



pia AUTOMATION

DEIN JOB. DEINE ZUKUNFT.

**WORKING
AT PIA.**



ZUKUNFT PRODUZIEREN - GEMEINSAM MIT PIA

WIRKLICH PRAXISBEZOGENE AUSBILDUNG WIRD BEI UNS GANZ GROSSGESCHRIEBEN:

Du lernst in Deiner Ausbildungszeit verschiedene Abteilungen bei der PIA Automation kennen und erhältst einen Einblick in die unterschiedlichsten Bereiche eines weltweit agierenden Unternehmens. Für die Ausbildung selbst steht eine mit neuesten technischen Geräten eingerichtete Lehrwerkstatt zur Verfügung.

Motivierte, erfahrene und kompetente Ausbilder fördern Dich während Deiner gesamten Ausbildung und stehen jederzeit als Ansprechpartner für Dich zur Verfügung. Und das Beste: Als PIA Azubi bist Du voll in den Betriebsablauf eingebunden, arbeitest direkt an Kundenprojekten mit und betreust mit anderen Auszubildenden - die immerhin 5 % der Belegschaft ausmachen - ganz eigene Projekte!





ZAHNBÜRSTEN, FAHRZEUGE, STECKDOSEN

Hast Du Dir schon einmal überlegt, woher diese Dinge kommen? Die PIA Automation entwickelt und baut komplette Maschinen, mit denen diese Produkte hergestellt werden. PIA liefert Automationstechnik aus einer Hand, ganz nach den Wünschen von Herstellern aus verschiedenen Branchen. An mehreren internationalen Standorten in Deutschland, Österreich, Kroatien, China, Kanada, Mexico und USA beraten wir Kunden, entwickeln, konstruieren und bauen Anlagen, betreuen und warten unsere Maschinen weltweit.

**Klingt das interessant?
Dann werde Teil unseres Teams!**

DAS BIETET DIE PIA AUTOMATION

Individuelle Karrierepläne eröffnen jedem seinen persönlichen Weg zum Erfolg. Fach- und Führungskarrieren werden ebenso bewusst gefördert wie interne Jobrotationen.

Gezielte Schulungen im Haus (eigene PIA Academy) geben jedem genau die Weiterbildung, die er braucht.

Internationale Einsätze in unseren weltweiten Niederlassungen werden ermöglicht.

PIA Life: Sport und Gesundheitsförderung am Arbeitsplatz sorgen dafür, dass die Bewegung nicht zu kurz kommt.

Die PIA **Team-Events** sorgen dafür, dass die Interaktion ausreichend Platz findet, und tragen zu unserem familiären Klima bei.

**WORKING
AT PIA.**



PIA: VERLIEBT IN DIE TECHNIK

Technologiegetrieben und international erfolgreich – das ist PIA. Als modernes Unternehmen forcieren wir durch ein gesundes Wachstum auch die langfristige Ausrichtung der Firmengruppe.

ICH BIN EIN TEIL DES GANZEN.

Das bedeutet für uns sichere Arbeitsplätze und lässt uns jeden Tag motiviert und mit Freude an unsere Arbeit herangehen. Top-Leistungen erbringt man leichter, wenn man auch Spaß in und an der Arbeit hat. Ein gutes Betriebsklima und eine große Zahl an Mitarbeitern, die schon lange im Betrieb sind, lassen ein familiäres Umfeld entstehen und garantieren, dass wir als Team funktionieren.

INNOVATION BRINGT ABWECHSLUNG

Anaylsieren, planen, entwickeln, Lösungen finden, das erfüllt uns mit Energie. **Gemeinsam** – denn auch wenn jeder von uns bei PIA Spezialist in seinem Bereich ist, so ist jeder zugleich Teil eines Teams, das nur eines kennt: das perfekte Ganze. Die dafür notwendige Zusammenarbeit über alle Bereiche hinweg gibt uns immer wieder die Möglichkeit, mit unterschiedlichen Kollegen ein Team zu bilden.

