

Deine **AUSBILDUNG** bei ALLTEC

Spannend



Abwechslungsreich



**Zukunfts-
sicher**



Zur besseren Lesbarkeit wird in der gesamten Broschüre das generische Maskulinum verwendet.
Die Angaben beziehen sich auf alle Geschlechter, sofern nicht ausdrücklich auf ein Geschlecht Bezug genommen wird.

Bilder Fotolia: verkoka (S. 5), trueffelpix.com (S. 15)

AllTec stellt sich vor

Zeit, dass wir uns kennenlernen!



Du hast die Schule erfolgreich gemeistert und bist auf der Suche nach einem attraktiven Arbeitgeber? Du wünschst Dir abwechslungsreiche und spannende Aufgaben?

Zeit, dass wir uns kennenlernen!

Der Name AllTec steht für innovative sowie passgenaue System-Lösungen und zufriedene, motivierte Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen.

Hinter unserem Erfolg stehen von jeher Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter, die sich engagieren und ihr Wissen sowie ihre Begeisterung einbringen. Unser Unternehmen bietet dazu eine Fülle interessanter Aufgaben.

Aktive Nachwuchsförderung ist für uns selbstverständlich und spielt für die Entwicklung und das Wachstum unseres Unternehmens eine bedeutende Rolle. Dabei ist der erste Schritt ins Berufsleben ganz besonders wichtig: Es kommt darauf an, den richtigen „Partner“ zu finden. Einen Partner,

der Dich und Deine Talente bestmöglich fördert, sodass sich Deine Freude an Aus- und Weiterbildung immer weiter steigert. Gern möchten wir mit Dir diesen ersten Schritt gehen und Dein Partner sein! Dir sind Entwicklungsmöglichkeiten, familiäres Arbeitsklima und moderne Technik wichtig? Dann ist es Zeit, dass wir uns kennenlernen.

Wir freuen uns über Dein Interesse an einer Ausbildung oder einem dualen Studium bei AllTec!

Geschäftsführer Carsten Reeck



Christoph Domke – Geschäftsführer (links)
Carsten Reeck – Vorsitzender der
Geschäftsführung (rechts)

Ausbildung bei AllTec

Die Vorteile liegen auf der Hand!



Ein Job mit **Anspruch** und **Abwechslung!**

- > Du bist gerne mit Menschen zusammen?
- > Du kannst offen auf Menschen zugehen, hast Freude am Gespräch mit ihnen, bist freundlich, hilfsbereit und kannst gut zuhören?
- > Es macht Dir Spaß Ideen zu entwickeln, Lösungen für unterschiedliche Probleme und Wünsche zu finden?
- > Dann **bewirb Dich** bei uns. Wir bieten Dir einen Job mit **Abwechslung** aber auch mit **Anspruch!**

Während der Ausbildung bist Du in vielen Abteilungen und Bereichen der AllTec eingesetzt. So lernst Du alle Tätigkeiten in Deinem Berufsbild, Zusammenhänge und Abläufe sowie die Mitarbeiter/-innen die hinter unserem Erfolg stehen, kennen.

Ausbildung mit Perspektiven

Stimmen Dein Engagement und Deine Leistung, hast Du nach der Ausbildung eine gute Chance auf einen festen Anstellungsvertrag. Wenn Du die Ausbildung abgeschlossen hast, kannst Du Dich auch gern weiter qualifizieren.

Welche Anforderungen, muss ich erfüllen, um einen Ausbildungsplatz zu bekommen?

- Interesse am Berufsbild
- Gewissenhaftigkeit, Zuverlässigkeit, Teamfähigkeit, Flexibilität
- Gute Kenntnisse in den Fächern Mathe, Deutsch, Physik, Informatik und Englisch
- Freude an Herausforderungen

Die Bewerbung

So bewirbst Du Dich!



Deine Ausbildung zum

- > **Elektroniker** für Betriebstechnik / Automatisierungstechnik
- > **Elektroniker** für Gebäude- und Infrastruktursysteme / Gebäudesystemintegration
- > **Fachinformatiker** Fachrichtung Systemintegration
- > **Mechatroniker** in unserem Fachbereich Schaltanlagenbau
- > **Industriekaufrau/-mann**
- > **Dualer Studiengang zum „Bachelor of Engineering“**
- > **BA-Studium im Studiengang „Technische Informatik“**

Wir suchen engagierte Schulabgänger mit gutem Realschulabschluss oder Abitur.

