



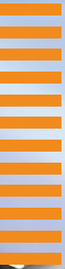
Werner & Pfleiderer
Bakery Technologies

think process!



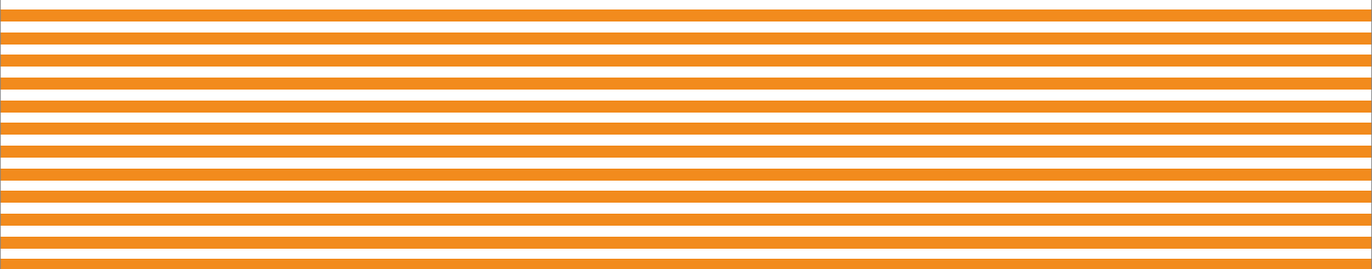
WP EDUCATION

WP BAKERYGROUP



Wir sind **WP**.

Eine Ausbildung bei **WP** – das bedeutet, dabei zu sein, bei der bedeutendsten Unternehmensgruppe in der Bäckereitechnik, der **WP BAKERYGROUP**. Wer hier dazu gehört und sich engagiert, dem bietet sich ein weites Feld persönlicher Entwicklungsmöglichkeiten.

A decorative graphic consisting of ten horizontal stripes of varying widths, alternating between orange and white, spanning the width of the page.

Durch die Zugehörigkeit zur **HORSTMANNGROUP** bieten sich äußerst interessante Perspektiven für eine unternehmens- und branchenübergreifende Karriere.

HORSTMANNGROUP

seit 1975

WIR UNTERNEHMEN.

Die **HORSTMANNGROUP** versteht sich als mittelständische Unternehmensgruppe mit hohem Diversifikationsgrad und internationalem Aktionsradius. Sie wird geführt von Dipl.-Kfm. Jürgen Horstmann, der im Jahre 1975 mit der Übernahme der Krause-Biagosch GmbH in Bielefeld den Grundstein der bis heute dynamischen Entwicklung legte.

Die **HORSTMANNGROUP** ist ein Verbund von Industrie-, Dienstleistungs- und Handelsunternehmen aus den Sparten

- Graphische Industrie
- Bäckereitechnik
- Metallverarbeitende Industrie
- Möbelindustrie
- IT & EDV

Die **WP BAKERYGROUP** ist Teil der **HORSTMANNGROUP**.

In den rund 30 Unternehmen der **HORSTMANNGROUP** sind ca. 2000 Arbeitnehmer beschäftigt. Der Gruppenumsatz liegt bei ca. 350 Mio. EUR p. a.

www.horstmanngroup.de





WP BAKERYGROUP

THINK PROCESS

Die **WP BAKERYGROUP** ist ein Zusammenschluss von Unternehmen, die Spezialisten sind auf verschiedenen Gebieten der Bäckereitechnik. Viele dieser Firmen sind seit Jahrzehnten, einige seit mehr als einem Jahrhundert Marktführer in ihrem Bereich.

Die **WP BAKERYGROUP** bietet ihren Kunden die gesamte Prozesskette der Bäckereitechnik – vom Dosieren und Kneten über Teilen und Wirken, Laminieren, Kühlen und Gären, bis hin zum Backen im Etagen- oder Stikkenofen und zum Ladenbacken.