ROUTINE IST UNS FREMD.

Uns immer wieder neuen Herausforderungen zu stellen, das motiviert uns in unserem Tun. Unser Geist schlägt dafür, unseren Kunden stets neue, innovative Lösungen zu bieten.



MECHATRONIKER (M/W/D)

OPTIONAL:
MECHATRONIKER (M/W/D) MIT SCHWERPUNKT

- PRODUKTION
- CUSTOMER SERVICE
- PROGRAMMIERUNG SPS/ROBOTIK

Ich will vieles probieren und viel erreichen.
Bei PIA arbeite ich an unterschiedlichsten
Projekten, kann mit den Aufgaben wachsen
und schon in kurzer Zeit Verantwortung
übernehmen.

AUSBILDUNGSINHALTE

- Arbeits- und Bewegungsabläufe planen und steuern, Anlagen
- Technische Unterlagen lesen, verstehen und anwenden
- Mechatronische Systeme programmieren
- Elektrische und physikalische Größen messen und prüfen
- **Optional mit Schwerpunkt Customer Service:**
Durchführung von Diagnosen, Upgrades, Reparaturen und Wartungen direkt vor Ort bei unseren internationalen Kunden
- **Optional mit Schwerpunkt Programmierung:**
Softwareerstellung und Inbetriebnahme komplexer Automatisierungssysteme in SPS/Robotik und den zugehörigen Visualisierungen

DAS BRINGST DU MIT

- **Qualifizierter Mittelschulabschluss**
Mittelschulabschluss
Realschulabschluss
Hochschulreife
- Handwerkliches Geschick
- Gutes mathematisches, naturwissenschaftliches und technisches Verständnis

AUSBILDUNGSDAUER 3½ JAHRE

**WORKING
AT PIA.**



TECHNISCHER PRODUKT- DESIGNER (M/W/D)

Ich arbeite bei PIA, weil ich Herausforderungen suche und nicht Routine. Jährlich werden die unterschiedlichsten Produkte auf meinen Anlagen produziert: Konsumgüter, wesentliche Komponenten von Fahrzeugen sowie Artikel der Pharmaindustrie.

AUSBILDUNGSINHALTE

- Normgerechte Fertigungszeichnungen von Einzelteilen und Baugruppen erstellen
- Zeichnungen mit Hilfe von 3D CAD-Programmen (Solid Works) anfertigen
- Montageautomaten und -komponenten für verschiedene Branchen entwickeln und konstruieren
- Projektorientiertes arbeiten
- Arbeitsabläufe dokumentieren und kontrollieren

DAS BRINGST DU MIT

- Mittelschulabschluss
Realschulabschluss
Hochschulreife
- Räumliches Vorstellungsvermögen
- Gutes mathematisches,
naturwissenschaftliches und
technisches Verständnis

AUSBILDUNGSDAUER 3½ JAHRE

**WORKING
AT PIA.**



ZERSPANUNGS- MECHANIKER (M/W/D)

In meinem Beruf fertige ich komplexe Einzelteile für unsere Anlagen. Jeder Kunde bekommt seine individuelle Lösung und damit bin ich immer mit neuen Aufgabenstellungen konfrontiert. Das macht meinen Arbeitsplatz abwechslungsreich.

AUSBILDUNGSINHALTE

- Präzisionsbauteile aus unterschiedlichen Werkstoffen mit spanenden Verfahren wie Fräsen, Drehen oder Schleifen anfertigen
- CNC-Maschinen programmieren
- Fräs-, Dreh- und Schleifmaschinen einrichten und rüsten
- Fertigungsprozesse planen und überwachen
- Qualitätskontrolle der angefertigten Teile
- Wirtschaftlich denken und handeln

DAS BRINGST DU MIT

- **Qualifizierter Mittelschulabschluss**
Mittelschulabschluss
Realschulabschluss
Hochschulreife
- Handwerkliches Geschick
- Gutes mathematisches, naturwissenschaftliches und technisches Verständnis