Die Chance ist da ... nutze sie!

Bewirb Dich frühzeitig, wenn Du im kommenden Jahr Deine Schullaufbahn mit der mittleren Reife, der allgemeinen Hochschulreife oder dem Fachabitur abschließt.

Erforderliche Unterlagen

- > Anschreiben - Warum willst Du bei uns anfangen?
- > Tabellarischer Lebenslauf - mit Schullaufbahn und Interessen
- > Passbild - gut erkennbares aktuelles Foto von Dir
- > Zeugniskopien (die letzten beiden Zeugnisse)
- > Eventuelle Praktika-Bescheinigungen

**Sende die vollständigen
Bewerbungsunterlagen an:**

AllTec Automatisierungs- und
Kommunikationstechnik GmbH
Personalabteilung

Gewerbegebiet Eula-West Nr. 11
04552 Borna

E-Mail: karriere@alltec-borna.de

> **Elektroniker**

für Betriebstechnik / Automatisierungstechnik



Elektroniker für Betriebstechnik /
Automatisierungstechnik –
Beruf mit Perspektive

Eine Ausbildung mit Spannung

Elektroniker für Betriebs- und Automatisierungstechnik installieren, warten und reparieren elektrische Betriebs-, Produktions- und Verfahrensanlagen, von Schalt- und Steueranlagen über Anlagen der Energieversorgung bis zu Einrichtungen der Automatisierungs- und Messtechnik.

Ausbildungsinhalte

- > **Elektroinstallation, Aufbau und Montage von Schaltanlagen**
- > **Montieren und Anschließen elektrischer Betriebsmittel**
- > **Messen und Analysieren von elektrischen Funktionen und Systemen**
- > **Installieren und Errichten von elektrischen Anlagen**
- > **Installieren und Konfigurieren von Automatisierungssystemen**
- > **Prüfen und Inbetriebnehmen von elektrischen Anlagen**
- > **Instandhaltung, Wartung und Reparatur von Geräten und Anlagen**

Voraussetzungen

- > **Interesse an modernen Technologien**
- > **Freude am Umgang mit Menschen**
- > **Eigenständiges und verantwortungsbewusstes Arbeiten**
- > **Mut zu neuen Herausforderungen**
- > **Analytisches Denken, technisches Verständnis**
- > **Eigeninitiative, Kommunikations- und Teamfähigkeit, Flexibilität und Bereitschaft zur Mobilität**

Kurz & Knapp

-  > Realschulabschluss
-  > 3 1/2 Jahre Ausbildungszeit
-  > Elektroinstallation
- > Prüfung und Inbetriebnahme von Automatisierungstechnik
- > Instandhaltung

> **Elektroniker** für Gebäude- und Infrastruktursysteme / Gebäudesystemintegration

Eine Ausbildung mit Abwechslung

Elektroniker für Gebäude- und Infrastruktursysteme installieren, warten und reparieren Sicherheitstechnik (Brand- und Einbruchmeldeanlagen), Kommunikationsanlagen, Informationssysteme und Datennetze in Wohn- und Industrieanlagen, Schulen, Krankenhäusern und anderen Gebäuden.

Ausbildungsinhalte

- > Installieren von Gebäude- und Infrastruktursystemen und Durchführung von Umbauten
- > Installieren von Sicherheitstechnik (Brand- und Einbruchmeldeanlagen), Kommunikationsanlagen, Informationssystemen und Datennetzen
- > Montieren und Anschließen von Komponenten und Geräten
- > Messen und Analysieren von elektrischen Funktionen und Systemen
- > Prüfen von Sicherheitseinrichtungen
- > Integrieren und Konfigurieren gebäudetechnischer Anlagen und Leiteinrichtungen
- > Inspizieren, Instandhalten, Warten und Reparieren von Anlagen und Systemen
- > Störungsbeseitigung an Gebäude- und Infrastruktursystemen