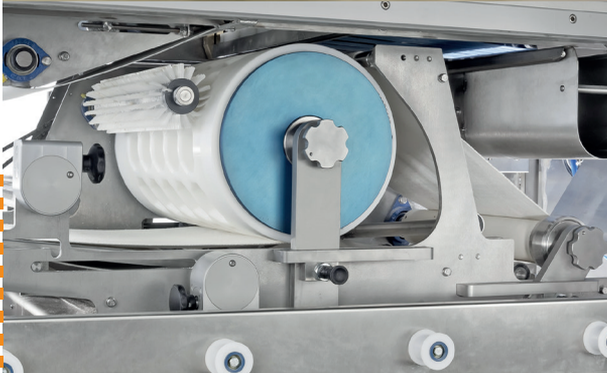
Think process – dieser Anspruch steht im Mittelpunkt unserer Unternehmensphilosophie und beschreibt die Umsetzung vernetzter Technik über sämtliche Produktionsstufen mit dem Ziel durchgängiger Prozesse.

- KNETEN**
- BRÖTCHENANLAGEN**
- BROTANLAGEN**
- FETTBACKANLAGEN**
- VAKUUMKÜHLUNG**
- BELAUGUNG**
- BACKEN**
- LADENBACKEN**
- INDUSTRIELLE BACKTECHNIK**
- SERVICE**

- WP** Kemper . Rietberg
- WP** Kemper . Rietberg & **WP** Bakery Technologies . Dinkelsbühl
- WP** Haton . Panningen . NL
- WP** Kemper . Rietberg & **WP** Riehle . Aalen
- WP** Bakery Technologies . Dinkelsbühl
- WP** Riehle . Aalen
- WP** Bakery Technologies . Dinkelsbühl
- WP** Bakery Technologies . Dinkelsbühl
- WP** Industrial Bakery Technologies . Tamm
- WP** Kemper . Rietberg & **WP** Bakery Technologies . Dinkelsbühl

www.wpbakerygroup.org





WP Bakery Technologies

Die Werner & Pfleiderer Lebensmitteltechnik GmbH ist weltweit einer der Technologieführer auf dem Sektor Bäckereiausstattungen. Mit ihrem hohen Innovationspotenzial in der Bäckereitechnologie setzt sie immer wieder Maßstäbe. Das Unternehmen ist Teil der **WP BAKERYGROUP**, einem Zusammenschluss eigenständiger Gesellschaften, die Backöfen, Maschinen, Anlagen und Dienstleistungen zur Herstellung von Backwaren entwickeln, produzieren und vertreiben.

>>> mehr erfahren? www.wp-l.de

Zukunft beginnt jetzt.

Die Wahl des »richtigen« Berufes ist eine der wichtigsten Entscheidungen im Leben. Sie ist nicht unbedingt endgültig, denn weitere Qualifizierungen – vielleicht auch Richtungswechsel – werden sich in den folgenden Jahren sicherlich ergeben. Und doch ist der Start ins Berufsleben ein wichtiger Schritt, verbunden mit der Wahl des – ebenso wichtig – »richtigen« Ausbildungsbetriebes.

Wir bei **WP Bakery Technologies** in Dinkelsbühl betrachten uns als hochqualifiziertes, innovatives und zukunftsorientiertes Unternehmen. Wir gestalten aktiv die Zukunftschancen unserer Kunden und damit auch unsere eigene Zukunft. Unsere Mitarbeiter sind unser größtes Kapital. Deshalb legen wir auch großen Wert auf eine qualifizierte Berufsausbildung. Denn wir wollen unsere Zukunft mit engagierten jungen Mitarbeitern „aus den eigenen Reihen“ gestalten.

