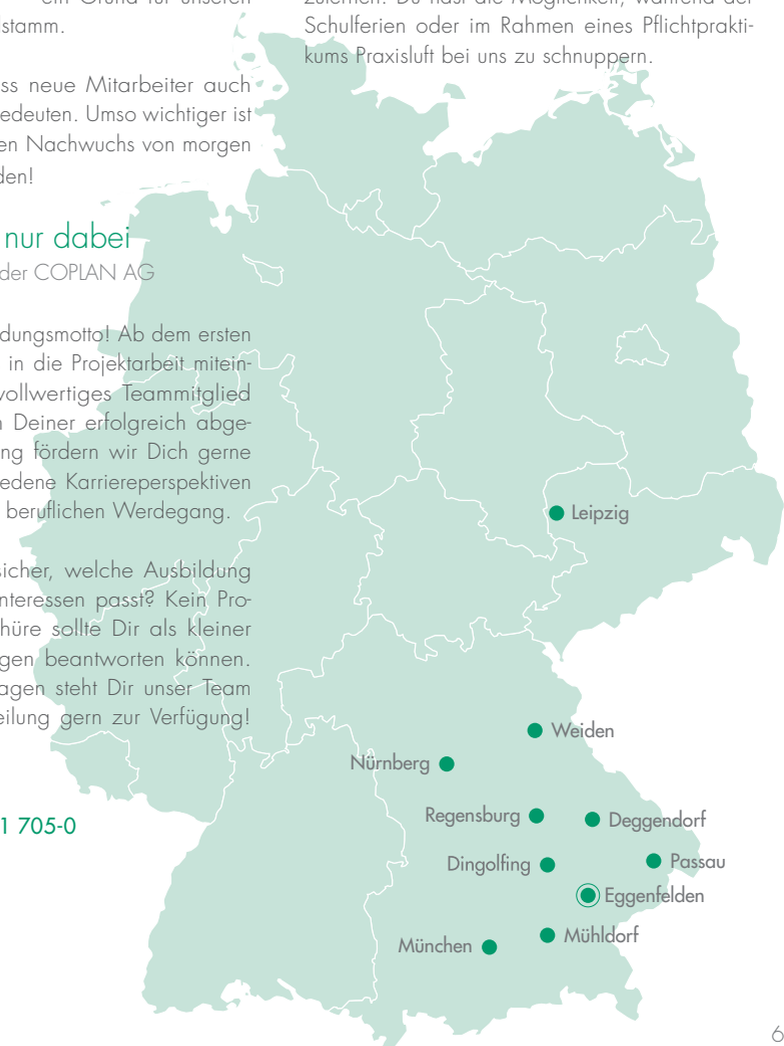
Du bist noch nicht sicher, welche Ausbildung zu Dir und Deinen Interessen passt? Kein Problem! Unsere Broschüre sollte Dir als kleiner Leitfaden einige Fragen beantworten können. Bei konkreten Rückfragen steht Dir unser Team aus der Personalabteilung gern zur Verfügung!

### Schülerpraktika

Mach Dir ein eigenes Bild von uns

Es liegt uns am Herzen, dass Du Dich während Deiner Ausbildung bei uns rundum wohlfühlst. Deshalb empfehlen wir Dir vorab ein Praktikum zu absolvieren, um unseren Arbeitsalltag kennenzulernen. Du hast die Möglichkeit, während der Schulferien oder im Rahmen eines Pflichtpraktikums Praxisluft bei uns zu schnuppern.

 Tel.: +49 8721 705-0



www.coplan.de

# AUSBILDUNG

... dein Job fürs Leben!



„Meine Ausbildung bei COPLAN macht mir richtig Spaß, weil ich mich vom ersten Tag an als vollwertiges Teammitglied fühle. Das Betriebsklima ist super und ich kann jederzeit Fragen stellen.“

Miriam M., Ausbildung zur Bauzeichnerin der Fachrichtung Architektur

„Am besten gefällt mir die Abwechslung in meiner Ausbildung. Ich verbringe nicht nur Zeit im Büro, sondern begleite auch meine Kollegen auf die Baustelle – eine perfekte Mischung zwischen Theorie und Praxis!“

Michael W., Ausbildung zum Technischen Systemplaner der Fachrichtung Elektrotechnische Systeme



Mach Dir selbst ein Bild von uns und schau auf unseren Social-Media-Kanälen vorbei!

