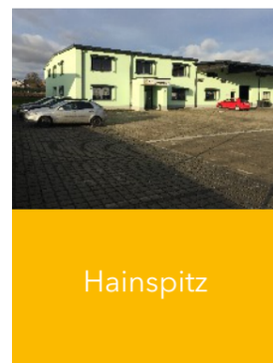
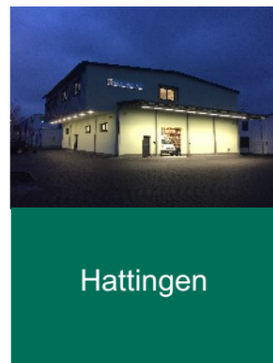


Wer sind wir?

Wir sind ein mittelständisches Elektroinstallationsunternehmen mit ca. 300 festen Mitarbeitern an 4 Standorten, darunter haben wir aktuell ca. 35 Auszubildende.



Was machen wir?

Wir installieren Elektroanlagen in der gesamten BRD sowie den angrenzenden Nachbarländern. Hauptzielgruppe sind hierbei mittelgroße Objekte und Großobjekte wie Einkaufszentren, Krankenhäuser, Bürogebäude, Produktionsstätten und Sonderprojekte. Mit unseren engagierten Mitarbeitern bieten wir unseren Kunden eine breite Angebotspalette in den Bereichen Elektroinstallationen, Schaltanlagenbau, Lichttechnik, Notstrom- und Sicherheitsbeleuchtung, Brandmelde- und Einbruchmeldeanlagen, EDV-Netzwerke, Kommunikations-, Gebäudeleit- und Systemtechnik.



Deine Ausbildung bei uns:

Eine Ausbildung bei der Wahlen und Schabbach Elektroinstallations GmbH ist der richtige Einstieg in Deine Zukunft und damit die solide Grundlage für einen Berufsweg voller Chancen. Denn bei uns geht es längst nicht nur um Strom oder Energie, sondern darum Zukunftstechnik zu beherrschen und aktiv mitzugestalten. Genauso geht es darum, dass Du Dich am Arbeitsplatz und in deinem Team wohl fühlst und dich durch immer neue herausfordernde Aufgaben in Deinen Fähigkeiten beruflich und persönlich weiter entwickeln kannst.

Unsere Unternehmenskultur ist geprägt von einem offenen Arbeitsklima, abwechslungsreichen Aufgaben und flachen Hierarchien sowie kurzen Entscheidungswegen.

Bei uns wird Vielfalt und Individualität gelebt, wir suchen nach Talenten, die Ihre persönliche Entwicklung und die Entwicklung des Unternehmens in Einklang nach vorne bringen möchten und das auch gerne über die Ausbildung hinaus.

Wir haben es uns zur Aufgabe gemacht unseren Personalbedarf selbst auszubilden und bieten unseren Auszubildenden nach erfolgreichem Ausbildungsabschluss eine Übernahme in ein festes Beschäftigungsverhältnis an. Schau Dir auch unsere weiteren Benefits an.

Auszubildende (m/w/d) gesucht!





Elektroniker

Energie- und Gebäudetechnik
m/w/d

Du lernst, Systeme der Energieversorgung und Gebäudetechnik zu entwerfen. Aber auch das Installieren von Antriebs-, Schalt-, Steuer- und Regeleinrichtungen steht auf dem Ausbildungsplan. Dazu kommen dezentrale Energieversorgungsanlagen. Du lernst die gesamte Technik rund um Empfangs- und Breitbandkommunikationsanlagen sowie Datennetze zu beherrschen.

Du solltest dich gerne während der Arbeit bewegen, gut planen und logisch denken können und gerne an wechselnden Arbeitsorten tätig sein



Technischer Systemplaner

m/w/d

Du lernst Pläne von Bauteilen, Grundrissen und Räumen zu erstellen und zu berechnen. Außerdem analysierst du elektrotechnische Systeme, planst und stellst elektrische Installationen sowie energietechnische Anlagen dar. Nach diesen Plänen arbeiten dann die Monteure. Dazu kommen die Abwicklung von Kundenaufträgen sowie die Planung von Kommunikationssystemen für verschiedene Gebäude wie zum Beispiel Großobjekte.

