

Ein Praktikum hilft bei der Berufsorientierung!

■ Betriebspraktikum / Ferienjob

Wen suchen wir?

- Du bist Schüler/in und möchtest einen Einblick in unsere Berufsfelder
- Du bist kommunikativ, engagiert, zielstrebig und gewissenhaft in deiner Arbeitsweise
- Du besitzt elektrotechnisches Interesse und Ideenreichtum für Lösungsansätze in Bezug auf technische Zusammenhänge
- Du arbeitest sehr gern im Team

Unsere Herstellerneutralität und unser branchenübergreifendes Wirken machen uns zu einem Arbeitgeber mit Perspektive. Für unseren Firmensitz in Schmölln/Thüringen unterstützen wir Studierende mit einem Stipendium.

■ Stipendium für Pflichtpraktikum / Abschlussarbeit

Wen suchen wir?

- Du bist Student/in eines technischen Studienganges (beispielsweise Elektrotechnik, Wirtschaftsingenieurwesen etc.) mit der Spezialisierung auf Automatisierungstechnik oder vergleichbaren Studienrichtungen ODER
- Du bist Student/in der Informatik
- Du bist engagiert, zielstrebig und gewissenhaft in deiner Arbeitsweise
- Du glänzt mit Ideenreichtum und erarbeitest Lösungsansätze in Bezug auf elektrotechnische Fachthematiken
- Du arbeitest sehr gern im Team
- Du verfügst über ausgeprägte Kommunikations- und Präsentationsfähigkeiten
- Du besitzt gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Dann schlägst du bereits während deines Studiums eine Brücke zwischen Theorie und Praxis – wir bieten dir die Möglichkeit.

Warum Indu-Sol?

Wir sind ein familiäres Unternehmen, bei dem gemeinsame Aktivitäten wie unser jährliches Sportfest oder die regelmäßige Teilnahme am Firmentriathlon großgeschrieben werden. Es erwartet dich ein junges, kompetentes Team und spannende Aufgaben in einem innovativen Unternehmen.

„Hier gibt es immer ein offenes Ohr für mich“

Alle Auszubildenden werden speziell durch Ausbilder sowie Mitarbeiter mit langjähriger Erfahrung persönlich und kompetent betreut.

„Hier warten interessante Aufgaben auf mich“

Bei Indu-Sol wird es nie langweilig. Wir bieten abwechslungsreiche und interessante Tätigkeiten.

„Hier traut man mir was zu“

Bei uns lernst du bereits zeitig Verantwortung zu übernehmen und Projekte eigenständig zu betreuen.

„Hier kann ich mich verwirklichen“

Jeder hat bei Indu-Sol die Möglichkeit sich weiter zu entwickeln und in höhere Positionen aufzusteigen.

*Du bist jung, engagiert und begeisterungsfähig?
Dann lerne uns kennen und werde
ein Teil unseres Teams!*

Wir freuen uns auf deine Bewerbung!

Indu-Sol GmbH
Blumenstraße 3
04626 Schmölln

Tel.: +49 (0) 34491 5818-0
Fax: +49 (0) 34491 5818-99

info@indu-sol.com
www.indu-sol.com

Mit Indu-Sol in die Zukunft!

Deine Ausbildung oder Duales Studium

**JETZT!
BEWERBEN!**



„Unser Kapital sind unsere Mitarbeiter, unser Produkt ist unser Wissen“

Die Firma Indu-Sol GmbH ist ein international agierendes Technologieunternehmen der Automatisierungsindustrie. Als herstellernerutrales, branchenübergreifendes Unternehmen stellen wir unseren

Kunden einen kompletten Service rund um die industriellen Datennetzwerke zur Verfügung. Nach Abschluss der Schulausbildung gibt es zwei Wege bei Indu-Sol in das Berufsleben zu starten.

■ Elektroniker/in für Automatisierungstechnik

Voraussetzungen: Realschulabschluss oder höher

Ausbildungsort: Theorie: Berufsschule Eisenach o. Zwickau; Praxis: Indu-Sol GmbH, Schmölln

Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre

Ausbildungsinhalte (u.a.):

- Montieren und Anschließen elektrischer Betriebsmittel
- Messen und Analysieren von elektrischen Funktionen und Systemen
- Errichten und Konfigurieren von IT-Systemen
- Installieren von Einrichtungen der Automatisierungstechnik
- Konfigurieren und Programmieren von Automatisierungssystemen

Abschluss: Geprüfte/r Elektroniker/in für Automatisierungstechnik (IHK)



„Only good Staff make good Stuff!“

Das Studium an einer Berufsakademie ist eine duale Ausbildungsform. Die Kombination aus Theorie- und Praxisphasen ermöglicht dem Studierenden einen nahtlosen Übergang in das Berufsleben. Wir empfehlen im Vorfeld des Studiums ein Praktikum bei Indu-Sol zu absolvieren.

■ Elektrotechnik/Automatisierungstechnik ■ Wirtschaftsingenieur/in Elektrotechnik

Voraussetzungen: Hochschul- bzw. Fachhochschulreife

Ausbildungsort: Theorie: Berufsakademie Gera; Praxis: Indu-Sol GmbH, Schmölln

Studiendauer: 3 Jahre (6 Semester)

Studieninhalte: Infos unter www.ba-gera.de

Schwerpunkte Praxisphasen (u.a.):

- Selbstständige Bearbeitung von Ingenieuraufgaben
- Einblick in Automatisierungssysteme (Prozessleittechnik /Anlagenautomatisierung)
- Mikrocontrollertechnik/SPS-Programmierung
- Einblick in Marketing, Vertrieb und Qualitätsmanagement

Abschluss: Bachelor of Engineering (BA – Elektrotechnik/Automatisierungstechnik)
Bachelor of Science (BA – Wirtschaftsingenieur/in Elektrotechnik)



Weitere Informationen zu beiden Ausbildungswegen unter: info@indu-sol.com

■ Praktische Informatik ■ Informations- und Kommunikationstechnologien

Voraussetzungen: Hochschul- bzw. Fachhochschulreife

Ausbildungsort: Theorie: Berufsakademie Gera; Praxis: Indu-Sol GmbH, Schmölln

Studiendauer: 3 Jahre (6 Semester)

Studieninhalte: Infos unter www.ba-gera.de

Schwerpunkte Praxisphasen (u.a.):

- Selbstständige Bearbeitung von Ingenieuraufgaben
- Aktive Mitarbeit bei Hard- und Softwareprojekten
- Anwendung von Programmiersprachen
- System- und Netzwerkplanung

Abschluss: Bachelor of Engineering (BA)

■ Wirtschaftsingenieur/in Technischer Vertrieb

Voraussetzungen: Hochschul- bzw. Fachhochschulreife

Ausbildungsort: Theorie: Berufsakademie Eisenach; Praxis: Indu-Sol GmbH, Schmölln

Studiendauer: 3 Jahre (6 Semester)

Studieninhalte: Infos unter www.ba-gera.de

Schwerpunkte Praxisphasen (u.a.):

- Selbstständige Bearbeitung von Ingenieuraufgaben
- Kundenakquise sowie -betreuung im Vertriebsinnen- und -außendienst
- Key Account Management
- Einblick in die Automatisierungstechnik und Kommunikationssysteme

Abschluss: Bachelor of Science (BA)