AUSBILDUNGSDAUER 3½ JAHRE

**WORKING
AT PIA.**



INDUSTRIEKAUFMANN (M/W/D)

Ich bin kaufmännisch sehr interessiert, arbeite gerne mit Menschen und schätze die Arbeit am Computer. Bei PIA lerne ich während meiner Ausbildung die unterschiedlichsten Fachabteilungen im Betrieb kennen und kann dabei herausfinden, wo meine persönlichen Stärken liegen. Das ist wichtig für den späteren Einsatzbereich.

AUSBILDUNGSINHALTE

- Durchlaufen der kaufmännischen Fachabteilungen, wie z.B. Einkauf, Vertrieb, Kundenservice, Finanzbuchhaltung, Personalabteilung, Controlling und Marketing
- Erheben und Auswerten von Markt- und Kundendaten
- Mitarbeit bei der Kontrolle des Zahlungsverkehrs
- Personalwirtschaftliche Betreuung der Mitarbeiter
- Planung und Durchführung von Marketingmaßnahmen
- Wirtschaftlich denken und handeln
- Teamorientiert arbeiten

DAS BRINGST DU MIT

- Mittelschulabschluss
Realschulabschluss
Hochschulreife
- Interesse an kaufmännischen Belangen und Organisationstalent
- Interesse an Technik
- Spaß an der Arbeit am PC und mit EDV-Systemen
- Gute Grundkenntnisse in Englisch

AUSBILDUNGSDAUER 3 JAHRE

**WORKING
AT PIA.**

A woman with long brown hair, wearing a black top with a lace-like pattern on the shoulder, is sitting at a desk in an office. She is smiling and looking towards the camera. In front of her is a laptop displaying a colorful grid of pie charts. To her left, a larger monitor shows a code editor with syntax-highlighted text. Another monitor is visible in the background. The scene is brightly lit, suggesting a modern office environment.

FACHINFORMATIKER

(M/W/D)

FACHRICHTUNG SYSTEMINTEGRATION

Die Begriffe RAM oder C++ sind mir nicht fremd. Mein Computer und ich sind die besten Freunde. Bei PIA löse ich knifflige Systemfehler oder andere Störungen und werde damit sehr schnell zum gefragten Ansprechpartner für alle Fachabteilungen.

AUSBILDUNGSIHALTE

- IT-Systeme planen und konfigurieren
- Störungen aufnehmen und beseitigen
- Ein- und Ausbau von Hardware
- Einweisung der Mitarbeiter in die IT-Systeme
- Vernetzung von Hard- und Software
- Testen der installierten Systeme

DAS BRINGST DU MIT

- Realschulabschluss
Hochschulreife
- Gute IT-Grundkenntnisse
- Rationales Denken und Handeln
- Gutes mathematisches,
naturwissenschaftliches und
technisches Verständnis

AUSBILDUNGSDAUER 3 JAHRE

**WORKING
AT PIA.**



FACHKRAFT FÜR LAGERLOGISTIK (M/W/D)

Mir macht es richtig Spaß, Dinge zu planen und zu organisieren. Daher bin ich bei der PIA als Fachkraft für Lagerlogistik genau an der richtigen Stelle. Ich wirke bei allen logistischen Planungs- und Organisationsprozessen mit - und zwar von der Warenannahme bis zum Warenausgang.

