► WAS WIR BIETEN

FÖRDERUNGEN

Praktische & Theoretische Nachhilfe Lehrlingswerkstatt zum Üben Sprachunterricht Hilfe bei der Wohnungssuche

Förderung von Führerscheinen (Stapler, B & BE)

Förderung von Weiterbildungen Meister, Techniker etc.

Apple IPad zum Lernen Businessbike Zeugnisprämien Gesundheitsbonus



SICHERHEIT

Wir bilden die Handwerker der Zukunft aus und sind uns deren Verantwortung bewusst, daher streben wir nach der Ausbildung eine Übernahme an.



DAS UNTERNEHMEN

DIE SCHLAGENHAUF GMBH IST EIN FAMILIENUNTERNEHMEN, DAS SEIT 70 JAHREN ERFOLGREICH IN DER ELEKTROINSTALLATION-& PLANUNG VON GROSSPROJEKTEN TÄTIG IST.

UNSERE ABTEILUNGEN ARBEITEN HAND IN HAND UND DECKEN SOMIT DEN GESAMTEN BEREICH DER ELEKTROTECHNIK AB.

KONTAK

- SCHLAGENHAUF GMBH LUDWIG-LUTZ-STR. 8 73479 ELLWANGEN
- +49 7961 8910
- INFO@SCHLAGENHAUF.DE
 WWW.SCHLAGENHAUF.DE





ELEKTRONIKER (W/M/D)

FACHRICHTUNG ENERGIE-UND GEBÄUDETECHNIK

INFORMATIONSELEKTRONIKER

(W/M/D)

FACHRICHTUNG BRANDSCHUTZ-& GEFAHRENMELDEANLAGEN

TECHNISCHER SYSTEMPLANER

(W/M/D)

FACHRICHTUNG ELEKTRO-TECHNISCHE SYSTEME



ELEKTRONIKER (W/M/D)DER ENERGIE- UND GEBÄUDTECHNIK

DIE PRAXIS

Installation von elektrotechnischen Anlagen, elektronischen Steuer- und Regelsystemen, der Gebäudeautomatisierung und Beleuchtungsanlagen.

Verdrahten von Schaltungen und Verteilerschränken.

DIE THEORIE

Der theoretische Schulunterricht findet wöchentlich an vorgegebenen Tagen an der Berufsschule Ellwangen statt, die überbetriebliche Ausbildung am Elektro-Technolgie-Zentrum in Aalen.

DAS BRINGST DU MIT

- Handwerkliches Geschick & technisches Verständnis
- Genauigkeit und Umsicht
- Gute Leistungen in den naturwissenschaftlichen Fächern
- Teamfähigkeit

AUSBILDUNGSDAUER: 3,5 JAHRE

INFORMATIONSLEKTRONIKER (W/M/D) / BRANDSCHUTZ- & GEFAHRENMELDEANLAGEN

DIE PRAXIS

Installation von Überwachungssystemen wie Alarm- und Brandmeldeanlagen. Technische Wartung und Inspektion dieser Anlagen sowie Analyse von Systemstörungen und Reparaturen. Einweisung der Nutzer in die installierten Systeme.

DIE THEORIE

Der theoretische Schulunterricht findet an der Friedrich-Ebert-Schule in Esslingen, die überbetriebliche Ausbildung am Elektro-Technologie-Zentrum in Stuttgart statt.

In beiden Schulen wird in Blöcken unterrichtet.

DAS BRINGST DU MIT

- Handwerkliches Geschick & technisches Verständnis
- Kommunikationsstärke, Freundlichkeit & Kundenorientierung
- Gute Leistungen in den naturwissenschaftlichen Fächern

TECHNISCHER SYSTEMPLANER (W/M/D) ELEKTROTECHN. SYSTEME

DIE PRAXIS

Erstellen von Montagezeichnungen, Verteiler-, Installations-, Stromlaufplänen und Schnittzeichnungen mit CAD-Programmen.

Ausarbeitung und Aktualisierung der technischen Unterlagen.

DIE THEORII

1. Lehrjahr: Technische Schule Aalen, ab dem 2. Lehrjahr: Städtische Berufsschule für Metall- und Elektrotechnik in Regensburg.

In beiden Schulen findet Blockunterricht statt.

DAS BRINGST DU MIT

- Gute PC-Kenntnisse
- Sorgfältigkeit und Genauigkeit
- Fähigkeit zur konstruktiven und teamorientierten Zusammenarbeit
- Technisches Verständnis

AUSBILDUNGSDAUER: 3,5 JAHRE

AUSBILDUNGSDAUER: 3,5 JAHRE