Voraussetzungen

- > Interesse an modernen Technologien
- > Freude am Umgang mit Menschen
- > Eigenständiges & verantwortungsbewusstes Arbeiten
- > Mut zu neuen Herausforderungen
- > Analytisches Denken, technisches Verständnis
- > Eigeninitiative, Kommunikations- und Teamfähigkeit, Flexibilität und Bereitschaft zur Mobilität



Elektroniker
für Gebäude- und Infrastruktursysteme –
Beruf mit Perspektive

Kurz & Knapp

-  > Realschulabschluss
-  > 3 1/2 Jahre Ausbildungszeit
-  > Elektroinstallation
> Prüfung und Inbetriebnahme von Datennetzen
> Instandhaltung

Installation mit System

Analyse – Konfiguration – Störungsbeseitigung

> Fachinformatiker

Fachrichtung Systemintegration



Fachinformatiker –
mit der Zukunft Schritt halten

Eine Ausbildung mit Skills

Fachinformatiker der Fachrichtung Systemintegration installieren, konfigurieren und parametrieren Software, Komponenten, Geräte und Netzwerke. Sie planen und bauen Systeme auf, vernetzen sie und nehmen sie in Betrieb. Außerdem warten, pflegen und passen sie die Systeme regelmäßig an.

Ausbildungsinhalte

- > Installieren, Konfigurieren und Parametrieren von Hard- und Software sowie Netzwerken
- > Planung, Aufbau, Vernetzung und Inbetriebnahme von IT-Systemen.
- > Beratung von Kunden bei Auswahl und Einsatz von Hard- und Software sowie in Fragen der IT-Sicherheit
- > Erstellen von Systemdokumentationen sowie Einweisung und Schulung von Benutzern und Anwendern
- > Wartung, Pflege und Anpassung von IT-Systemen
- > Fehlersuche und Störungsbeseitigung

Voraussetzungen

- > Interesse an modernen Technologien
- > Freude am Umgang mit Menschen
- > Eigenständiges & verantwortungsbewusstes Arbeiten
- > Mut zu neuen Herausforderungen
- > Analytisches Denken, technisches Verständnis
- > Eigeninitiative, Kommunikations- und Teamfähigkeit, Flexibilität und Bereitschaft zur Mobilität

Kurz & Knapp

-  > Realschulabschluss
-  > 3 Jahre Ausbildungszeit
-  > Datennetzinstallation
- > Messen und Analysieren von elektrischen Funktionen
- > Test und Inbetriebnahme von IT-Systemen

Montage mit System

Montage - Abnahme - Störungsbeseitigung

> Mechatroniker

in unserem Fachbereich Schaltanlagenbau

Eine Ausbildung mit Geschick

Mechatroniker fertigen komplexe mechatronische Systeme aus mechanischen, elektrischen und elektronischen Baugruppen und Komponenten.

Ausbildungsinhalte

- > Mechanischer Aufbau von individuell geplanten Schaltschränken
- > Montage und elektrische Installation von Geräten und Baugruppen nach Schaltplan und Zeichnung
- > Prüfen einzelner Bauteile und montieren zu Systemen und Anlagen
- > Messtechnische Abnahme von fertigen Anlagen und deren Inbetriebnahme
- > Programmieren von Anlagen oder installieren von zugehöriger Software
- > Arbeiten nach Schaltplänen und Konstruktionszeichnungen
- > Fehlersuche und Störungsbeseitigung
- > Instandhalten elektrotechnischer und mechatronischer Systeme sowie deren Reparatur

Voraussetzungen

- > Elektrotechnisches Verständnis
- > Handwerkliches Geschick
- > Sorgfältige und umsichtige Arbeitsweise
- > Freude am Umgang mit Menschen
- > Mut zu neuen Herausforderungen
- > Eigeninitiative, Kommunikations- und Teamfähigkeit, Flexibilität



Mechatroniker –
Geschickt und zukunftssicher

Kurz & Knapp

-  > Realschulabschluss
-  > 3 1/2 Jahre Ausbildungszeit
-  > Montage
> Inbetriebnahme von fertigen Anlagen
> Fehlersuche und Störungsbeseitigung



Industriekauffrau / -mann
„Alles im Blick“

> Industriekauffrau Industriekaufmann

Eine Ausbildung mit Köpfchen

Industriekaufleute steuern betriebswirtschaftliche Abläufe in Unternehmen. Sie erledigen kaufmännische Tätigkeiten in Bereichen wie Auftragsbearbeitung, Beschaffung, Rechnungswesen, Vertrieb und Personalverwaltung.