Wähle Deinen Traumberuf und starte eine spannende Karriere bei der COPLAN AG.

## Bauzeichner

der Fachrichtungen Architektur; Ingenieurbau; Tief-, Straßen- und Landschaftsbau

Infos  
Seite  
9-14

## Technischer Systemplaner

der Fachrichtung Elektrotechnische Systeme

Infos  
Seite  
15-16

## Technischer Systemplaner

der Fachrichtung Versorgungs- und Ausrüstungstechnik

Infos  
Seite  
17-18

## Vermessungstechniker

der Fachrichtung Vermessung

Infos  
Seite  
19-20

## Kaufleute für Büromanagement

Verwaltung und Organisation

Infos  
Seite  
21-22

## Mediengestalter digital und print

der Fachrichtung Gestaltung und Technik

Infos  
Seite  
23-24

Details zu den Ausbildungsberufen und zur Bewerbung findest Du auch auf unserer Website.

[www.coplan.de/jobs/ausbildung/](http://www.coplan.de/jobs/ausbildung/)



# Bauzeichner

Fachrichtung Ingenieurbau



Technisches Verständnis und  
zeichnerisches Können sind für  
Dich kein Neuland?

Du arbeitest sorgfältig  
und präzise?

Dann bewirb Dich für folgenden  
Ausbildungsstandort: Eggenfelden

## Das erwartet Dich...

Bauzeichner erstellen Zeichnungen und bautechnische Unterlagen für Häuser, Brücken, Straßen und andere Bauwerke anhand der Vorgaben von Architekten, Statikern und Ingenieuren. Dazu arbeiten sie in der Regel am Computer mit CAD-Programmen.

Im Bereich Ingenieurbau erstellst Du Zeichnungen, die für die Rohbauplanung erforderlich sind. Darunter fallen beispielsweise das Erstellen von

Schal- und Bewehrungsplänen anhand statischer Berechnungen sowie das Zeichnen von Werkplänen für Fertigteilkonstruktionen und Stahlbauplänen. Vor allem Brücken, Hochhäuser, Kraftwerke oder Industriebauten stehen beim Ingenieurbau im Mittelpunkt. Und das ist noch nicht alles: Auch das Erstellen von Lageplänen für Baugrunduntersuchungen gehört zum vielseitigen Aufgabengebiet.

## Gut zu wissen...

**Arbeitsorte** Bauzeichner arbeiten in erster Linie

- im Büro
- ggf. auch auf der Baustelle

**Schulabschluss** Rechtlich ist keine bestimmte Schulbildung vorgeschrieben. Wichtig für uns ist, dass Deine Persönlichkeit in unser Team passt und Du für die Inhalte der Ausbildung Interesse zeigst

**Anforderungen**

- Räumliches Vorstellungsvermögen und rechnerische Fähigkeiten (z.B. beim Anfertigen, Lesen und Umsetzen von Skizzen und Zeichnungen, beim Berechnen des Baustoffbedarfs)
- Zeichnerische Befähigung und Geschicklichkeit (z.B. beim Anfertigen maßstabsgerechter Detailzeichnungen, beim Beschriften von Bauplänen)
- Sorgfalt (z.B. beim Anfertigen präziser und normgerechter Zeichnungen)

**Schulfächer**

- Werken/Technik (z.B. zum Konstruieren von Bauteilen wie Treppen und Dächern sowie zum Erstellen von Werk- und Detailzeichnungen; technisches Zeichnen)
- Mathematik (z.B. zum Berechnen der Tragfähigkeit einer Konstruktion, der Fläche eines Daches oder der benötigten Betonmenge für ein Bauteil)
- Physik (z.B. beim Konstruieren von Bauteilen müssen u.a. statische und bauphysikalische Gesichtspunkte berücksichtigt werden)



Scanne den QR-Code für mehr Infos zur  
Ausbildung bei der COPLAN AG.

# Bauzeichner

Fachrichtung Architektur



Du besitzt eine gute räumliche Denkweise?

Du arbeitest sorgfältig und präzise?

