

NUTZEN SIE UNSER BREITES SCHULUNGSANGEBOT!

Ausbildung

Umschulung

Fortbildung

Fertigung

Metall

Elektronik

Mechatronik

rädlinger

WERNER RÄDLINGER GRUPPE

www.bbz-sad.de

BBZ SCHWANDORF



Zur Werner Rädlinger Gruppe:



BERUFSBILDUNGSZENTRUM SCHWANDORF

Das Fundament eines erfolgreichen Berufslebens ist eine solide Ausbildung. Um neue Chancen und Perspektiven zu schaffen sowie dem drohenden Fachkräftemangel entgegen zu wirken, bietet das BBZ ein umfangreiches Schulungsangebot für Berufe in den Industriebereichen Metall, Elektronik und Mechatronik.

Bildungspartner mit Erfahrung

Hochwertige und praxisnahe Maßnahmen zur Aus- und Fortbildung sowie zur Umschulung haben im BBZ jahrzehntelange Tradition. Beste Bedingungen für effektives Lernen und ein umfassendes Bildungsangebot machen es mit jährlich rund 200 ausgebildeten oder weitergebildeten jungen Menschen zu einer der wichtigsten Bildungseinrichtungen in der Oberpfalz. Nicht nur aus bildungstechnischer, auch aus wirtschaftlicher Sicht leistet das BBZ einen wesentlichen Beitrag zur Entwicklung der Region.



WERNER RÄDLINGER GRUPPE

Das Berufsbildungszentrum Schwandorf ist seit 2006 Teil der breit aufgestellten Werner Rädlinger Gruppe. Der Erfahrungs- und Wissensaustausch zwischen den erfolgreichen Standbeinen ist ein bedeutender Wettbewerbsvorteil.

Vielfalt als Erfolgsfaktor

Die kontinuierliche Erweiterung der Leistungen und Firmenbereiche prägte die Erfolgsgeschichte von den Anfängen zur vielseitigen und global agierenden Unternehmensgruppe. Heute beschäftigt die Werner Rädlinger Gruppe an mehreren deutschen und internationalen Standorten rund 550 Mitarbeiter. Zu den Firmenbereichen gehören die Sparten Maschinen- und Stahlbau, grabenlose Rohrsanierung, Elektrotechnik, Photovoltaik und Berufsbildung.

Lohnenswerte Zusammenarbeit

Als Träger der Bildungseinrichtung kümmert sich das Unternehmen um übergreifende organisatorische Aufgaben und leistet einen großen Beitrag zur Aus- und Weiterbildung der Fachkräfte in der Region.

Aber auch die Auszubildenden und Mitarbeiter der Werner Rädlinger Gruppe selbst profitieren vom breiten Bildungsangebot des BBZs. Das Unternehmen nutzt Kurse zur Vertiefung, um das eigene Ausbildungsprogramm abzurunden und eine gute Prüfungsvorbereitung zu gewährleisten. Außerdem kommt das vorhandene Know-how der Fortbildung und Qualifizierung eigener Mitarbeiter zugute. Denn hinter dem Erfolg der Werner Rädlinger Gruppe stehen die Leistung und die Einsatzbereitschaft der Mitarbeiter. Sie sind der Motor für den Fortschritt und die positive Unternehmensentwicklung.



Ausbildung

AUSBILDUNG

Das Berufsbildungszentrum Schwandorf unterstützt Betriebe mit einer erstklassigen Ausbildung ihrer Nachwuchsfachkräfte und bildet auch eigene Auszubildende aus.

Überbetriebliche Ausbildung

Im Auftrag vieler namhafter Betriebe in der Region führt das BBZ Schulungen zur Ergänzung und Vertiefung der betrieblichen Ausbildung durch.

