



#NichtOhneMeinTeam

Deine Ausbildung bei PINK GmbH Thermosysteme.

Komm zu uns nach Bestenheid!

Du stehst vor dem Start in den Beruf? Dann bist Du bei uns genau richtig. Hiermit zeigen Dir einige Auszubildende von der PINK GmbH Thermosysteme, wer wir sind und welche Ausbildungsmöglichkeiten Dir PINK bietet.



Liebe Schülerin,
lieber Schüler,

mit der Firmengründung im Jahr 1979 hat mein Vater Friedrich Pink den Grundstein für unser heutiges, weltweit erfolgreiches Familienunternehmen gelegt. Durch innovative Produkte und konsequente Kundenausrichtung sind wir stetig gewachsen.

Als Geschäftsführerin ist mir bewusst, dass der Unternehmenserfolg, neben den qualitativen Produkten, vor allem von jedem einzelnen Mitarbeiter abhängt: Denn nur mit einem guten, engagierten und qualifizierten Team kann ein Unternehmen langfristig existieren.

Darüber hinaus ist es für mich eine Herzensangelegenheit einen vertrauensvollen, fairen Umgang miteinander zu führen. Kurze direkte Kommunikationswege, zwischen Auszubildenden, Auszubildenden und der Geschäftsführung, sind die Basis für unseren gemeinsamen Erfolg.

Die hochqualifizierte, individuelle Ausbildung mit viel Praxisbezug hat schon immer einen hohen Stellenwert bei PINK Thermosysteme. Wir sind sehr stolz auf unsere Mitarbeiter sowie Mitarbeiterinnen und dankbar für deren Loyalität. Viele Teammitglieder arbeiten schon lange in unserem Unternehmen, einige davon sogar seit ihrer Ausbildung bei PINK Thermosysteme. Das zeigt, dass wir sichere Arbeitsplätze und interessante Jobs bieten.

Bei Fragen melde Dich einfach. Ich freue mich auf Deine Bewerbung und auf unser Kennenlernen.

Andrea Pink
Geschäftsführerin
PINK GmbH Thermosysteme

Übersicht



- | | | | | | |
|---|--------------------|---|-----------------------------|----|------------------------------------|
| 2 | Wir sind PINK | 6 | Industriemechaniker | 9 | Technischer Produktdesigner |
| 4 | Komm in unser Team | 7 | Mechatroniker | 10 | Industriekaufleute |
| 5 | Das erwartet Dich | 8 | Fachkraft für Lagerlogistik | 11 | Fachinformatiker Systemintegration |



Wir entwickeln Lösungen. Wir lieben Technik. Wir bauen Anlagen. Wir sind PINK.

Wir liefern Anlagen für die Technologie von morgen.

Die PINK GmbH Thermosysteme ist ein mittelständisches Familienunternehmen mit über 160 Mitarbeitern und Sitz in Wertheim-Bestenhaid. Wir agieren auf allen bedeutenden internationalen Märkten.

Wir entwickeln, fertigen und montieren anspruchsvolle Anlagen für die Global Player der High-Power Branche, vom Elektro- und Hybridfahrzeug bis hin zur dezentralen Energiespeicherung und -verteilung.

Zum innovativen Produktspektrum gehören: kundenspezifische Systeme für vakuumgestütztes Löten und metallisches Nano-Sintern von Leistungselektronik-Komponenten, Niederdruck-Plasmaanlagen für die Oberflächenbehandlung sowie Anlagen für die Trocknungs- und Prozesstechnik.

Wir investieren in die Zukunft und suchen dafür motivierte Auszubildende mit Eigeninitiative und Leistungsbereitschaft für die langfristige Mitarbeit in unserem Unternehmen.

Das erwartet Dich

Sicherheit

Unsere hohen Übernahmequoten der letzten Jahre sprechen für sich: Wir bieten langfristige Arbeitsplätze und somit Sicherheit für Deine Zukunft.

Perspektive

Bei uns wirst Du optimal auf den Berufseinstieg vorbereitet. Wir zeigen Dir worauf es ankommt und bieten gerne Weiterbildungs- und interne Entwicklungsmöglichkeiten.