Dann bewirb Dich für folgende Ausbildungsstandorte: Eggenfelden, München

## Das erwartet Dich...

Bauzeichner erstellen Zeichnungen und bautechnische Unterlagen für Häuser, Brücken, Straßen und andere Bauwerke anhand der Vorgaben von Architekten, Statikern und Ingenieuren. Dazu arbeiten sie in der Regel am Computer mit CAD-Programmen.

Im Fachbereich Architektur erstellen Bauzeichner Grundrisse, Schnitte und Ansichten von Gebäu-

den und Räumen. Du bist an den Überlegungen beteiligt, ein Gebäude funktional und optisch sinnvoll zu planen. Wo werden Wärme, Feuchtigkeits- oder Brandschutzeinrichtungen eingebaut und wo die notwendigen Versorgungsleitungen verlegt?

## Gut zu wissen...

**Arbeitsorte** Bauzeichner arbeiten in erster Linie

- im Büro
- ggf. auch auf der Baustelle

**Schulabschluss** Rechtlich ist keine bestimmte Schulbildung vorgeschrieben. Wichtig für uns ist, dass Deine Persönlichkeit in unser Team passt und Du für die Inhalte der Ausbildung Interesse zeigst

**Anforderungen**

- Räumliches Vorstellungsvermögen und rechnerische Fähigkeiten (z.B. beim Anfertigen, Lesen und Umsetzen von Skizzen und Zeichnungen, beim Berechnen des Baustoffbedarfs)
- Zeichnerische Befähigung und Geschicklichkeit (z.B. beim Anfertigen maßstabsgerechter Detailzeichnungen, beim Beschriften von Bauplänen)
- Sorgfalt (z.B. beim Anfertigen präziser und normgerechter Zeichnungen)

**Schulfächer**

- Werken/Technik (z.B. zum Konstruieren von Bauteilen wie Treppen und Dächern sowie zum Erstellen von Werk- und Detailzeichnungen; technisches Zeichnen)
- Mathematik (z.B. zum Berechnen der Tragfähigkeit einer Konstruktion, der Fläche eines Daches oder der benötigten Betonmenge für ein Bauteil)
- Physik (z.B. beim Konstruieren von Bauteilen müssen u.a. statische und bauphysikalische Gesichtspunkte berücksichtigt werden)



Scanne den QR-Code für mehr Infos zur Ausbildung bei der COPLAN AG.

# Bauzeichner

Fachrichtung Tief-, Straßen- und Landschaftsbau



Du bist gut in Mathe und Physik  
und interessierst Dich für Technik?

Du arbeitest sorgfältig  
und präzise?

Dann bewirb Dich für folgende  
Ausbildungsstandorte: Eggenfelden,  
Weiden, Passau

## Das erwartet Dich...

Bauzeichner erstellen Zeichnungen und bautechnische Unterlagen für Häuser, Brücken, Straßen und andere Bauwerke anhand der Vorgaben von Architekten, Statikern und Ingenieuren. Dazu arbeitest Du in der Regel am Computer mit CAD-Programmen.

Mit der Spezialisierung auf Tief-, Straßen- und Landschaftsbau gelten Bauzeichner als Spezialisten für Lage- und Höhenpläne für den Kanalbau, Schachtbauwerke zur Abwasserbeseitigung und Pläne für Straßenuntergründe. Mit Hilfe einer speziellen Software begleitest Du die verschiedenen Bauabschnitte mit Übersichts-, Profil- und Kurvenplänen.

## Gut zu wissen...

**Arbeitsorte** Bauzeichner arbeiten in erster Linie

- im Büro
- ggf. auch auf der Baustelle

**Schulabschluss** Rechtlich ist keine bestimmte Schulbildung vorgeschrieben. Wichtig für uns ist, dass Deine Persönlichkeit in unser Team passt und Du für die Inhalte der Ausbildung Interesse zeigst

**Anforderungen**

- Räumliches Vorstellungsvermögen und rechnerische Fähigkeiten (z.B. beim Anfertigen, Lesen und Umsetzen von Skizzen und Zeichnungen, beim Berechnen des Baustoffbedarfs)
- Zeichnerische Befähigung und Geschicklichkeit (z.B. beim Anfertigen maßstabsgerechter Detailzeichnungen, beim Beschriften von Bauplänen)
- Sorgfalt (z.B. beim Anfertigen präziser und normgerechter Zeichnungen)