Du solltest technische, analytische und wissenschaftliche Fähigkeiten besitzen



Elektroniker

Gebäudesystemintegration
m/w/d

Du planst und installierst digitale Gebäudesystem- und Netzwerktechnik. Dazu wirst du fit gemacht in der Prüfung von Datennetzen, netzwerkspezifischen Messungen und der Schnittstellenermittlung. Und schließlich beherrschst du die Integration von Smart-Home und Energiemanagementsystemen.

Du solltest gerne tüfteln, Mathe und Physik als Lieblingsfächer haben und Technik sollte dich immer wieder aufs Neue begeistern



Elektroniker

Informationselektroniker
m/w/d

Du lernst, das Installieren von Telekommunikationsanlagen, Datennetzen sowie Anlagen der Sicherheitstechnik wie Brand- und Einbruchmeldeanlagen, Zutrittskontrollanlagen oder Videoüberwachungssystemen. Du nimmst die Anlagen in Betrieb und sorgst dafür, dass sie reibungslos laufen. Dazu kommen das Installieren, Konfigurieren und Parametrieren von Software. Außerdem lernst du, wie man Datenübertragungs- und Datenverarbeitungsanlagen entwirft und IT-Systeme testet.

Du solltest technisches Verständnis mitbringen, gerne mit Menschen arbeiten und dir sollte das Arbeiten an unterschiedlichen Standorten Spaß machen

Ausbildungsdauer:
3,5 Lehrjahre

Ausbildungsstätten:

Weiskirchen
Hattingen
Neuenhagen bei Berlin
Hainspitz

Voraussetzungen:

Mindestens einen guten Hauptschulabschluss

gute Noten in den Fächern Mathematik und Physik

Technisches Verständnis

Interesse für handwerkliche Tätigkeiten

Räumliches Vorstellungsvermögen

Interesse an Elektrotechnik und am Zeichnen

Schnelle Auffassungsgabe

Leistungsbereitschaft

Teamfähigkeit

Kontakt- und Entscheidungsfreude

Vergütung

1. Lehrjahr: 870 €
2. Lehrjahr: 935 €
3. Lehrjahr: 1060 €
4. Lehrjahr: 1130 €

Ausbildungsbeginn:
August/September

Lernort:

Baustellen, Berufsschule und Lehrwerkstatt

Kollegiale Unternehmenskultur, kurze Entscheidungswege, angenehmes Betriebsklima	Weiterbildungs- und Qualifizierungsmöglichkeiten	Arbeits-schutz-bestimmungen	
Persönliche Betreuung	Eigene Lehrwerkstatt		
30 Tage Urlaub	Moderner Fuhrpark	Reisekosten-vorschuss	
Jährliche Weih-nachtsfeier	Sommer-fest	4-Tage Woche bei Montagemitarbeitern	Dienstrad-leasing
Bezu-schusste Alters-vorsorge	Unsere Benefits/ Vorteile für Dich	Lohnvorschuss-zahlungen nach Absprache	
Pünktliche Lohn-zahlung		Abwechslungsreiche Tätigkeiten und interessante Projekte	
Diverse Lohnzulagen	Urlaub in der Probezeit	Betrieblicher Elternguide	Vermögens-wirksame Leistungen
Tankkarte	Von der Firma gestellte Arbeitskleidung	Regelmäßige Mitarbeiterschulungen	
Hochwertige und moderne Arbeitsmittel	Gesund-heits-prämie	Nach erfolgreicher Prüfung Übernahme in ein festes und zukunfts-sicheres Arbeitsverhältnis	
Hilti-Maschinen-flotte	Geldprämie firmeninternes Programm „Mitarbeiter werben Mitarbeiter“		

Jetzt bewerben bei