Das Kurs- und Schlungsprogramm umfasst folgende Lehrberufe: (m/w/d)

- » Anlagenmechaniker
- » Elektroniker für Betriebstechnik
- » Industriemechaniker
- » Konstruktionsmechaniker
- » Maschinen- und Anlagenführer
- » Mechatroniker
- » Werkzeugmechaniker
- » Kunststoff-u. Kautschuktechnologie/Verfahrensmechanik
- » Zerspanungsmechaniker
- » Elektroniker EAT und EGS
- » Fertigungsmechaniker
- » Fachkraft für Lagerlogistik
- » Technischer Produktdesigner
- » Oberflächenbeschichter
- » Chemikanten

Für viele weitere Berufe können wir außerdem Kurse zu bestimmten Themen der Ausbildung anbieten.

Mit der praktischen Ausbildung oder dem Besuch von Einzelkursen im BBZ verschaffen Unternehmen, wie auch die Werner Rädlinger Gruppe selbst, ihren Lehrlingen beste Perspektiven. Wir unterstützen Firmen dabei, alle geforderten Fähigkeiten und Kenntnisse in den jeweiligen Berufen zu vermitteln. Das bedeutet eine enorme Erleichterung für die Betriebe und ermöglicht es vielen erst Ausbildungsplätze anzubieten.



Innerbetriebliche Ausbildung

Das BBZ stellt jedes Jahr eigene Auszubildende ein und bietet als Fertigungsbetrieb für Metall und Elektronik ein interessantes Ausbildungsprogramm an. Folgende Berufe (m/w/d) können Sie direkt bei uns in Form einer innerbetrieblichen Ausbildung erlernen:

- » Konstruktionsmechaniker
- » Zerspanungsmechaniker

Beste Voraussetzungen

Das BBZ ist zertifizierter Ausbildungsbetrieb und erfüllt als solcher hohe Qualitätsstandards. Das belegen nicht zuletzt die überdurchschnittlich guten Prüfungsergebnisse, die unsere Auszubildenden und Kursbesucher erzielen. Das BBZ verfügt über qualifizierte Dozenten und Ausbilder sowie langjährige Erfahrung in der Ausbildung junger Menschen. Großzügig gestaltete und modern ausgestattete Werkstätten, Übungs-, Schulungs- und PC-Räume schaffen beste Voraussetzungen zur Vermittlung der Ausbildungsinhalte. Die gute Anbindung an den öffentlichen Nahverkehr sorgt für eine problemlose Erreichbarkeit der Bildungsstätte.

Zu den Ausbildungs-Kursen:



UMSCHULUNG

Eine Umschulung ermöglicht es, sich beruflich neu zu orientieren und einen zukunftsfähigen Beruf zu erlernen. Das Berufsbildungszentrum Schwandorf bietet dafür optimale Bedingungen und eine hohe Vermittlungsquote in den Arbeitsmarkt.

Umfassendes Schulungspaket

Die Umschulungsmaßnahmen im BBZ entstanden in enger Zusammenarbeit mit der Agentur für Arbeit sowie der Industrie- und Handelskammer. Dabei wurde der Inhalt der Regelausbildung an die verkürzte Ausbildungsdauer von 23 Monaten angepasst. Während der Dauer einer Umschulung vermittelt das BBZ nicht nur die praktischen Ausbildungsinhalte, sondern organisiert auch den theoretischen Teil der Ausbildung. Um die Chancen auf dem Arbeitsmarkt zu erhöhen, absolvieren die Teilnehmer außerdem ein mindestens achtwöchiges Betriebspraktikum, bevor sie die IHK-Facharbeiterprüfung ablegen.