**Schulfächer**

- Werken/Technik (z.B. zum Konstruieren von Bauteilen wie Treppen und Dächern sowie zum Erstellen von Werk- und Detailzeichnungen; technisches Zeichnen)
- Mathematik (z.B. zum Berechnen der Tragfähigkeit einer Konstruktion, der Fläche eines Daches oder der benötigten Betonmenge für ein Bauteil)
- Physik (z.B. beim Konstruieren von Bauteilen müssen u.a. statische und bauphysikalische Gesichtspunkte berücksichtigt werden)



Scanne den QR-Code für mehr Infos zur Ausbildung bei der COPLAN AG.

# Technischer Systemplaner

Fachrichtung Elektrotechnische Systeme



Dich faszinieren Schaltpläne  
und Stromkreisläufe?

Du arbeitest sorgfältig  
und präzise?

Dann bewirb Dich für folgende  
Ausbildungsstandorte:  
Eggenfelden, Weiden, Deggendorf

## Das erwartet Dich...

Technische Systemplaner der Fachrichtung Elektrotechnische Systeme erstellen Pläne und technische Unterlagen für gebäude- und anlagentechnische Einrichtungen sowie Elektroinstallationen. Mit CAD-Systemen erstellst Du Zeichnungen basierend auf 3D-Modellen, ergänzt Tabellen mit Zahlen- und Datenangaben und setzt zeichnerische

Darstellungen sowie Diagramme präzise um. Bei der Koordination von Montage und Zusammenarbeit der Gewerke ist Dein Organisationstalent gefragt. Auf der Basis von Kundenwünschen fertigst Du Entwürfe und Detailpläne sowie Schalt-, Stromlauf- und Verkabelungspläne an.

## Gut zu wissen...

**Arbeitsorte** Technische Systemplaner der Fachrichtung Elektrotechnische Systeme arbeiten in erster Linie

- im Büro
- ggf. auch auf Baustellen

**Schulabschluss** Rechtlich ist keine bestimmte Schulbildung vorgeschrieben. Wichtig für uns ist, dass Deine Persönlichkeit in unser Team passt und Du für die Inhalte der Ausbildung Interesse zeigst

**Anforderungen**

- Zeichnerische Befähigung (z.B. beim Anfertigen von Entwürfen und detaillierten Plänen)
- Technisches Verständnis (z.B. beim Planen von energie- oder kommunikationstechnischen Anlagen)
- Sorgfalt (z.B. beim Anfertigen präziser und normgerechter Zeichnungen)
- Räumliches Vorstellungsvermögen und rechnerische Fähigkeiten (z.B. beim Lesen von Skizzen und Zeichnungen, beim Berechnen von elektrischen Größen)

**Schulfächer**

- Werken/Technik (z.B. beim Anfertigen von Plänen und Skizzen)
- Mathematik (z.B. beim Ausführen von technischen Berechnungen)
- Physik (z.B. zum Beurteilen von Einsatzmöglichkeiten elektronischer Bauelemente und zum Verstehen der Gesetze der Elektrotechnik)



Scanne den QR-Code für mehr Infos zur  
Ausbildung bei der COPLAN AG.

# Technischer Systemplaner

Fachrichtung Versorgungs- und Ausrüstungstechnik



Du bist gut in Mathe, Physik und hast auch noch Spaß an Technik?

Du arbeitest sorgfältig und präzise?

Dann bewirb Dich für folgende Ausbildungsstandorte: Eggenfelden, Deggendorf

## Das erwartet Dich...

Technische Systemplaner der Fachrichtung Versorgungs- und Ausrüstungstechnik sind an Planungs-, Entwicklungs- und Umsetzungsphasen von Anlagen der Gebäudetechnik beteiligt. Nach Vorgaben der Entwicklungsabteilung fertigst Du mit CAD-Systemen Zeichnungen auf Basis von 3D-Modellen an, trägst Zahlen- und Datenan-

gaben in Tabellen ein und setzt zeichnerische Darstellungen sowie Diagramme um. Du berechnest z.B. Heiz- oder Kühllasten und führst Dimensionierungen durch. Aus den 3D-Modellen leitest Du fertigungsgerechte Zeichnungen ab. Außerdem koordinierst Du die Montage und die Zusammenarbeit der Gewerke untereinander.