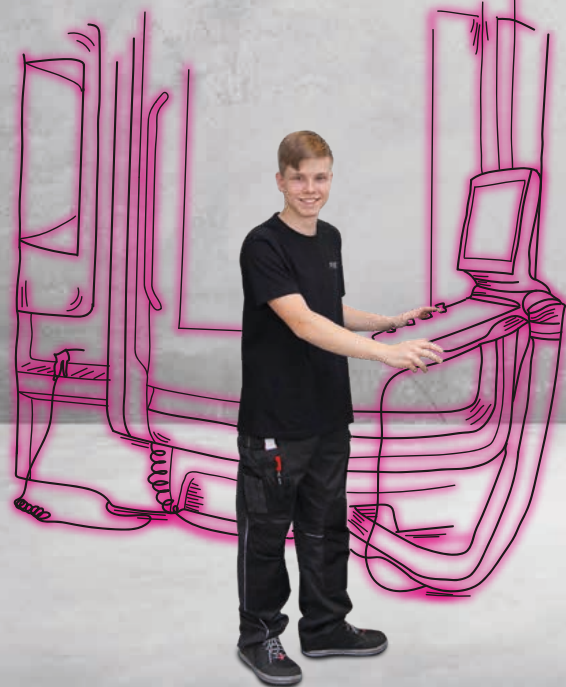
Spannende Tätigkeitsbereiche

Wir produzieren keine Massenware, sondern innovative High-Tech-Anlagen für namhafte Technologie-Unternehmen. Unser breites Produktspektrum bietet vielfältige, interessante und abwechslungsreiche Möglichkeiten.

Was wir sonst noch bieten?

Hilfsbereite Auszubildende und Team-Kollegen, eine angemessene Ausbildungsvergütung und Fahrtkostenzuschuss sowie modernste Betriebsausrüstung. Außerdem gibt es bei uns ganzjährig kostenlose Heißgetränke und Wasser sowie in den Wintermonaten gratis Obst.





”

#IchUndMein Arbeitsplatz

Hier stimmt einfach die Kommunikation. Bereits der Bewerbungsprozess war stimmig und ich habe eine sehr schnelle Antwort erhalten.

Ich bin gerne bei PINK, weil mir das Betriebsklima gut gefällt. Im Hause PINK Thermosysteme findet man freundliche und sympathische Kollegen, die allzeit hilfsbereit sind.

In meiner Ausbildung zum Industriemechaniker bekomme ich täglich anspruchsvolle Aufgaben, damit ich den Umgang mit simplen Werkzeugen und komplexen Maschinen richtig erlerne.

Jannik Kempf, 1. Lehrjahr

Industriemechaniker m/w/d

Zur Herstellung von Einzelteilen und Baugruppen unserer Anlagen arbeitest Du bei uns vorwiegend an modernsten Werkzeugmaschinen mit CNC-Steuerung.

Komponente zusammenzubauen und sie an den Anlagen zu montieren, gehört ebenso zu Deinem Aufgabengebiet. Gleichzeitig bist Du für die Wartung und Reparatur der Gesamtanlage zuständig.

Weitere Tätigkeiten sind die spanlose Formgebung, das Schweißen, das Programmieren und die Inbetriebnahme von mechanischen Anlagen.



Ausbildungsdauer/-beginn

3,5 Jahre, 1. September



Ausbildungsort

Ausbildungsbetrieb und Berufsschule in Wertheim-Bestenheid



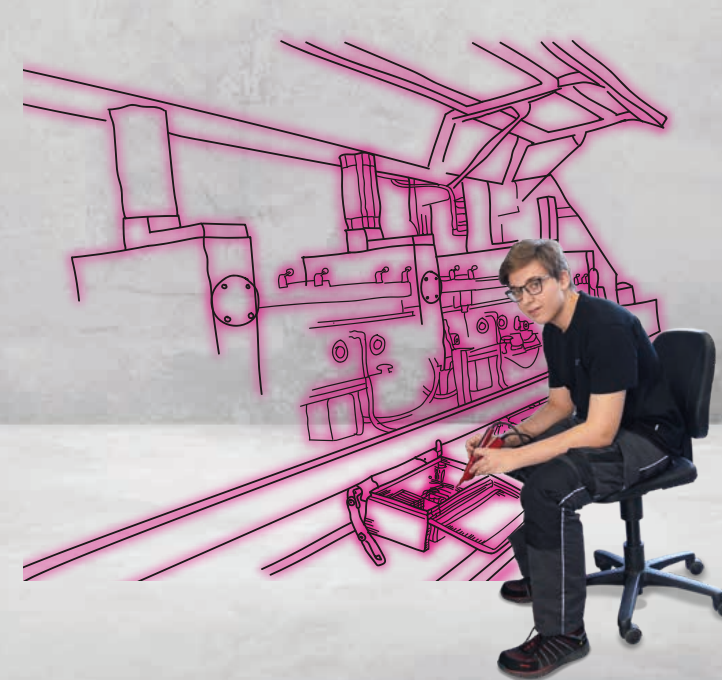
Bewerbungsabgabe

August bis Oktober für das Folgejahr



Voraussetzung

Qualifizierter Hauptschulabschluss oder mittlere Reife



”

#IchUndMein Arbeitsplatz

Durch ein Praktikum habe ich mich für den Beruf Mechatroniker und für die Firma PINK Thermosysteme entschieden.