Ausbildungsinhalte

- > Kaufmännische Abläufe und Prozesse in den Abteilungen Materialwirtschaft, Angebotswesen, Sekretariat, Rechnungswesen, Buchhaltung
- > Angebotseinholung und -vergleich
- > Warenannahme und Lagerung
- > Bearbeiten von Auftragsbegleitpapieren
- > Erstellen von Kalkulationen und Preislisten
- > Bearbeiten, Kontrollieren und Buchen von Belegen
- > Sekretariatsaufgaben (Telefonate, Postbearbeitung etc.)

Voraussetzungen

- > Interesse an kaufmännischen Abläufen
- > Freude am Umgang mit Menschen
- > Eigenständiges und verantwortungsbewusstes Arbeiten
- > Mut zu neuen Herausforderungen
- > Analytisches Denken und kaufmännisches Verständnis
- > Eigeninitiative, Flexibilität, Kommunikations- und Teamfähigkeit

Kurz & Knapp

-  > Realschulabschluss
-  > 3 Jahre Ausbildungszeit
-  > Buchführung
> Betriebswirtschaft und Rechnungswesen
> Sekretariat

> Bachelor of Engineering

Neben der Perspektive einer Berufsausbildung bieten wir Abiturienten die Möglichkeit, ein Fachhochschulstudium zum „Bachelor of Engineering (B.Eng.) in Elektrotechnik/Informationstechnik“ an der HTWK Leipzig mit einer parallelen Berufsausbildung zum Elektroniker für Automatisierungstechnik in unserem Unternehmen zu kombinieren.

Die vierjährige Studiendauer zeichnet sich durch einen kontinuierlichen Wechsel von Studien- und Praxisphasen aus und bietet mit einem Berufs- und akademischen Abschluss hohe berufliche Entwicklungschancen.

Zugangsvoraussetzungen

- > **Abitur mit gutem bis sehr gutem Abschluss (Studiengang zulassungsbeschränkt, örtlicher Numerus Clausus)**
- > **Interesse an modernen Technologien**
- > **Eigenständiges und verantwortungsbewusstes Arbeiten**
- > **Analytisches Denken, technisches Verständnis**
- > **Ausbildungsvertrag mit AllTec**
- > **Online-Bewerbung an der HTWK Leipzig (Bewerbungsfristen beachten!)**

Wir bieten

- > **Praktikum vor Studienbeginn zum Einblick in Ausbildungs- und Studieninhalte und erstes Kennenlernen der AllTec**
- > **Einsatz in verschiedenen Abteilungen mit direkten Ansprechpartner für Studien- und Arbeitsaufgaben während der Praxisphasen**
- > **Betreuung von Studien- und Abschlussarbeiten**
- > **Bei erfolgreichem Studienabschluss ist die Übernahme in ein festes Arbeitsverhältnis möglich.**



Bachelor of Engineering – Verbundausbildung mit Perspektive

Kurz & Knapp

-  > (Fach-) Abitur
> Ausbildungsvertrag
-  > 4 Jahre Studiendauer
-  > junge, flexible Menschen
> teamfähig, eigenverantwortlich
> kontinuierlicher Wechsel von Studien- und Praxiseinheiten



Dipl.-Ing. (BA) Technische Informatik
– hohe berufliche Entwicklungschancen

> BA-Studium Technische Informatik

Neben klassischen Ausbildungsmöglichkeiten bietet AllTec auch die Möglichkeit des BA-Studiums zum „Dipl.-Ing. (BA) Technische Informatik“ in der Fachrichtung Informationstechnik / Prozessinformatik an der Berufsakademie Glauchau.