Wenn Sie also an einer qualifizierten Ausbildung interessiert sind und gemeinsam mit uns an der Entwicklung Ihrer persönlichen Zukunft arbeiten möchten, nutzen Sie die Chance und bewerben Sie sich bei uns. Unser umfangreiches Angebot an Ausbildungsberufen und die Qualität unserer Ausbildung ist die eine Seite; für die »Zeit danach« bieten sich bei uns in allen Unternehmen der Gruppe vielfältige Karrieremöglichkeiten. Das Wichtigste ist, »zu wollen« und die Möglichkeiten bei uns zu erkennen und auszuschöpfen; das »Können« werden wir Ihnen vermitteln.

ÜBERSICHT AUSBILDUNGSBERUFE (m/w/d)

Industriekaufmann

Fachinformatiker . Systemintegration

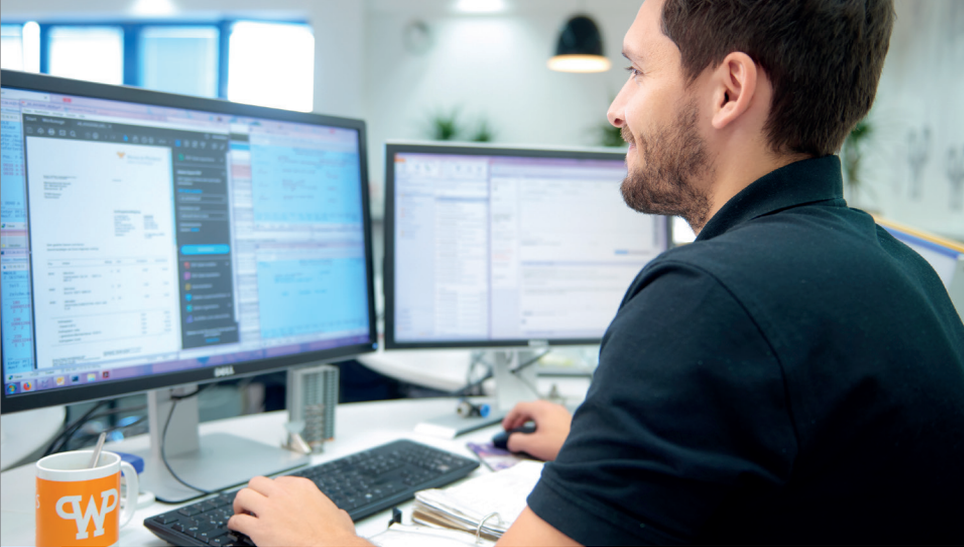
Technischer Produktdesigner

Konstruktionsmechaniker

Mechatroniker

Fachkraft für Metalltechnik . Konstruktionstechnik

Fachkraft für Metalltechnik . Montagetechnik



INDUSTRIEKAUFMANN (m/w/d)

Industriekaufleute befassen sich mit kaufmännischen Aufgaben in unterschiedlichsten Bereichen industrieller Unternehmen: im Finanz- und Rechnungswesen, in Marketing und Vertrieb, in der Materialwirtschaft sowie im Personalwesen. Übliche Aufgabenstellungen des Industriekaufmanns/der Industriekauffrau sind unter anderem das Bearbeiten von Auftragspapieren, die Erstellung von Aufstellungen und Statistiken, die Erarbeitung von Kalkulationen und Preislisten, die Bearbeitung, Buchung und Kontrolle der anfallenden Geschäftsvorgänge u.v.m. Industriekaufleute arbeiten überwiegend in Büros von Verwaltungsabteilungen und nutzen dabei übliche Bürokommunikationsmittel wie Computer, Fax und Telefon.

VORAUSSETZUNGEN

Mittlere Reife

AUSBILDUNGSDAUER

3 Jahre

BERUFSSCHULSTANDORT

Dinkelsbühl

FACHINFORMATIKER – FACHRICHTUNG SYSTEMINTEGRATION (m/w/d)

Fachinformatiker realisieren kundenspezifische Informations- und Kommunikationslösungen. Vor diesem Hintergrund vernetzen sie Hard- und Softwarekomponenten zu komplexen Systemen. Darüber hinaus müssen sie in der Lage sein, teamorientiert zu arbeiten, Mitarbeiter zu schulen und Kunden zu beraten.