Ich bin bei PINK Thermosysteme, weil das Familienunternehmen ein gutes Image hat und lange in der Branche tätig ist. Mein Bruder arbeitet auch hier. Es herrscht ein sehr netter und freundlicher Umgangston und man kennt die meisten der Belegschaft.

Die Ausbilder bereiten einen gut für die Prüfung vor. Natürlich hat man auch gute Aufstiegsmöglichkeiten und Gehaltsperspektiven für die Zukunft.

Philipp Zahn, 1. Lehrjahr

Mechatroniker m/w/d

Als Mechatroniker bist Du Mechaniker und Elektroniker in einer Person. Du stellst mechanische Komponenten her und montierst diese. Im elektronischen Bereich planst Du komplexe Anlagen und realisierst sie in der Fertigung. Außerdem verstehst Du die Anlagen und Systeme mit den geeigneten Softwaresteuerungen.

Auch die Inbetriebnahme von Anlagen und die Prüfprotokollerstellung bei unseren Kunden im In- und Ausland gehört zu Deinem Aufgabenbereich.



Ausbildungsdauer/-beginn

3,5 Jahre, 1. September



Ausbildungsort

Ausbildungsbetrieb in Wertheim-Bestenheid
Berufsschule in Bad Mergentheim



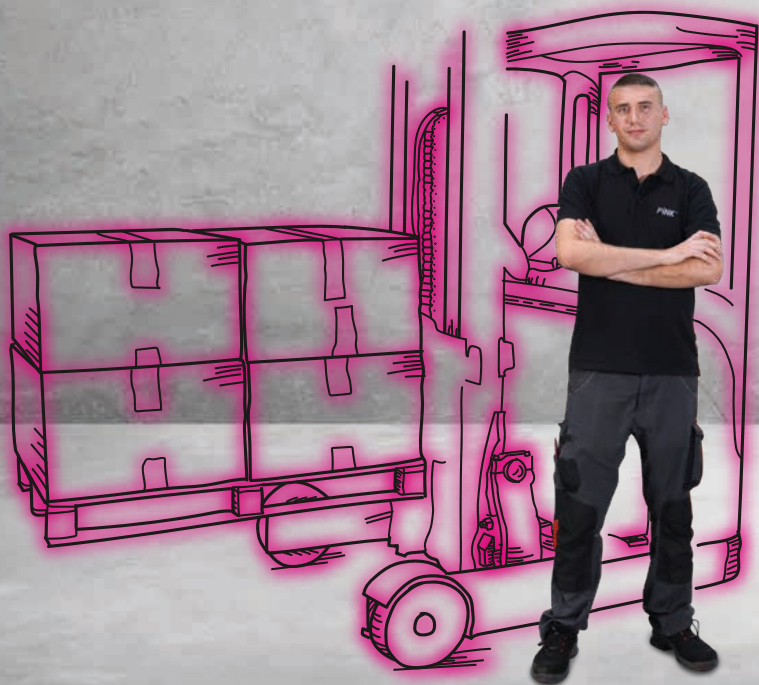
Bewerbungsabgabe

August bis Oktober für das Folgejahr



Voraussetzung

Mittlere Reife



”

#IchUndMein Arbeitsplatz

Ich bin gerne bei PINK Thermosysteme, weil das Betriebsklima echt positiv ist und die Kollegen und die Chefin sehr freundlich sind.

An meiner Arbeit macht mir das Kommissionieren am meisten Spaß, da ich immer in Bewegung bin und wir als Team beim Kommissionieren zusammenarbeiten.

Ich habe hier auch gute Übernahmekanzen und kann mich weiterbilden zum Meister, Ausbilder und vielleicht sogar Lagerchef werden.