AUSBILDUNGSINHALTE

- Annahme, Kontrolle und Erfassung der angelieferten Waren
- Anforderungsgerechte und sachgerechte Lagerung der Güter
- Mitarbeit in verschiedenen Bereichen: Wareneingang / Kommissionierung / Warenausgang
- Wirtschaftlich denken und handeln

DAS BRINGST DU MIT

- Qualifizierter Mittelschulabschluss
Mittelschulabschluss
Realschulabschluss
Hochschulreife
- Kaufmännisches und technisches Interesse
- Logisches Denken,
Organisationstalent und
Interesse an logistischen Abläufen

AUSBILDUNGSDAUER 3 JAHRE

**WORKING
AT PIA.**

A photograph showing four individuals in a factory or industrial setting. On the left, a woman with long dark hair is looking down. Next to her, a man with curly hair in a white shirt is writing in a notebook. To his right, another man with glasses and a white shirt is also looking at the notebook. On the far right, a man in a dark blue polo shirt is holding a blue clipboard and looking towards the others. They are standing in front of a piece of industrial machinery with various pipes and components.

DUALES STUDIUM ALS VERBUNDSTUDIUM

Das Duale Studium als Verbundstudium verbindet das akademische Studium an der OTH Amberg-Weiden mit einer klassischen betrieblichen Ausbildung.

BACHELORSTUDIUM DER

- Mechatronik und digitale Automation
- Elektro- und Informationstechnik
- Maschinenbau
- Medizintechnik

Jeweils in Verbindung mit einer klassischen betrieblichen Ausbildung bei der PIA.

- Ausbildungsberufe- und inhalte, siehe ab Seite 5.

DAS BRINGST DU MIT

- Hochschulreife
- Handwerkliches Geschick
- Räumliches Vorstellungsvermögen
- Gutes mathematisches, naturwissenschaftliches und technisches Verständnis

BACHELOR IN VERBINDUNG MIT
AUSBILDUNG 4½ JAHRE

**WORKING
AT PIA.**

A man and a woman are standing in a meeting room, looking at a whiteboard. The woman is on the left, holding a white marker and a tablet. The man is on the right, also holding a white marker. The whiteboard has some handwritten notes and diagrams. The background shows a modern office environment with windows and desks.

DUALES STUDIUM MIT VERTIEFTER PRAXIS

Das Studium mit vertiefter Praxis verbindet das akademische Studium an der OTH Amberg-Weiden mit intensiver Praxistätigkeit im Unternehmen.

So bekommt jeder die optimale Mischung aus theoretischem und praktischem Wissen.

BACHELOR- ODER MASTERSTUDIUM

- Praxissemester bei PIA
- Bachelor- oder Masterarbeit bei PIA
- Hervorragende Einbindung in betriebliche Strukturen, Arbeitsweisen und Projektabläufen
- Training wichtiger Schlüsselqualifikationen in der Praxis
- Finanzielle Absicherung durch kontinuierliche Vergütung
- Glänzende Job- und Karrierechancen nach dem Studium
- Fließender Übergang vom Studium zum Beruf

DAS BRINGST DU MIT

- Hochschulreife
- Handwerkliches Geschick
- Räumliches Vorstellungsvermögen
- Gutes mathematisches, naturwissenschaftliches und technisches Verständnis

BACHELOR 3½ JAHRE
MASTER 1½ JAHRE

**WORKING
AT PIA.**

A group of four students, three men and one woman, are gathered in a factory or industrial setting. They are all wearing dark blue polo shirts. They are looking intently at a small, complex mechanical component that one of the men is holding. The background shows industrial machinery and equipment, suggesting a practical learning environment.

PIA PRAKTIKUM

Praktikum gesucht? Bei PIA heißt das: gelernte Theorie in die Praxis umsetzen. Du wirst direkt in laufende Projekte eingebunden und kannst so Deine theoretischen Kenntnisse praktisch vertiefen. Darüber hinaus bietet Dir ein Praktikum die Chance, unser Unternehmen bereits während des Studiums oder während der Schulzeit kennenzulernen.



ABSCHLUSSARBEITEN

Raus aus der Theorie und rein in die Praxis! Als technikbegeisterter Student lernst du uns und unsere Branche hautnah kennen und bekommst erste Einblicke in die Welt der Automation.

Ein glänzender Abschluss ist der Beginn einer glänzenden Karriere. Arbeiten Sie bei uns an Ihrer Bachelor- oder Masterarbeit.

