



Erfolgreich die Zukunft gestalten

Die SCHULZENDORFER ELEKTRO GMBH

ist ein Unternehmen mit einer Tradition seit Jahrzehnten. 1958 durch Zusammenschluss zweier Handwerksbetriebe gegründet, avancierte sie zu einem mittelständischen Unternehmen von Format. Ausgerüstet mit Top-Technik im leistungsfähigen Elektroanlagenbau, liegt der repräsentative Firmensitz verkehrsgünstig unweit der Autobahn an der südlichen Grenze der Hauptstadt.

Mit über 100 Mitarbeitern gehört die SCHULZENDORFER ELEKTRO GMBH zu einem der leistungsfähigsten Betriebe der Elektrobranche in der Region und kann auf eine Reihe namhafter Auftraggeber sowie attraktiver Referenzen zurückblicken. So ist sie u.a. auch Elektroausrüster der Berliner Flughäfen.

Traditionen

Um Arbeitsplätze zu schaffen und unser Unternehmen auch in Zukunft erfolgreich weiterführen zu können, bilden wir regelmäßig junge Menschen aus. Wir betrachten dies als gesellschaftliche Verpflichtung und legen somit den Grundstein für die dauerhafte Sicherung unseres hohen Qualitätsanspruches. Die Tradition, sein Wissen an die nächsten Generationen weiter zu geben, ist bei uns 50 Jahre alt und wesentlicher Garant für stetig wachsendes Know-how. In jedem von euch steckt ein kleiner Edison – ihr müsst ihn nur wecken! Wir helfen euch gern dabei und bieten Ausbildungsplätze zum Elektroniker für Energie-/Gebäudetechnik sowie Elektroniker für Informations-/Telekommunikationstechnik.



Deine Ausbildung bei uns

Impulse mit Power



Karl-Marx-Straße 14-16 | D-15732 Schulzendorf
 Telefon: 033 762 / 47 0 | Fax: 033 762 / 47 100
 Mail: elektro@segmbh.de | Internet: www.segmbh.de





DIE POWER-WORKER

Elektroniker/-in Fachrichtung ENERGIE- UND GEBÄUDETECHNIK

Du bist die Schaltzentrale:

Stell' dir vor: Ein neues Bürogebäude. Die Sonne strahlt auf die großen Fensterflächen – und plötzlich fahren die Jalousien automatisch herunter, die Photovoltaikanlage wandelt die Sonnenstrahlen in Strom um, der Energieverbrauch wird optimiert. Aber nicht von Geisterhand, sondern per superintelligenter Technik – von dir installiert und programmiert. Diese und mehr Aufgabengebiete erwarten dich hier. Enorm reizvoll, enorm vielseitig. Sie reichen von der Installation einer Beleuchtungsanlage bis hin zu Aufbau und Verdrahtung von Schaltschränken und der Programmierung von Steuerungen. Bei entsprechender Fortbildung deckst du später die komplette Energie- und Gebäudetechnik ab – einschließlich Heizung sowie Photovoltaik- und Solarthermieanlagen. Einer für alles also – für die komplette Gebäudetechnik.

Können kommt von Können! Du lernst, Systeme der Energieversorgung und Gebäudetechnik zu entwerfen. Aber auch das Installieren von Antriebs-, Schalt-, Steuer- und Regeleinrichtungen steht auf dem Programm. Hinzu kommt eine energiegeladene Mischung: dezentrale Energieversorgungsanlagen und Ersatzstromversorgungsanlagen sind dein Metier. Du beherrscht aber auch die gesamte Technik rund um Empfangs- und Breitbandkommunikationsanlagen sowie Datennetze.

Dort kommen deine Fähigkeiten zum Einsatz:

In Privathäusern wie in großen Wohnanlagen, bei einem Autohaus oder einem Büroturm. Weil ohne Strom einfach nichts geht, bist du als Elektroniker mit Fachrichtung Energie- und Gebäudetechnik auch mittendrin: an den Schaltstellen von heute und morgen.



Unsere Zukunft wird spannend. Kommst Du mit?

Elektroniker in den elektro- und informationstechnischen Handwerken

„Elektriker“? Das war gestern. Denn die Zukunft gehört den Elektronikern: Mehr Digital- und Informationstechnik. Spannendere Aufgaben. Und eine hochmoderne Ausbildung, die auch mit der rasanten, technischen Entwicklung mithält.

Für technisch Interessierte ist das die optimale Chance, sich einen ech-

ten Traumberuf auszusuchen. Denn wer von komplexer Energietechnik, Computern und digitalen Medien begeistert ist, kann jetzt eine Elektronikkarriere anstreben und diese mit den Vorteilen einer grundsoliden Ausbildung im Handwerk verbinden. 4 Berufe in insgesamt 7 Ausbildungsvarianten lassen dabei keine Wünsche offen. Und das Beste: Die neuen Berufe klingen nicht nur modern – sie sind es auch! Unter www.e-zubis.de kann sich jeder Interessierte detailliert über diese Varianten informieren.



DIE IT-MANAGER

Elektroniker/-in Fachrichtung INFORMATIONS- UND TELEKOMMUNIKATIONSTECHNIK

Du bist der Spezialist für IT- & Kommunikationstechnik

Du begeisterst dich für Bits und Bytes, digitale Technik und moderne Verbindungen – ob E-Mail oder Internet-Telephonie? Dann bist du hier richtig. In der Welt der modernen Kommunikation. Wenn die Sekretärin einen wichtigen Anruf direkt auf das Autotelefon des Chefs verbindet, wenn die Telefonanlage immer automatisch den günstigsten Anbieter wählt, wenn das Handy sich mit dem PC versteht, und das alles in einer Firma, dann ist das die Kunst des Elektrikers mit der Fachrichtung Informations- und Telekommunikationstechnik. Kleine und große Telefonanlagen von 4 bis 2000 Nebenstellen, Hochgeschwindigkeits-Datennetze, aber auch modernste Sicherheitssysteme – du sorgst für beste Verbindungen auf allen Kanälen.

Du erlernst das Installieren und in Betrieb nehmen von: Telekommunikationsanlagen, Datennetzen sowie Anlagen der Sicherheitstechnik. Außerdem beherrscht du die erforderlichen Wartungs- bzw. Servicearbeiten und das Installieren, Konfigurieren und Parametrieren von Software. Dazu kommt das Entwerfen von Datenübertragungs- und Datenverarbeitungsanlagen und das Testen von IT-Systemen.

Dort kommen deine Fähigkeiten zum Einsatz:

Ob Kleinbetrieb, Konzern oder Krankenhaus: Moderne Kommunikations- und Sicherheitstechnik wird heute überall gebraucht und eingesetzt. Die Nachfrage nach Spezialisten ist deshalb groß und seit Jahren steigend.



Start im September

Beginn Deiner Ausbildung in der
Schulzendorfer Elektro GmbH

Gesellenprüfung

1 Jahr elektrotechnische Grundbildung

2 1/2 Jahre praxisorientierte Ausbildung
auf dem neuesten Stand der Technik

erste Berufserfahrungen

Weiterbildung zum
Meister, Techniker, Bachelor ...