Du bist Schüler:in und aktuell am grübeln, was du nach der Schulzeit machen möchtest? Du willst spannende Tage erleben und wichtige Eindrücke für deine berufliche Zukunft im Bereich IT oder Automatisierungstechnik sammeln?

Durch die FirstSteps@IGZ kommst du den Traumberufen "Fachinformatiker:in für Anwendungsentwicklung (m/w/d)" oder "Elektroniker:in für Automatisierungstechnik (m/w/d)" ein Stück näher und in Team-Workshops kannst du dein Können beweisen und zum Wochenabschluss mit deinem Team coole Preise gewinnen.

#keyfacts:

Wann? Eine Woche, jeweils in der ersten Oster- oder Sommerferienwoche Was? Einblicke in die Ausbildungsberufe Fachinformatiker:in für Anwendungsentwicklung oder Elektroniker:in für Automatisierungstechnik Wo? In unserem Werk in Falkenberg oder Erbendorf

Fachinformatiker:in für Anwendungsentwicklung (m/w/d) in Falkenberg

Du erhältst die Chance, erste Programmiererfahrung mit der modernen SAP-Programmiersprache ABAP und den neuesten Datenbanktechnologien wie SAP HANA zu sammeln. In den Team-Workshops löst Du anschließend spannende Aufgabenstellungen zu logistischen Prozessen – von der Bestellung, über deren Ein- und Auslagerung bis hin zum Versand.

- Begrüßung und IGZ-Unternehmensvorstellung
- Führung durch die IGZ-Softwarescheunen
- Gemeinsames tägliches und kostenloses Mittagessen im IGZ-Betriebsrestaurant
- Erlebe den Ausbildungsberuf "Fachinformatiker:in für Anwendungsentwicklung" und lerne die IGZ-Azubis und deren Ausbilder persönlich kennen
- Sammle erste ABAP-Programmiererfahrung in unseren spannenden Team-Workshops mit Themen aus der Logistik und Industrie 4.0
- Erhalte Einblicke in die IGZ-Softwareentwicklung, IGZ-Tools und die neuesten Technologien in der Informationstechnik
- Teste spannende, technische IT/SAP-Anwendungen im IGZ Innovation Center (z. B. Gestengesteuerte Kommissionierung, Kommissionier-Roboter, u.v.m.)
- Gewinne zum Wochenabschluss mit Deinem Team tolle Preise

Elektroniker:in für Automatisierungstechnik (m/w/d) in Erbendorf

Tauche ein in die Welt der Automatisierungstechnik – von der Programmierung von SIEMENS-Steuerungen bis hin zur Fertigung von Schaltschränken. Kombiniere dein handwerkliches Geschick mit logischem Denken und arbeite in den Team-Workshops an typischen Aufgabenstellungen der Automatisierungstechnik im Logistikumfeld.

- Begrüßung und IGZ-Unternehmensvorstellung
- Führung durch die IGZ Firmengebäude und Fertigungsbereiche
- Gemeinsames tägliches und kostenloses Mittagessen am IGZ-Foodtruck
- Erlebe den Ausbildungsberuf "Elektroniker*in für Automatisierungstechnik" und lerne die IGZ-Azubis und deren Ausbilder kennen
- Teste Dein handwerkliches Geschick in Team-Workshops, wie beispielsweise beim Löten, Verdrahten etc.
- Erhalte Einblicke in die SPS-Programmierung, IGZ-Tools und den neuesten Technologien in der Automatisierungstechnik
- Sammle erste Programmiererfahrung mit Siemens LOGO! / TIA
- Teste spannende, technische IT/SAP-Anwendungen im IGZ Innovation Center (z. B. Gestengesteuerte Kommissionierung, Kommissionier-Roboter u.v.m.)
- Gewinne zum Wochenabschluss mit Deinem Team tolle Preise