SO LÄUFT ES BEI UNS AB: PIA BEWERBUNGSVERFAHREN

BEWERBUNG

- Anschreiben
- Lebenslauf
- letzten **drei** Zeugnisse
- Bewerbung über das PIA-Karriereportal

PROFILABGLEICH

- Lebenslauf-Screening
- Abgleich mit Anforderungen
- Gesamtbild

RUNDE 1

- Einstellungstest
- Firmenpräsentation
- Firmenrundgang

ALTERNATIVE NACH DER AUSBILDUNG:

PIA ACADEMY

- Interne Fortbildungen
- Interne Aufstiegsmöglichkeiten

**WORKING
AT PIA.**

RUNDE 2

ANGEBOT/AUSWAHL

ABSCHLUSS/ ÜBERNAHME

- Vorstellungsgespräche
- Gehalt
- sonstige Leistungen
- Zeitpunkt, Ort
- Ausbildungsvertrag
- Abschluss des Ausbildungsberufes
- Übernahme durch PIA als Facharbeiter

FACH-/BETRIEBSWIRT/ MEISTER/TECHNIKER

- Teilzeit/Vollzeit
- Freistellung für 2 Jahre möglich

DUALES STUDIUM

- Bachelorstudium als Verbundstudium
- Bachelor- oder Masterstudium als Studium mit vertiefter Praxis

PIA ACROSS BORDERS

AUSLANDSERFAHRUNG SAMMELN UND NEUE PERSPEKTIVEN GEWINNEN



WIR SIND EIN GLOBAL PLAYER

Mittlerweile sind wir an elf Standorten in Europa, Nord- und Mittelamerika und China vertreten. Unsere über 1.700 Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen arbeiten in internationalen Expertenteams und betreuen Premiumkunden auf der ganzen Welt. Deshalb hat eine länderübergreifende Zusammenarbeit für uns einen besonders hohen Stellenwert. Wir leben und lieben Diversität!

Menschen bei PIA sind offen für neue Ideen und arbeiten konsequent an deren Verwirklichung. Dabei unterstützen wir uns gegenseitig und lernen interkulturell voneinander – und wo geht das besser als vor Ort, mitten im wirklichen Leben? Genau hier setzt unsere Initiative [PIA ACROSS BORDERS](#) an.

Mit [PIA ACROSS BORDERS](#) schaffen wir für unsere Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen gezielt Möglichkeiten, um auch an unseren anderen Standorten zu arbeiten – sei es wochenweise als Unterstützung in Projekten oder über einen längeren Zeitraum hinweg. Einblicke in eine neue Landeskultur, Wissen über lokale Arbeitsabläufe und -prozesse oder ganz einfach die Verbesserung der eigenen Englischkenntnisse: die Vorteile sind vielfältig. Und auch PIA als Unternehmen profitiert davon. Denn neue Perspektiven geben neue Denkanstöße und das wiederum hilft uns dabei, die komplexen und globalen Herausforderungen von morgen erfolgreich zu meistern. Schöner kann eine Win-Win Situation (fast) nicht sein.

**WORKING
AT PIA.**



EXZELLENT AUSBILDUNG, DIE ES SO NUR HIER GIBT.



In kaum einem Bereich „explodieren“ Wissen und damit verbundenes Know-how in derartiger Geschwindigkeit wie in der Automation.

Lebenslanges Lernen, Training on the Job und Höherqualifizierung sind daher für PIA Automation keine leeren Worte. Wir wissen, dass wir unseren international hervorragenden Ruf nur dann behaupten können, wenn wir in die Qualifizierung unserer MitarbeiterInnen investieren. Die kontinuierliche Weiterbildung stellt eine der wichtigsten Säulen in der Personalpolitik der PIA Automation dar.