VORAUSSETZUNGEN

Mittlere Reife

Abitur

AUSBILDUNGSDAUER

3 Jahre

BERUFSSCHULSTANDORT

Nürnberg



TECHNISCHER PRODUKTDESIGNER (m/w/d)

Technische Produktdesigner arbeiten eng mit der Konstruktion im Unternehmen zusammen. Nach den Vorgaben der Konstrukteure erstellen sie detaillierte Zeichnungen mittels CAD-Programmen (Computer Aided Design) am Rechner. Um Werkstücke fertigungsgerecht darstellen zu können, benötigen technische Produktdesigner ausreichende Kenntnisse der Fertigungsmethoden.

VORAUSSETZUNGEN

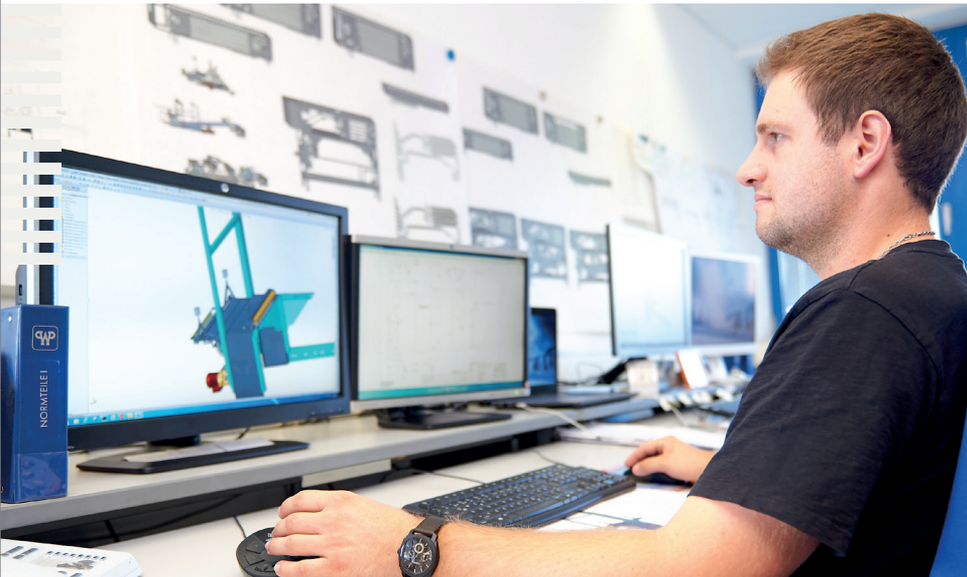
Mittlere Reife

AUSBILDUNGSDAUER

3,5 Jahre

BERUFSSCHULSTANDORT

Nürnberg



VORAUSSETZUNGEN

Hauptschulabschluss

Mittlere Reife

AUSBILDUNGSDAUER

3,5 Jahre

BERUFSSCHULSTANDORTE

Rothenburg o.d. Tauber

Nürnberg



KONSTRUKTIONSMECHANIKER (m/w/d)

Konstruktionsmechaniker fertigen größere Metallbaukonstruktionen. Sie arbeiten nach vorgegebenen Plänen unter Anwendung unterschiedlichster Fertigungstechniken wie Lasern, Stanzen, Schneiden, Sägen, Biegen, Anreißen, Bohren und Schweißen. Die Montage einzelner Bauteile erfolgt zum Teil erst beim Kunden. Hilfreich für die Ausübung dieses Berufes sind handwerkliches Geschick und ein gutes räumliches Vorstellungsvermögen.

MECHATRONIKER (m/w/d)

Das Berufsbild Mechatroniker/in kombiniert die Berufe Mechaniker und Elektroniker. Mechatroniker/innen bauen Maschinen und montieren mechanische, elektrische und elektronische Komponenten zu mechatronischen Systemen. Sie installieren die zur Steuerung der Maschinen erforderliche Software und warten die Systeme.