Folgende Umschulungsmaßnahmen bieten wir an (auch mit Sprachförderung möglich):

- » Umschulung zum/zur Industriemechaniker/in, Fachrichtung Maschinen- und Systemtechnik
- » Umschulung zum/zur Elektroniker/in, Fachrichtung Betriebstechnik
- » Umschulung zum/zur Werkzeugmechaniker/in
- » Umschulung zum/zur Anlagenmechaniker/in
- » Umschulung zum/zur Konstruktionsmechaniker/in
- » Umschulung zum/zur Zerspanungsmechaniker/in
- » Umschulung zum Mechatroniker/in

Intensive Förderung

Im BBZ durchgeführte Umschulungen haben eine besonders hohe Erfolgsquote und versprechen eine sehr gute Integration in den Arbeitsmarkt. Ein Grund dafür ist die gute Betreuung und die intensive Vorbereitung auf die Abschlussprüfungen durch erfahrene Ausbilder.



Durch das Lernen in kleinen Gruppen kann der Ausbilder je nach Bedarf und je nach Schwachstelle spezielle Fördermaßnahmen ansetzen und gleichzeitig stärkt es die Motivation sowie den Austausch und die Auseinandersetzung mit den Kursinhalten zwischen den Teilnehmern.

Beruflicher Neustart

Menschen mit wenig oder überholter Qualifikation haben nur geringe Chancen auf dem Arbeitsmarkt eine qualifizierte und erfüllende berufliche Tätigkeit zu erreichen. Das BBZ will die Teilnehmer von Umschulungskursen auf ein erfülltes Berufsleben vorbereiten und ihnen beste Voraussetzungen verschaffen, um im Wettbewerb der Fachkräfte bestehen und in einem zukunftsfähigen Beruf durchstarten zu können!

Zu den Umschulungs-Kursen:



Umschulung



FORTBILDUNG

Das Thema Fort- und Weiterbildung gewinnt nicht nur für Beschäftigte, sondern auch für Unternehmen zunehmend an Relevanz. Mit gezielten Fortbildungskursen versucht das BBZ Teilnehmer weiterzuqualifizieren und für neue Aufgaben fit zu machen.

» Eine Übersicht über unsere Fortbildungskurse und ihre Inhalte finden Sie unter www.bbz-sad.de

Qualifizierte Weiterbildung

Die Dozenten im BBZ verfügen über detaillierte Fachkenntnisse auf ihrem Spezialgebiet und bleiben durch ihre Tätigkeit in der Berufsbildung immer am Puls der Zeit. Auf diese Weise können sie stets aktuelles Fachwissen und neueste Techniken an die

Fortbildungsteilnehmer vermitteln. Auch die von der Agentur für Arbeit herausgegebenen Bildungsgutscheine können im BBZ, als anerkanntem Träger von Weiterbildungskursen, für entsprechende Weiterbildungslehrgänge eingelöst werden.

Neue Chancen

Auch wer den richtigen Beruf für sich gefunden hat, kommt heute in seinem beruflichen Werdegang nicht ohne weitere Berufsbildung aus. Informationstechnologien und technischer Fortschritt halten in allen Bereichen zunehmend Einzug und verändern die Anforderungen und Aufgaben. Ebenso nimmt die Häufigkeit von Umstrukturierungen und organisatorischen Veränderungen innerhalb von Unternehmen zu. Fortbildungen helfen Ihnen, das eigene Wissen und Ihre Fähigkeiten auf dem aktuellen Stand zu halten und den eigenen Arbeitsplatz zu sichern. Außerdem eröffnen sie neue Karrierewege und Entwicklungsperspektiven.

Mehr Qualität und Effizienz

Gut ausgebildete und motivierte Mitarbeiter sind heute umso mehr ein Schlüssel zu effizienten Prozessen und eine Möglichkeit, sich vom Wettbewerb abzuheben. Geeignete Fortbildungsmaßnahmen tragen dazu bei, die Qualität und die Effektivität der Arbeit zu verbessern. Auch einen bestehenden Mitarbeiter für eine höhere Qualifikation oder eine freie Stelle zu fördern, kann sich lohnen, denn sie kennen die Branche und die Abläufe am besten. Gleichzeitig ist die Investition in die berufliche Weiterbildung der Mitarbeiter ein Zeichen der Wertschätzung und Anerkennung für die erbrachte Leistung und fördert so die Mitarbeiterbindung. Gerne organisieren wir für Sie auch spezifische Unternehmensschulungen.