Alexander Schäfer,
3. Lehrjahr

Fachkraft für Lagerlogistik m/w/d

Du bist verantwortlich für den reibungslosen Güterstrom im Unternehmen, das heißt dafür, dass die Ware zum richtigen Zeitpunkt, in der richtigen Menge am richtigen Ort zur Verfügung steht. Deine Aufgaben umfassen alle Tätigkeiten im Logistikbereich wie Wareneingang, Warenausgang, Lagerhaltung und -organisation sowie die Inventur.

Während Deiner Ausbildung lernst Du betriebswirtschaftliche Abläufe und technisches Wissen auch in anderen Fachabteilungen wie im Einkauf, Verkauf oder der Arbeitsvorbereitung kennen.



Ausbildungsdauer/-beginn

3 Jahre, 1. September



Ausbildungsort

Ausbildungsbetrieb in Wertheim-Bestenheid
Berufsschule in Tauberbischofsheim



Bewerbungsabgabe

August bis Oktober für das Folgejahr



Voraussetzung

Qualifizierter Hauptschulabschluss
oder mittlere Reife



”

#IchUndMein Arbeitsplatz

Bei PINK Thermosysteme war der Bewerbungsprozess optimal und unkompliziert. Ich habe mich für den Beruf des Technischen Produktdesigners entschieden, weil mir bei einem Praktikum hier die spannenden Aufgaben eines Produktdesigners gezeigt wurden.

Besonders interessant finde ich, wie Einzelteile oder auch komplette Anlagen, die vom Produktdesigner am Computer gezeichnet werden, umgesetzt werden und dann nicht nur in dem 3D-Programm, sondern auch in der Realität zu sehen sind.

Die Atmosphäre ist hier richtig gut.

Robin Münch, 2. Lehrjahr

Technischer Produktdesigner m/w/d

Als Technischer Produktdesigner unterstützt Du Ingenieure bei der Entwicklung technischer Produkte und bist für den Entwurf und die Konstruktion verantwortlich. Du erstellst 3D-Zeichnungen und Dokumentationen auf der Grundlage von technischen und gestalterischen Vorgaben. Dabei arbeitest Du in unserem Unternehmen an modernsten PC-Workstations mit der CAD-Software SolidWorks.

Für Deine Arbeit musst Du wissen, welche Werkstoffe sich für den jeweiligen Einsatz eignen. Du bestimmst die Produktionstechniken und berechnest Daten. Dazu können auch Simulationen und Tests erforderlich sein.



Ausbildungsdauer/-beginn

3,5 Jahre, 1. September



Ausbildungsort

Ausbildungsbetrieb in Wertheim-Bestenheid
Berufsschule in Tauberbischofsheim



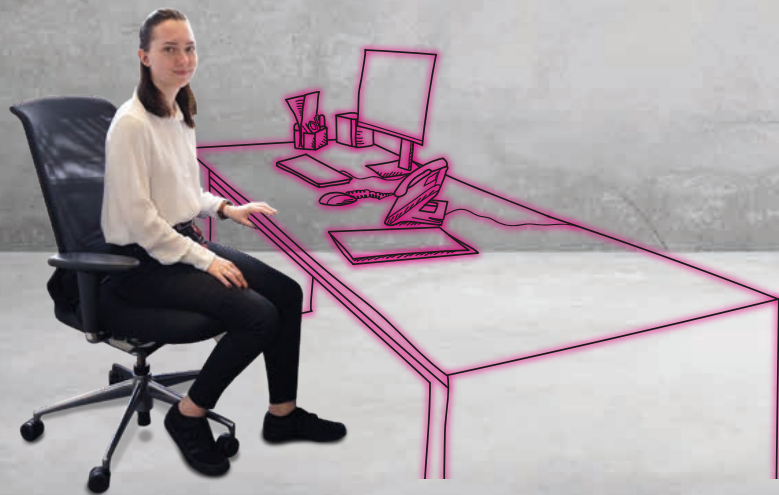
Bewerbungsabgabe

August bis Oktober für das Folgejahr



Voraussetzung

Mittlere Reife



”

#IchUndMein Arbeitsplatz

Meine Arbeit bei PINK Thermosysteme gefällt mir, weil ich mich hier ernst genommen fühle und schnell im Alltagsgeschäft miteinbezogen werde und richtig mitarbeiten darf.

