

## UNSERE MISSION:

Wir verbinden die Welt  
mit den Menschen



## UNSERE AUFGABE:

Heute die Infrastrukturen  
von morgen schaffen

Als mittelständisches Industrieunternehmen bieten wir Dir einen krisensicheren Job sowie eine vielseitige Arbeitsumgebung. Egal für welchen Beruf Du dich bei uns entscheidest, es stehen dir alle Türen offen. Durch hausinterne Zusatzkurse und Fortbildungen halten wir dich up to date. Du möchtest dich nach der Ausbildung weiterentwickeln? Kein Problem, mach deinen Techniker oder Meister einfach bei uns!

## DIE UMSETZUNG:

Gemeinsam im Team und  
mit deiner Unterstützung

### SO ERREICHST DU UNS:

Schilling Group  
Eisenerzstraße 36,  
53819 Neunkirchen-Seelscheid



**Dein Ansprechpartner:**  
Sebastian Wintersberg  
Leitung Ausbildung

ausbildung@schillinggroup.de  
www.schillinggroup.de

### ALLES NOCH IN WEITER FERNE?

Dann mach doch ein Praktikum bei uns und lerne die Schilling Group kennen. Sprich uns einfach an!



**SCHILLING GROUP**  
INFRASTRUCTURE MADE IN GERMANY

# AUSBILDUNG wird ZUKUNFT

Dein erfolgreicher Karrierestart  
bei der Schilling Group

### DU MÖCHTEST IN ZUKUNFT WAS BEWEGEN?

Werde Zukunftsgestalter in der Schilling Group und schaffe die Möglichkeiten, Breitband-Internet immer überall und für jedermann verfügbar zu machen. Egal ob Funk, Kabel oder Glasfaser, Du wirst es realisieren und den technischen Fortschritt voranbringen!

www.schillinggroup.de



## AUSBILDUNG ZUM ELEKTRIKER

für Geräte und Systeme  
(m/w/d)

**Dauer:** 3,5 Jahre  
**Start:** August  
**Ort:** NK-Seelscheid

Bei uns lernst Du die Montage, Demontage und Inbetriebnahme von Geräten und Systemen der Elektro- und Kommunikationstechnik.

Du erhältst Einblick in die Konfektionierung und Montage von Kabeln und Leitungen und erlernst die Fehlersuche und -behebung an elektro- und kommunikationstechnischen Anlagen.



**QR-SCAN**  
für mehr Infos



## AUSBILDUNG ZUM INDUSTRIE-ELEKTRIKER

für Geräte und Systeme (m/w/d)

**Dauer:** 2 Jahre  
**Start:** August  
**Ort:** NK-Seelscheid

Hier lernst Du das Bearbeiten, Konfektionieren, Montieren und Verbinden von elektronischen Komponenten und Betriebsmitteln der modernen Kommunikationstechnik.

Auch die Fehlersuche an elektro- und kommunikationstechnischen Anlagen und deren Behebung wird dir beigebracht. Für technische Fragestellungen schaffst Du Lösungen und entwickelst dich persönlich weiter.



**QR-SCAN**  
für mehr Infos

## AUSBILDUNG ZUM MECHATRONIKER

Fachrichtung Kältetechnik  
(m/w/d)

**Dauer:** 3,5 Jahre  
**Start:** August  
**Ort:** NK-Seelscheid

Im Verlauf dieser Ausbildung lernst Du das Feld der Kälte- und Klimatechnik kennen und wirst auf die Errichtung, Wartung, Instandhaltung und Reparatur spezialisiert.

Dabei lernst Du den Umgang mit Mess- und Regeltechnik und wirst später anspruchsvolle Projekte selbstständig planen und durchführen.



**QR-SCAN**  
für mehr Infos



## DEINE ZUKUNFT GESTALTEN

Die Schilling Group schafft Netze für Telefonie und Internet und ist ein systemrelevantes Unternehmen. Damit Notrufe wie Polizei, Feuerwehr und Rettungsdienst funktionieren, garantieren wir eine Netzverfügbarkeit. Komm an Bord und gestalte deine Zukunft und die Zukunft des Standortes Deutschland mit uns zusammen.

## FOKUS WORK-LIFE-BALANCE

Bei uns steht der Mensch im Vordergrund! JobRad, Tischtennis, gemeinsam kickern, Fußball oder Basketball, Filmabende, Gym-Zuschuss, After-Work-Partys und vieles mehr...

## WAS DICH ERWARTET

- Starte mit 1030 € im ersten Lehrjahr
- Einführungstage für einen reibungslosen Start in deine Zukunft
- Innerbetriebliche Lehrwerkstatt, Lehrgänge und Prüfungsvorbereitung
- Eine fundierte Ausbildung und Betreuung durch eigene Ausbilder
- Eigenes Tablet für deinen Arbeitsalltag, die Schule und privat
- Diensthandy, um mit den Kollegen verbunden zu sein

## AUSBILDUNG ZUM FACHINFORMATIKER

Fachrichtung Systemintegration  
(m/w/d)

**Dauer:** 3 Jahre  
**Start:** August  
**Ort:** NK-Seelscheid



**QR-SCAN**  
für mehr Infos

Bei uns lernst Du Administration und Betrieb der Systeme kennen sowie die Durchführung von Fehleranalysen. Bei Incident-, Problem- und Change Management Prozessen bist Du involviert und trägst zu deren Weiterentwicklung bei. Mit deiner Unterstützung wird ein unterbrechungsfreier Support durch Hersteller und Lieferanten sichergestellt.