## Gut zu wissen...

**Arbeitsorte** Technische Systemplaner der Fachrichtung Versorgungs- und Ausrüstungstechnik arbeiten in erster Linie

- im Büro
- ggf. auch auf Baustellen

**Schulabschluss** Rechtlich ist keine bestimmte Schulbildung vorgeschrieben. Wichtig für uns ist, dass Deine Persönlichkeit in unser Team passt und Du für die Inhalte der Ausbildung Interesse zeigst

**Anforderungen**

- Zeichnerische Befähigung (z.B. beim Anfertigen von Entwürfen und detaillierten Plänen)
- Technisches Verständnis (z.B. beim Planen von pneumatischen oder elektrischen Regel- und Steueranlagen)
- Sorgfalt (z.B. beim Anfertigen präziser und normgerechter Zeichnungen)
- Räumliches Vorstellungsvermögen und rechnerische Fähigkeiten (z.B. beim Erstellen von dreidimensionalen Entwürfen, beim Berechnen von hydraulischen, pneumatischen oder elektrischen Daten)

**Schulfächer**

- Werken/Technik (z.B. beim Anfertigen von Plänen und Skizzen)
- Mathematik (z.B. beim Berechnen von Aufmaßen)
- Physik (z.B. beim Ausführen gebäudetechnischer Berechnungen und beim Berücksichtigen bauphysikalischer Anforderungen)



Scanne den QR-Code für mehr Infos zur Ausbildung bei der COPLAN AG.

# Vermessungstechniker

Fachrichtung Vermessung



Du besitzt Geschicklichkeit und eine gute Hand-Auge-Koordination?

Du liebst die Abwechslung und arbeitest sorgfältig?

Dann bewirb Dich für folgenden Ausbildungsstandort: Eggenfelden

## Das erwartet Dich...

Vermessungstechniker nehmen im Außendienst technische Vermessungen im Gelände vor. Zurück am Schreibtisch wertest Du die protokollierten Ergebnisse aus, führst Berechnungen durch

und überträgst die gewonnenen Geodaten in Planungsunterlagen, Liegenschaftskataster oder Karten.

## Gut zu wissen...

**Arbeitsorte** Vermessungstechniker arbeiten in erster Linie

- im Freien
- in Büro

**Schulabschluss** Rechtlich ist keine bestimmte Schulbildung vorgeschrieben. Wichtig für uns ist, dass Deine Persönlichkeit in unser Team passt und Du für die Inhalte der Ausbildung Interesse zeigst

- Anforderungen**
- Sorgfalt und Verantwortungsbewusstsein (z.B. beim Durchführen von Vermessungen, beim fehlerfreien Ablesen und Dokumentieren von Messergebnissen)
  - Räumliches Vorstellungsvermögen und zeichnerische Befähigung (z.B. beim Übertragen von Daten in grafische Darstellungen, beim Anfertigen von Skizzen und Zeichnungen zu Geländeaufnahmen)
  - Geschicklichkeit und Hand-Auge-Koordination (z.B. beim Positionieren und Bedienen vermessungstechnischer Messgeräte an wechselnden Messpunkten)
  - Trittsicherheit und gute körperliche Konstitution (z.B. bei Arbeiten in schwierigem Gelände)

- Schulfächer**
- Mathematik (z.B. beim Durchführen von Flächen- und Höhenberechnungen)
  - Geografie/Erkunde (z.B. zum Verstehen von Koordinatensystemen und Interpretieren von Luftbildern)
  - Werken/Technik (z.B. zum Anfertigen von Bebauungs- und Grundstücksplänen und Aktualisieren von Karten; technisches Zeichnen)
  - Physik (z.B. beim Durchführen von elektrischen Messungen im Gelände)



Scanne den QR-Code für mehr Infos zur Ausbildung bei der COPLAN AG.

# Kaufleute Büromanagement



Du bist ein Organisationstalent und suchst abwechslungsreiche Aufgaben?

Du arbeitest zuverlässig und präzise?