Ich erhalte verantwortungsvolle Aufgaben, die ich selbstständig bearbeite, kann mich aber darauf verlassen, bei Rückfragen oder Problemen Hilfe von meinen Ausbildern zu erhalten. Wenn mal was schief läuft, kann ich das sagen, ohne dass ich Ärger bekomme. Durch dieses gegenseitige Vertrauen fühle ich mich immer gut aufgehoben und gut auf meine Zukunft nach der Ausbildung vorbereitet.


Helena Hepp, 2. Lehrjahr

Industriekaufleute m/w/d

Du hast vielseitige Arbeitsfelder in den unterschiedlichsten betriebswirtschaftlichen Bereichen.


Während Deiner Ausbildung sammelst Du umfassende Kenntnisse und Erfahrungen in allen kaufmännischen Abteilungen unseres Unternehmens sowie im Lager, der Arbeitsvorbereitung und der Technischen Dokumentation.

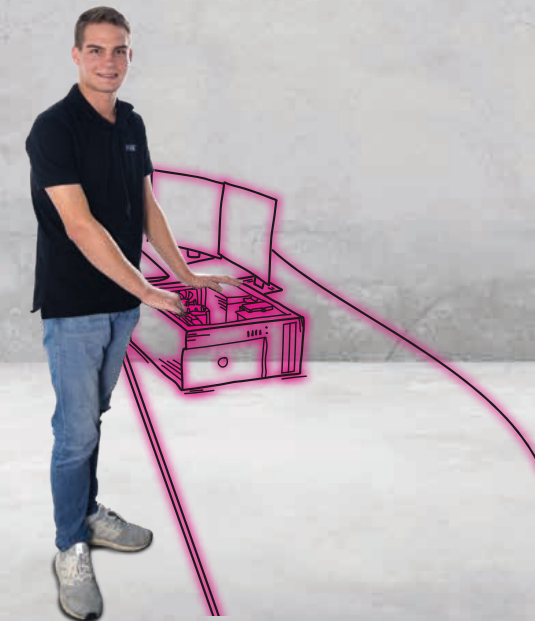
Für Deine Arbeit solltest Du Organisationstalent, keine Angst vor Kommunikation mit internationalen Kunden und Lieferanten und gute Umgangsformen mitbringen.

 **Ausbildungsdauer/-beginn**
3 Jahre, 1. September

 **Ausbildungsort**
Ausbildungsbetrieb und Berufsschule in Wertheim-Bestenheid

 **Bewerbungsabgabe**
August bis Oktober für das Folgejahr

 **Voraussetzung**
Mittlere Reife



”

#IchUndMein Arbeitsplatz

Ich bin bei PINK Thermosysteme, weil mir durch ein Praktikum die Entscheidung für den Beruf und den Betrieb erleichtert wurde.

Durch das gute Betriebsklima, mit den immer freundlichen und hilfsbereiten Kollegen und der netten Chefin, habe ich mich sofort wohl gefühlt.

Hier habe ich viele Entwicklungsmöglichkeiten und es macht Spaß, weil die Arbeit interessant ist und mir alles gut erklärt wird. Ich bekomme immer eine Antwort, egal wie dumm die Frage ist.


**Johannes Freiburg
1. Lehrjahr**

Fachinformatiker Systemintegration m/w/d


Du sorgst dafür, dass die komplette IT im Unternehmen funktioniert. Dazu planst und realisierst Du komplexe IT-Systeme, installierst und vernetzt diese. Du bist für den Betrieb und die Administration der IT zuständig und behebst auftretende Störungen.


Auch die Ermittlung des Hard- und Softwarebedarfs im Unternehmen, das Einholen von Angeboten bei Lieferanten und die Durchführung von Preisvergleichen fallen in Dein Tätigkeitsfeld.

Weitere Aufgabenbereiche sind die Schulung, die Beratung und der Support für Kolleginnen und Kollegen bei allen Fragen und Problemen rund um die IT.

 **Ausbildungsdauer/-beginn**
3 Jahre, 1. September

 **Ausbildungsort**
Ausbildungsbetrieb in Wertheim-Bestenheid
Berufsschule in Bad Mergentheim

 **Bewerbungsabgabe**
August bis Oktober für das Folgejahr

 **Voraussetzung**
Mittlere Reife

Bewirb Dich jetzt
und erlebe Deinen großen Moment!

PiNK GmbH Thermosysteme

Am Kessler 6 · 97877 Wertheim-Bestenheid

T (0 93 42) 919-0 · personal@pink.de · www.pink.de

Ansprechpartner: Herr Alexander Klug



Scan mich!



www.pink.de/de/karriere