VORAUSSETZUNGEN

Mittlere Reife

AUSBILDUNGSDAUER

3,5 Jahre

BERUFSSCHULSTANDORT

Ansbach

FACHKRAFT FÜR METALLTECHNIK . FACHRICHTUNG KONSTRUKTIONSTECHNIK (m/w/d)

Fachkräfte für Konstruktionstechnik fertigen metallische Bauteile und Konstruktionen. Sie bearbeiten und verarbeiten unterschiedlichste Einzelteile wie z. B. Bleche, Rohre und Profile aus Metall durch Schneiden, Biegen und Bohren. Sie planen die Arbeitsschritte anhand technischer Unterlagen und fügen schließlich die gefertigten Bauteile durch Schweißen und Lötén zusammen. Hilfreich für die Ausübung dieses Berufes sind handwerkliches Geschick und ein gutes technisches Verständnis.

VORAUSSETZUNGEN

Hauptschulabschluss

Mittlere Reife

AUSBILDUNGSDAUER

2 Jahre

BERUFSSCHULSTANDORT

Nürnberg



VORAUSSETZUNGEN

Hauptschulabschluss

Mittlere Reife

AUSBILDUNGSDAUER

2 Jahre

BERUFSSCHULSTANDORT

Nürnberg



FACHKRAFT FÜR METALLTECHNIK . FACHRICHTUNG MONTAGETECHNIK (m/w/d)

Fachkräfte für Montagetechnik montieren Bauteile zu Baugruppen oder Baugruppen zu ganzen Maschinen. Sie planen ihre Arbeitsschritte anhand von Montageplänen. Die Montage erfolgt durch Verschrauben, Verstiften oder Vernieten, durch Schmieden oder Löten. Im Rahmen von Endkontrollen überprüfen sie die Funktionsfähigkeit der erstellten Bauteile. Wichtig für den Beruf ist ein gutes technisches Verständnis, handwerkliches Geschick und eine gute Augen-Hand-Koordination.

Praktikanten Studierende

Praktika bieten wir regelmäßig in sämtlichen Unternehmensbereichen an, um jungen Menschen einen Einblick in die betriebliche Realität zu ermöglichen und um sie in Hinblick auf eine spätere Ausbildung bei uns kennenzulernen.

Ein einfaches Anschreiben mit Angabe des Bereiches, in dem das Praktikum stattfinden soll, der gewünschte Zeitraum und die Dauer, ein kurzer Lebenslauf und ein Lichtbild reichen aus.

Die Durchführung von **Abschlußarbeiten und Praxisprojekten** begleiten wir gerne in unserem Unternehmen, soweit die jeweilige Themenstellung unseren Möglichkeiten entspricht. Ausschreibungen unsererseits zu Abschlußarbeiten und Praxisprojekten finden sich auf unserer Internetseite.

www.wp-l.de/unternehmen/job-karriere/studierende

Ansprechpartner . Ausbildung

ARMIN BELTROP
Fon +49 (0) 98 51-905 8302
armin.beltrop@wp-l.de

SABINE LEYH
Fon +49 (0) 98 51-905 8301
sabine.leyh@wp-l.de

TANJA SCHELLMANN
Fon +49 (0) 98 51-905 8300
tanja.schellmann@wp-l.de

Bewerbungsmappe für Ausbildung

- Anschreiben mit Lebenslauf und Lichtbild
- letztes Schulzeugnis oder Abschlusszeugnis
- Praktika-Bestätigungen (falls vorhanden)

Bewerbungsmappe für Praktikum

- Anschreiben mit Lebenslauf und Lichtbild



ProductionCare

Wir bei **WP Bakery Technologies** tun alles, damit die Produktionen unserer Kunden laufen ... laufen ... laufen. Daher nennen wir es **ProductionCare**. Konstrukteure, Monteure, Backmeister und Servicemitarbeiter stehen in ständigem Austausch – bei uns und bei unseren Kunden. **ProductionCare** bedeutet, Feedback-Prozesse zu initiieren, zu strukturieren, zu organisieren, zielgerichtet auszuwerten und bei Bedarf geeignete Maßnahmen einzuleiten.