Zu den Fortbildungs-Kursen:



Fortbildung



Fertigung



FERTIGUNG

Über das Bildungsangebot hinaus ist das Berufsbildungszentrum Schwandorf auch Fertigungsbetrieb für die Bereiche Metall und Elektronik. Flexibel und zuverlässig werden Aufträge für gewerbliche und private Kunden abgewickelt. Die hergestellten Produkte zeichnen sich durch sehr gute Qualität und ein gutes Preis-Leistungs-Verhältnis aus.

Leistungsspektrum

Der moderne Maschinenpark des BBZs kommt nicht nur zu Schulungszwecken zum Einsatz, sondern auch für die Auftragsabwicklung im Bereich Metallverarbeitung.

Spanende Bearbeitung erfolgt sowohl klassisch als auch mittels computerunterstützter CAD/CAM-Fertigung. Dafür stehen konventionelle Fräs- und Drehmaschinen sowie CNC-Drehmaschinen bzw. CNC-Fräsen zur Verfügung. Darüber hinaus können im BBZ Sägearbeiten,

Schweißarbeiten und Sandstrahlarbeiten durchgeführt werden.

Im Bereich Elektro übernehmen die Mitarbeiter des Berufsbildungszentrums für Sie den Bau von Schaltschränken nach vorgegeben Plänen.

Referenzen und Auftraggeber

Die Kunden des BBZs kommen sowohl aus dem privaten als auch dem betrieblichen Bereich und decken viele Branchen ab. So belieferte der Fertigungsbetrieb in der Vergangenheit unter anderem Betreiber von Recyclinganlagen und Biogasanlagen sowie Auftraggeber aus der Landwirtschaft und der Industrie - z. B. Automobilzulieferer, Hersteller von Automatisierungslösungen, Anlagenbauer oder Komponentenfertiger. Aber auch Aufträge für Kommunen und Betreiber städtischer Einrichtungen dürfen wir zu unseren Referenzen zählen.



Nutzen Sie unser Fertigungsangebot und profitieren Sie durch

- » Modernste Ausstattung
- » Großzügig gestaltete Werkstätten
- » Aktuelles Fachwissen und neueste Techniken
- » Hervorragendes Preis-Leistungs-Verhältnis
- » Flexible Fertigungsaufgaben: Einzelteilefertigung, Serien in Klein- und Mittelaufgaben, Prototypenbau, Reparaturen



NUTZEN SIE UNSER SCHULUNGSANGEBOT UND PROFITIEREN SIE VON

- ▶ modernster Ausstattung
- ▶ großzügig gestalteten Werkstätten
- ▶ kleinen Teilnehmergruppen
- ▶ hoher Qualifikation der Ausbilder
- ▶ aktuellem Fachwissen, neuesten Techniken
- ▶ speziellen Fördermaßnahmen
- ▶ über 40 Jahren Erfahrung im Bereich Aus- und Weiterbildung
- ▶ überdurchschnittlichen Prüfungsergebnissen
- ▶ breiter Spezialisierung
- ▶ guter Anbindung an den öffentlichen Nahverkehr

Alle Beschreibungen und Kursinhalte finden Sie unter www.bbz-sad.de oder über kursnet der Arbeitsagentur.



BBZ
 BERUFSBILDUNGSZENTRUM GMBH
 Bayernwerk 33 | 92421 Schwandorf

Tel.: +49 9431 5285-0
 Fax.: +49 9431 5285-2909

info@bbz-sad.de
www.bbz-sad.de

Unsere Geschäftszeiten:

Mo - Do: 06.30 bis 16.00 Uhr
 Fr: 06.30 bis 13.00 Uhr

rädlinger
 WERNER RÄDLINGER GRUPPE