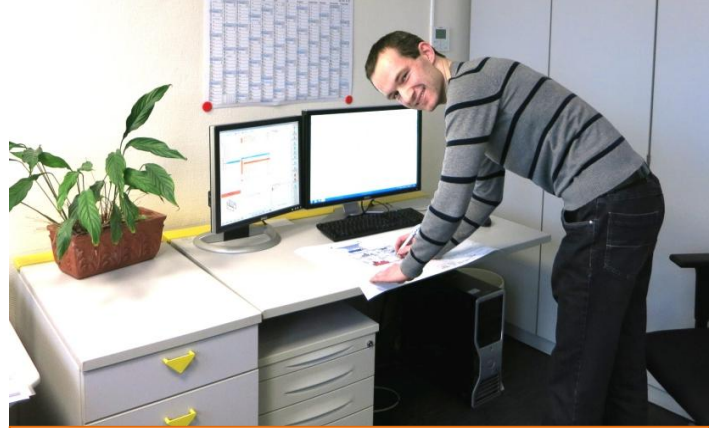




„Die erlernten theoretischen Konzepte von der TH Aachen kann ich bei WP Kemper direkt in die **Produktionsoptimierung** einfließen lassen.“
(Ibrahim Malatyali)



„Die Kombination von Theorie und Praxis hilft mir, Inhalte meines Maschinenbaustudiums besser zu verstehen und die **Produktentwicklung** bei WP Kemper zu unterstützen.“ (Florian Schienstock)

Studierende bei WP Kemper – Kompetent in Theorie und Praxis.

Als Maschinenbauunternehmen in der Bäckereitechnik, bieten wir unseren Kunden moderne **Automatisierungslösungen** kombiniert mit **intelligentem Engineering**, um das Beste aus Mehl, Wasser und Hefe zu holen. Mit diesem **Wissen** erzielen wir einzigartige **Wettbewerbsvorteile**, die wir kontinuierlich weiterentwickeln.

Teil dieses Vorsprungs sind intensive **Partnerschaften** mit den Fachhochschulen und Hochschulen der Region. Diese Partnerschaft pflegen wir insbesondere zur **Fachhochschule in Bielefeld** sowie der **Universität in Paderborn**.

Unsere Angebote für Schüler und Studierende sind immer **praxisorientiert** und generieren einen echten **Mehrwert** :

- **Praxisintegriertes Studium im Bereich Mechatronik / Automatisierung**
- **Praktika, Bachelor- und Masterarbeiten**
- **Werkstudententätigkeiten (bspw. Mitarbeit an Transferprojekten mit Hochschulen)**

Wussten Sie, dass sich **WP Kemper** im Spitzencluster **it's OWL**

engagiert, um den Knetprozess in Bäckereimaschinen „intelligenter“ zu gestalten“?

it's owl



WP Kemper
Baker's friend



Paul Seibel,
Elektrokonstruktion

Absolventen bei WP Kemper - Verantwortung mit Perspektive.

Der Berufseinstieg nach dem Studium ist häufig mit besonderen Herausforderungen verbunden. Bei **WP Kemper** werden Sie **gezielt** und **systematisch** auf Ihre Aufgaben vorbereitet und weiten Ihren Verantwortungsbereich Schritt für Schritt aus.

In diesem Zusammenhang setzen wir **professionelle Instrumente** des **Personalmanagements** - wie beispielsweise Mentoring, interne & externe Weiterbildungen sowie Job Rotation - ein.

Herr Seibel, welches Studium haben Sie absolviert?

Ich habe **Elektrotechnik** mit dem Schwerpunkt **Automatisierungstechnik** an der Gyndwr University in Wales studiert.

Worauf haben Sie in Ihrem Studium besonderen Wert gelegt?

Auf der einen Seite war mir eine anspruchsvolle **Wissensvermittlung** wichtig. Darüber hinaus habe ich viel Wert auf einen starken **Praxisbezug** gelegt.

Warum hat Sie WP Kemper als Arbeitgeber überzeugt?

Einerseits schätze ich das **familiäre** und **persönliche** Arbeitsumfeld, andererseits handelt es sich um ein **wirtschaftsstarkes** Unternehmen. Darüber hinaus finde ich das breite Spektrum an Herausforderungen mit hoher **Eigenverantwortung** interessant. Aus diesen Gründen hat mich **WP Kemper** überzeugt. Außerdem bieten **flache Hierarchien** schnelle Reaktionsmöglichkeiten und Abwechslung im Arbeitsalltag.

Wie verlief der Berufsstart bei WP Kemper?

Ich bin sehr zufrieden mit meinem Berufsstart bei **WP Kemper**. Von Beginn an wurde ich **systematisch eingearbeitet**, erhielt **eigene Projekte** und habe mich sofort **wohl gefühlt**.

In welcher Art und Weise konnten Sie sich seit dem Berufseinstieg weiterentwickeln?

Fachlich engagiere ich mich in den Bereichen SPS-Programmierung, Schaltplanerstellung und Antriebstechnik, **persönlich** wachse ich durch das hohe Maß an Eigenverantwortung und die zahlreichen täglichen Herausforderungen.



WP Kemper
Baker's friend