Dann bewirb Dich für folgenden Ausbildungsstandort: Eggenfelden

## Das erwartet Dich...

Als Multitalente führen Kaufleute für Büromanagement organisatorische und kaufmännisch-verwaltende Tätigkeiten in den Bereichen Marketing, Einkauf, Personal oder Logistik aus. Du unterstützt den internen und externen Schriftverkehr, bear-

beitest Präsentationen, beschaffst Büromaterial und planst Termine. Als erster Ansprechpartner für unsere Kunden wirkst Du an der Auftragsabwicklung mit und kümmerst Dich um Rechnungen und Zahlungseingänge.

## Gut zu wissen...

**Arbeitsorte** Kaufleute für Büromanagement arbeiten in erster Linie

- in Büroräumen
- in Besprechungsräumen
- am Empfang oder Serviceschalter

**Schulabschluss** Rechtlich ist keine bestimmte Schulbildung vorgeschrieben. Wichtig für uns ist, dass Deine Persönlichkeit in unser Team passt und Du für die Inhalte der Ausbildung Interesse zeigst

**Anforderungen**

- Organisatorische Fähigkeiten (z.B. Geschäftsreisen planen)
- Flexibilität (z.B. mit häufig wechselnden Aufgaben und Arbeitssituationen umgehen)
- Kaufmännisches Denken (z.B. beim Einholen von Aufträgen)
- Kunden- und Serviceorientierung (z.B. auf die Anliegen von Kunden eingehen)
- Sorgfalt sowie mündliches und schriftliches Ausdrucksvermögen (z.B. am Kundenempfang arbeiten, Geschäftsbriefe verfassen)