Die dreijährige Studiendauer zeichnet sich durch einen kontinuierlichen Wechsel von Studien- und Praxisphasen aus und bietet durch die schnelle Einsatzfähigkeit nach Studienende hohe berufliche Entwicklungschancen. Theoretische Inhalte werden dabei während der Studienzeit über die Berufsakademie Glauchau und der Praxisbezug durch Einsatz in den verschiedenen Abteilungen der AllTec vermittelt.

Zugangsvoraussetzungen

- > **Allgemeine oder fachgebundene Hochschulreife, Fachhochschulreife, Meisterabschluss, Berufsabschluss und Zugangsprüfung**
- > **Interesse an modernen Technologien**
- > **Eigenständiges und verantwortungsbewusstes Arbeiten**
- > **Analytisches Denken, technisches Verständnis**
- > **Ausbildungsvertrag mit AllTec**
- > **Bewerbung an der BA Glauchau ganzjährig möglich (Studienbeginn am 01.10. eines Jahres)**

Wir bieten

- > **Praktikum vor Studienbeginn zum Einblick in Ausbildungs- und Studieninhalte und erstes Kennenlernen der AllTec**
- > **Einsatz in verschiedenen Abteilungen mit direkten Ansprechpartner für Studien- und Arbeitsaufgaben während der Praxisphasen**
- > **Betreuung von Studien- und Abschlussarbeiten**
- > **Bei erfolgreichem Studienabschluss ist die Übernahme in ein festes Arbeitsverhältnis möglich.**

Kurz & Knapp



- > Allg. Hochschulreife
- > Fachhochschulreife
- > Meisterabschluss
- > Berufsabschluss



- > 3 Jahre Studiendauer



- > flexible Teamworker
- > technische Versiertheit
- > Eigenverantwortlichkeit

Mit System zum Erfolg

AllTec – ein Unternehmen mit Perspektiven



Die AllTec bietet ihren Auszubildenden eine weitumfassende Perspektive. Von A wie Abwechslungsreich bis Z wie ...

Zukunftsorientiert

Wir (AllTec) bilden Auszubildende aus, weil ...

... wir ihnen hier in unserer Region eine Perspektive auf einen interessanten und abwechslungsreichen Arbeitsplatz geben möchten. Wir möchten junge Menschen für unser Unternehmen gewinnen und entwickeln. Wir geben ihnen die Möglichkeit, sich in einem zukunftsfähigen Beruf selbst zu verwirklichen, indem sie selbstständig arbeiten und auch Verantwortung übernehmen. Wir bieten ihnen einen Arbeitsplatz, der sie auch fordert und ausfüllt.

Unseren Auszubildenden bieten wir:

- > Optimale Ausbildungsbegleitung mit intensiver Prüfungsvorbereitung
- > Garantierte Übernahme nach erfolgreichem Abschluss
- > Zukunftssicherer Arbeitsplatz
- > Unbefristete Anstellung
- > Individuelle Förderung
- > Sehr gutes Betriebsklima
- > Attraktive Vergütung und Zusatzleistungen



Welche Perspektive habe ich nach meiner Ausbildung bei AllTec?

Jeder Azubi hat seine Zukunft selbst in der Hand – bei guter Entwicklung und einem erfolgreichen Abschluss der Ausbildung – bestehen gute Chancen zur Übernahme.

Aus erster Hand

nachgefragt und selbst erfahren



Gerne möchten wir Euch einen Einblick in die AllTec-Berufs-Welt geben. Und wer könnte dies besser, als die Menschen, die bereits ihren Beruf bei AllTec erlernen bzw. die als Ausbilder ihr Wissen und Können weitergeben? So sind in Gesprächen mit wirklich großartigen Menschen Einblicke in unsere AllTec-Welt festgehalten worden.

kurz nachgefragt...

Marco Rämmler Meister / Ausbilder

Wie läuft meine Ausbildung bei AllTec ab?

Beinhaltet Theorie- & Praxisblöcke

- > Theorie im jeweiligen Berufsschulzentrum
- > Ausbildungsbetrieb (Praxis)
- > Grund- und Fachausbildung bei unserem regionalen Bildungspartner

Praktikum

Bereits im Vorfeld Deiner Bewerbung hast Du die Möglichkeit AllTec kennenzulernen und verschiedene Berufsbilder auszuprobieren. Wir bieten die Möglichkeit für ein 1-2 wöchiges Praktikum, gern auch freiwillig in den Schulferien, an. Darüber hinaus hast Du bei AllTec auch die Möglichkeit für einen Ferienjob.