In der hauseigenen PIA Academy werden daher Fachseminare, aber auch Persönlichkeitstrainings, Schulungen zur Steigerung der interkulturellen Kompetenzen sowie Work-Life-Balance Kurse durchgeführt – alles kostenlos für das eigene Personal.

Die PIA Academy ist der wichtigste Teil der Personalentwicklung der PIA Automation und die regelmäßige Teilnahme an Aus- und Weiterbildungsveranstaltungen ist ein Schlüsselkriterium für die unternehmensinterne Karriereentwicklung. In der PIA Academy legen wir besonderen Wert auf die Umsetzung der neuesten Erkenntnisse der Lerntheorie. Von zentraler Bedeutung sind drei moderne Prinzipien des effektiven Wissenserwerbs:

- Lebenslanges Lernen (life-long learning)
- Interaktives Training (mit digitalen Medien)
- Blended Learning (Kombination virtueller Online-Lernsettings mit Präsenzunterricht)

WORKING
AT PIA.



PIA LIFE

WEIL UNS DAS MITEINANDER VERBINDET.



PIA Automation bietet seinen Mitarbeitern mehr als „nur“ einen Arbeitsplatz. Als Unternehmen, das auch ganz wesentlich von den Ideen der Mitarbeiter lebt, ist uns wichtig, dass unsere Mitarbeiter gerne bei uns arbeiten und ihre Fähigkeiten frei zur Entfaltung bringen können.

Neben einem familiären Arbeitsklima bieten wir im Rahmen von PIA Life Mitarbeitern auch außerhalb der Arbeitszeit eine Bandbreite an Aktivitäten, die den Zusammenhalt fördern – und ganz einfach Spaß machen.

Dazu zählen gemeinsame Ausflüge und Sportangebote wie beispielsweise der PIA Business Marathon – aber auch weniger „anstrengende“ Veranstaltungen wie ein gemeinsames Sommerfest oder Angebote rund um das Thema Gesundheit und Sicherheit.

PIA Automation ist ein projektorganisiertes Unternehmen, in dem strenge Hierarchien keinen Platz haben. Jeder, der eine Idee hat, kann diese auch teilen. Aus diesem Grund gibt es ein Vorschlagswesen, bei dem jeder Mitarbeiter, mitwirken kann.

WORKING
AT PIA.



- Betriebliches Gesundheitsmanagement
- Organisation von Projekten und Veranstaltungen für Mitarbeiter: Sportveranstaltungen, Gesundheitstag, Sommerfest, Firmenlauf usw.
- Gesundheits- und Sicherheitstrainings – wie Erste-Hilfe-Kurs
- Verschiedene Sportangebote wie Yoga, Fitness, Body-Workout, Ernährungsberatung etc.





DEINE KONTAKTDATEN FÜR EINE KARRIERE BEI PIA AUTOMATION

PIA Automation Amberg GmbH
Stephan Schmalzl
Wernher-von-Braun-Str. 5
92224 Amberg
Deutschland

Telefon: +49 (0) 9621 608 0
Fax: +49 (0) 9621 608 290
E-Mail: ausbildung@piagroup.com

WORKING
AT PIA.

GESTALTE DEINE ZUKUNFT. MIT PIA ALS PARTNER.

Bist Du motiviert und neugierig?

Melde Dich jetzt für ein Praktikum / Abschlussarbeit an oder bewerbe Dich über unsere Homepage für einen Ausbildungsplatz oder ein Duales Studium mit Anschreiben, Lebenslauf und den letzten **drei** Zeugnissen. Vielleicht gehörst auch Du bald zu den erfolgreichen PIA Azubis! Unser Ausbilderteam freut sich auf Deine Bewerbung.



KARRIERE MACH ICH BEI PIA AUTOMATION



PIA Automation Amberg GmbH
Werner-von-Braun-Str. 5
92224 Amberg
Deutschland

Telefon: +49 (0) 9621 608 0
Fax: +49 (0) 9621 608 290
E-Mail: ausbildung@piagroup.com



www.piagroup.com/karriere