

# Deine Region braucht dich!

## Erfolgreich die Zukunft gestalten

Die se.services GmbH

Tradition

Die se.services GmbH ist ein Tochterunternehmen der Schulzendorfer Elektro GmbH und schöpft Qualität, Know-how und Substanz aus deren mehr als 50-jährigen Unternehmenstradition. Aufgrund schlanker Unternehmensstrukturen verfügt die se.services GmbH über eine enorme Flexibilität und ist somit in der Lage, zu einem sehr attraktiven Kosten-/Nutzenverhältnis alle wesentlichen elektrotechnischen Dienstleistungen auf höchstem Niveau zuverlässig anzubieten. Der repräsentative Firmensitz liegt verkehrsgünstig, unweit der Autobahn, an der südlichen Grenze der Hauptstadt Berlin.

Mit über 100 Mitarbeitern gehört die se.services GmbH zu einem der leistungsfähigsten Betriebe in der Elektrobranche in der Region und kann auf eine Reihe von namhafter Auftraggeber, sowie attraktiver Referenzen zurückblicken.

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 Knowhow. 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.



Karl-Marx-Straße 14-16  
15732 Schulzendorf

Tel. 0 33 76 2 / 47 - 290  
Fax 0 33 76 2 / 47 - 100

Mail [elektro@se-services.eu](mailto:elektro@se-services.eu)  
Net [www.se-services.eu](http://www.se-services.eu)



**SOLUTIONS 4 ENERGY**





## 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 superintelligenten 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.

Könner 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 beherrschst 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 Gebäude-technik auch mittendrin: an den Schaltstellen von heute und morgen.



## DIE IT-MANAGER

Elektroniker/-in Fachrichtung  
INFORMATIONS- UND  
TELEKOMMUNIKATIONSTECHNIK

Du bist der Spezialist für IT- & Kommunikationstechnik

Du erlernst das Installieren und in Betrieb nehmen von: Telekommunikationsanlagen, Datennetzen sowie Anlagen der Sicherheitstechnik. Außerdem beherrschst 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.

## 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 echten 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](http://www.e-zubis.de) kann sich jeder Interessierte detailliert über diese Varianten informieren.

### Start im September

Beginn Deiner Ausbildung bei se.services GmbH

Gesellenprüfung

1 Jahr elektrotechnische Ausbildung

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

erste Berufserfahrung

Weiterbildung zum  
Meister, Techniker, Bachelor ...