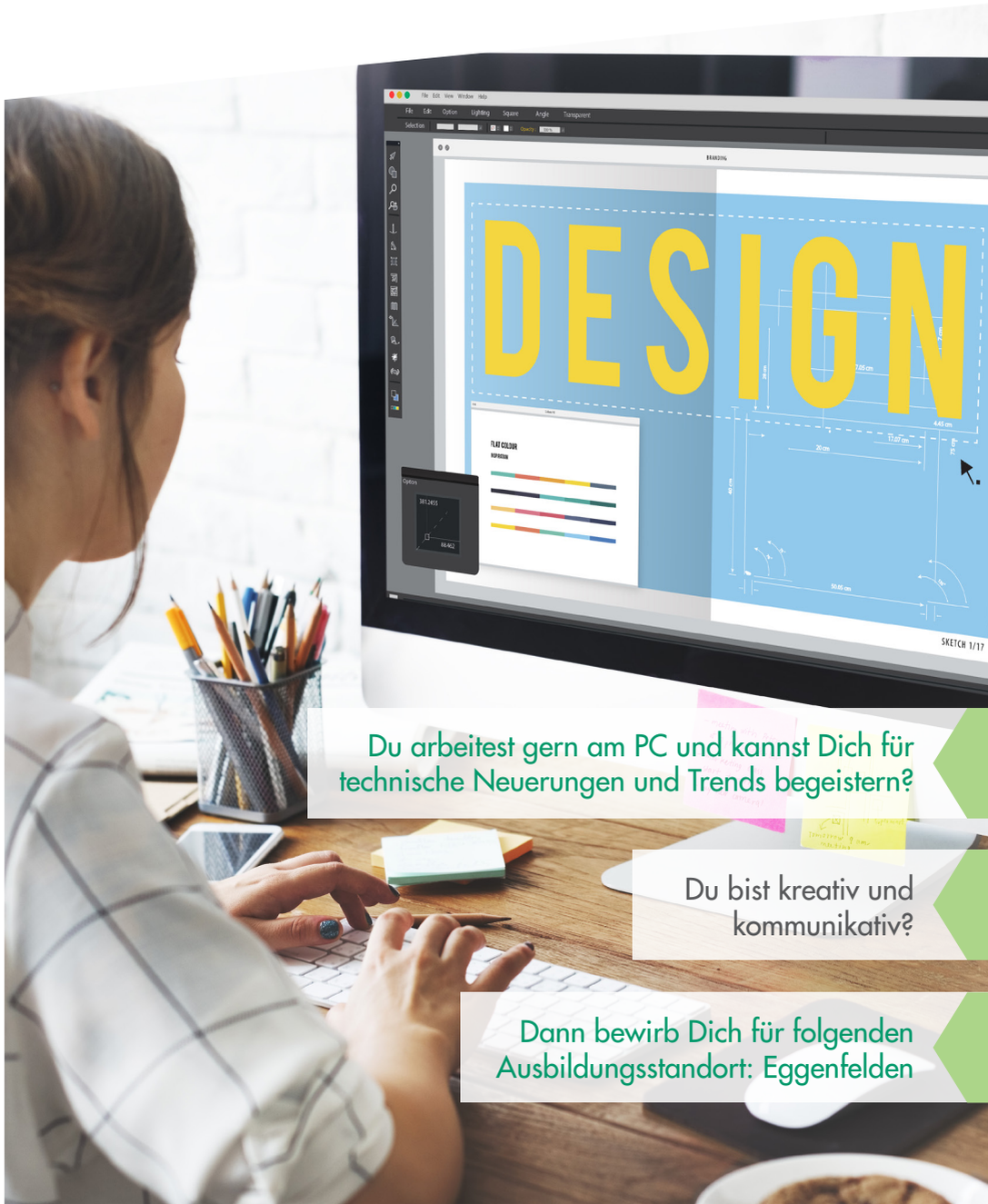
**Schulfächer**

- Deutsch (z.B. für den Schriftverkehr mit Kunden und Geschäftspartnern)
- Mathematik (z.B. für das Erstellen von Kundenrechnungen)
- Wirtschaft (z.B. für buchhalterische Jahresabschlüsse)



Scanne den QR-Code für mehr Infos zur Ausbildung bei der COPLAN AG.

# Mediengestalter Digital/Print



Du arbeitest gern am PC und kannst Dich für technische Neuerungen und Trends begeistern?

Du bist kreativ und kommunikativ?

Dann bewirb Dich für folgenden Ausbildungsstandort: Eggenfelden

## Das erwartet Dich...

Mediengestalter lernen alle wichtigen Produktionsschritte kennen. Sie erfahren, wie die Arbeit im Unternehmen organisiert wird, wer welche Aufgaben übernimmt und auch welche rechtlichen Grundlagen es in diesem Beruf gibt. Welche Medienprodukte gibt es? Wie sehen die gestalterischen Grundlagen aus und wie geht man mit Grafikprogrammen um? Im Fachbereich „Gestaltung und Technik“ werden

vertiefte Kenntnisse über Technik und Planung vermittelt: Du lernst etwas über die Installation von Hardware und Software, die Planung von Produktionsabläufen oder die Gestaltung der Objekte für Medienprodukte. Außerdem bearbeitest Du Mediendaten, bereitest Druckdaten auf und arbeitest eng mit unserem hauseigenen Druckzentrum zusammen.

## Gut zu wissen...

**Arbeitsorte** Mediengestalter Digital/Print arbeiten in erster Linie

- Im Büro
- ggf. auch auf Baustellen (Referenzfotografie)

**Schulabschluss** Rechtlich ist keine bestimmte Schulbildung vorgeschrieben. Wichtig für uns ist, dass Deine Persönlichkeit in unser Team passt und Du für die Inhalte der Ausbildung Interesse zeigst

**Anforderungen**

- Kreativität und Sinn für Ästhetik
- Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Spaß an der Arbeit am Computer
- Technisches Interesse und Verständnis
- Kaufmännisches Denken und Kundenorientierung

**Schulfächer**

- Deutsch (z.B. Formulieren von Texten)
- Kunst (z.B. Grundverständnis für Design)



Scanne den QR-Code für mehr Infos zur Ausbildung bei der COPLAN AG.

[www.coplan.de](http://www.coplan.de)

# AUSBILDUNG

... starte deine Karriere jetzt!

Details zu den Ausbildungsberufen und zur Bewerbung findest Du auch auf unserer Website.

[www.coplan.de](http://www.coplan.de)



 Tel.: +49 8721 705-0

Deggendorf  
Dingolfing  
Eggenfelden  
Leipzig  
Mühdorf  
München  
Nürnberg  
Passau  
Regensburg  
Weiden

COPLAN C.A.I. (Bukarest)  
COPLAN Inc. (New York)

**COPLAN AG**   
GENERALPLANER ARCHITEKTEN INGENIEURE

COPLAN AG  
Hofmark 35  
D-84307 Eggenfelden

Tel.: +49 8721 705-0  
Fax: +49 8721 705-105

[www.coplan.de](http://www.coplan.de)

Folge uns auf