Dem originären **Service** gilt selbstverständlich unsere uneingeschränkte Aufmerksamkeit – regelmäßige Wartungen, 24/7-Präsenz, telefonischer Help Desk, Online-Analyse von Maschinendaten, kontinuierliche Fern-Überwachungen, Monitoring, individuelle Bevorratung von Verschleißteilen, Online-Bestellungen 24/7, permanenter Informationsdienst, weltweites Netz an Servicestationen, kurzfristige persönliche Präsenz. Und das alles mit kompetenten und hochmotivierten Mitarbeitern.

WP SERVICELINE 24

Inland . **08005 777 123**

Ausland . **+49 1805 777 123**

>>> mehr erfahren? www.wp-l.de/productioncare



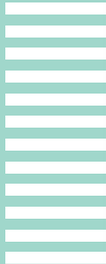
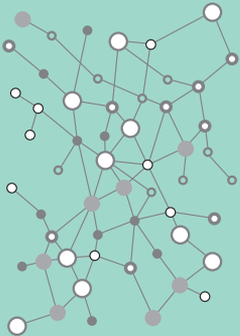
FutureWork

Zukunft beginnt immer jetzt; Zukunft beginnt immer wieder neu. Das ist für uns Antrieb und Aufgabe zugleich. Eine Aufgabe, der wir gleichermaßen strukturiert und mit Leidenschaft nachgehen. Wir bei **WP** Bakery Technologies nennen sie **FutureWork**, unsere aktive Arbeit an der Gestaltung der Zukunft – in der Gruppe, gemeinsam mit Partnern, zusammen mit Hochschulen und Forschungseinrichtungen. Für uns und für unsere Kunden.

Mit **FutureWork**, so wie wir es verstehen, ist die Zukunftsorientierung sämtlicher Mitarbeiter ein zentrales Element unserer Unternehmensphilosophie. Dabei geht es um Motivation, um Lust auf Neues, um Leidenschaft, um strukturierte Arbeitsweisen, darum, mit höchster Aufmerksamkeit den Markt zu beobachten, neu entstehende Anforderungen auf Kundenseite zu erspüren, ihnen nachzugehen, in kreativen Prozessen neue Ideen zu entwickeln, nicht nachzulassen und für Ideen zu kämpfen.

Wir investieren umfangreich in Forschung & Entwicklung, wir beteiligen uns fortlaufend an Zukunfts- und Forschungsprojekten. Im Zuge der digitalen Entwicklung – aktuell Industrie 4.0 – arbeiten wir an der Vernetzung unserer Anlagen, an der Implementierung neuer Sensorik zur Regelung der Maschinen, am Einsatz autonomer Systeme, dort, wo es Sinn macht. Die Zukunft kann kommen ... wir mischen mit.

>>> mehr erfahren? www.wp-l.de/futurework



think process!

WP BAKERYGROUP

WP Werner & Pfleiderer
Bakery Technologies

WP Werner & Pfleiderer
Industrial Bakery Technologies

WP Kemper

WP Haton

WP Riehle

UNSERE **MARKEN**

WP BAKER'S EQUIPMENT

WP PIZZA

WP DONUT

WP ROLL

WP TOAST

WP BAKERY TECHNOLOGIES

von-Raumer-Str. 8-18
91550 Dinkelsbühl
Germany
Fon +49 (0) 98 51-905 0
Fax +49 (0) 98 51-905 8342
info@wp-l.de
www.wp-l.de
www.wpbakerygroup.org