„Ich arbeite gern mit Jugendlichen und unseren zukünftigen Fachkräften zusammen, weil sie der Spiegel unseres Handwerks in den kommenden Jahren sein werden. Der Einstieg in Berufe mit höchstem technischen Niveau gelingt am besten mit jungen Leuten, da sie mit der ständig wachsenden Digitalisierung unserer Welt aufwachsen und sicher damit umgehen können. Es ist wichtig und bereitet mir Freude die Entwicklung zu Facharbeitern aktiv zu begleiten, meine Erfahrungen weiterzugeben, die handwerklichen Dinge zu vermitteln bis eine Anlage in Betrieb genommen werden kann, Fehler

und Probleme gemeinsam auszuwerten und zu besprechen bis der gewünschte Erfolg auf beiden Seiten eintritt. Mein persönliches Ziel ist es, jeden Azubi seinen persönlichen Fähigkeiten und Kompetenzen entsprechend zu fördern, zu lenken und ihn nach erfolgreich abgeschlossener Ausbildung das nötige Wissen und die Fertigkeiten vermittelt zu haben, um sich im Arbeitsleben jeder Herausforderung stellen zu können.“

Aus erster Hand

nachgefragt und selbst erfahren

Ob Kaufleute, Fachinformatiker, Elektroniker, Mechatroniker, Student/-in - am Besten fragt man die, die es betrifft und bereits ihren Weg gefunden haben.

Statements ...

Marvin Azubi,

Elektroniker für Betriebstechnik 2018-2021

„Ich habe über einen Mitarbeiter zur AllTec als Ausbildungsbetrieb gefunden und meine Entscheidung nicht bereut: Mir wird sehr viel Vertrauen entgegengebracht und ich lerne neben den fachlichen Kenntnissen und Fertigkeiten die verschiedenen Unternehmensbereiche kennen. Mein Ziel ist es, mich bei AllTec im Bereich Service/Wartung mit meinem Wissen einzubringen und bestmöglich weiterzuentwickeln.“

Niklas Azubi, IT-Systemelektroniker 2019-2022

„Ich habe mich bereits in der Schule für IT interessiert und wollte meine Ausbildung in der Region absolvieren. Das familiäre und hilfsbereite Klima in der AllTec hat mich in meiner Entscheidung bestärkt und mir die Umstellung von der Schule auf den Ausbildungsalltag erleichtert. Als Facharbeiter möchte ich gerne bei AllTec bleiben und Teil des Unternehmens werden.“

Florian Student

im Dualen Studiengang „Elektronik“ 2020-2024

„Ich absolviere bei AllTec meine Ausbildung zum Elektroniker für Betriebstechnik in Verbindung mit einem Studium zum Bachelor of Engineering. So kann ich mein Wissen direkt in der Praxis anwenden und bei der Realisierung von spannenden Projekten mitwirken. Auch nach meinem Abschluss erwarten mich abwechslungsreiche Aufgaben und ein zukunftssicherer Arbeitsplatz bei AllTec.“

Lea Melanie Azubi, Industriekauffrau 2021-2024

„Am meisten bereitet es mir Spaß, zusammen mit meinen Kollegen im Büro zu arbeiten und dabei die Tätigkeiten als Industriekauffrau und die Abläufe bei AllTec kennenzulernen. Mein Ausbildungsberuf ist dabei sehr vielseitig und abwechslungsreich, auch wenn ich mich später gerne spezialisieren möchte. Ich bin noch genauso begeistert wie am ersten Tag von AllTec und meinem Beruf und auch das frühe Aufstehen ist dann gar nicht so schlimm.“





AllTec Automatisierungs- und
Kommunikationstechnik GmbH
Gewerbegebiet Eula-West Nr. 11
04552 Borna
Tel.: +49 3433 246-0
Fax: +49 3433 246-333
karriere@alltec-borna.de
www.alltec-borna.de



ALLTEC[®]
Erfolg hat Zukunft