



Deine berufliche Zukunft beginnt hier - Werde Teil unseres Teams!

Du gibst uns drei Jahre, wir geben dir eine Zukunft.



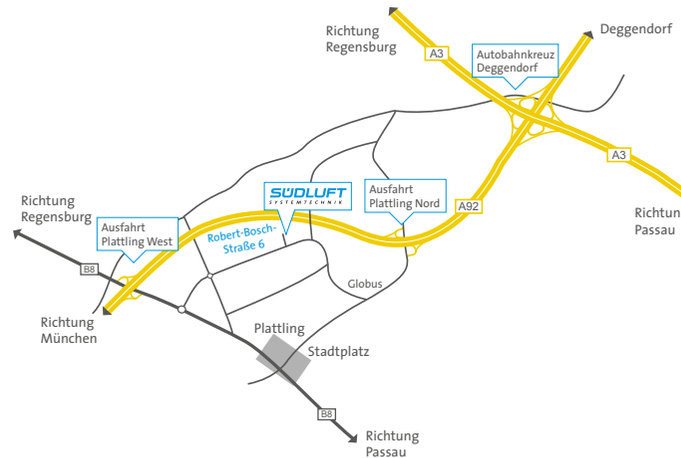
Bist Du bereit, den nächsten Schritt in Deine berufliche Zukunft zu gehen?

Bei **Südluft** sind wir Spezialisten in den Bereichen Küchenlüftungstechnik, Lüftungstürme, Luftleitungssysteme und Metallbau, speziell maßgeschneiderter Sonderanfertigungen. Von der Planung bis zur Montage begleiten wir unsere Projekte mit höchster Präzision und Leidenschaft.

Mit über **160 engagierten Mitarbeitern und Auszubildenden (m/w/d)** bieten wir Dir in unserem innovativen Unternehmen die Möglichkeit, in einem dynamischen Team zu wachsen und in vielseitigen Ausbildungsberufen durchzustarten - egal, ob Du technisches Geschick, kaufmännisches Talent oder IT-Leidenschaft mitbringst.

Wir suchen **motivierte Talente**, die bereit sind, ihre Ideen einzubringen und gemeinsam mit uns zu wachsen. Bei uns erwartet Dich nicht nur eine fundierte Ausbildung, sondern auch ein inspirierendes Arbeitsumfeld, in dem Teamgeist und Kreativität großgeschrieben werden.

Mach den ersten Schritt - **bewirb Dich jetzt** und werde Teil unserer Erfolgsgeschichte!



**SÜDLUFT**  
SYSTEMTECHNIK

Ausbildung

**TECHNISCHE SYSTEMPLANER**  
Versorgungs- & Ausrüstungstechnik  
(m/w/d)



**SÜDLUFT SYSTEMTECHNIK GMBH**

- Ausbildungsleiterin Frau Nadine Loibl
- Robert-Bosch-Str. 6 | 94447 Plattling
- +49 9931 9179-560
- ausbildung@suedluft.de
- [www.suedluft.de](http://www.suedluft.de)

**Jetzt**  
**bewerben!**

**WIR BILDEN AUS 2025**  
HIER #KÖNNENLERNEN



KÜCHENLÜFTUNGSTECHNIK



LUFTLEITSYSTEME



LÜFTUNGSTÜRME



METALLBAU



ZUKUNFT STARK GESICHERT.  
Deine Ausbildung bei **SÜDLUFT!**

## TECHNISCHE SYSTEMPLANER

» Versorgungs- & Ausrüstungstechnik  
(m/w/d)

### AUSBILDUNGSIHINHALTE

Technische Systemplaner lernen in der Ausbildung, technische Funktionszeichnungen anzufertigen. Mithilfe von CAD-Programmen erstellst du Konstruktionsmodelle.

- › Grundlagen des technischen Zeichnens
- › Unterstützung des Projektteams & Mitwirkung an Projekten
- › Konstruktion und Berechnung von rechnergeschützten Einzelteilen & Baugruppen
- › Anfertigung von technischen Begleitunterlagen

### DAMIT ÜBERZEUGST DU UNS

- › Teamgeist, Neugier, Ehrgeiz & Faszination für die Ausbildung

### AUSBILDUNGSBEGINN

- › 1. September 2026

### AUSBILDUNGSDAUER

- › 3,5 Jahre

### AUSBILDUNGSVERGÜTUNG

- › 1. Ausbildungsjahr 950 €
- › 2. Ausbildungsjahr 1025 €
- › 3. Ausbildungsjahr 1125 €
- › 4. Ausbildungsjahr 1200 €

### WIR BIETEN DIR

- › abwechslungsreicher & flexibler Aufgabenbereich in einem motivierten Team
- › gründliche & intensive Einarbeitung in die branchenspezifischen Aufgaben
- › moderne Arbeitsplätze & technische Ausstattung
- › hohe Übernahme-Chancen mit langfristiger Anstellung

### ZUSÄTZLICH BIETEN WIR

-  Urlaubs- & Weihnachtsgeld
-  30 Tage Urlaub
-  Gleitzeit / Flexible Arbeitszeiten
-  Kantine inkl. Essenszulage
-  Vermögenswirksame Leistungen
-  jährliches Azubi-Team-Event

### VORAUSSETZUNGEN

- › Mittlerer Bildungsabschluss (Mittelschule / Realschule / Wirtschaftsschule)
- › Hochschulreife (Gymnasium / Fachoberschule / Berufsoberschule)



### Interesse an einem Schnupperpraktikum?

Wir bieten die Möglichkeit, sich in einem Zeitraum von zwei bis fünf Tagen (z.B. Schulpraktikum oder Ferien) Einblicke in dem Ausbildungsberuf und dessen Abläufe in der betrieblichen Praxis zu verschaffen und das Unternehmen kennen zu lernen.

SCAN ME



### Entdecke deine beruflichen Talente!

Besuche unsere Unternehmensinsel und lerne spielerisch deine Wunschausbildung oder Praktikum kennen.

Spaß, Infos und spannende Berufe warten auf dich!

