

Informationen zu unseren freien Ausbildungsstellen findest du hier: Platz für QR-Code



LAGRANGE TWM GMBH
 Ausbildungsleitung
 Anja Soloch
 In Allweiden 5
 55606 Kirn
 Tel. 06752-901-0
 info@lagrange-twm.de

Über uns

Unser Fachbetrieb beschäftigt über 180 Mitarbeiter:innen, die qualifiziert, engagiert und mit Freude im Einsatz sind. Die Ausbildung unserer Mitarbeitenden steht für uns an oberster Stelle wodurch wir über ein vielseitiges Know-how in dem Spezialgebiet der Gebäude- und Energietechnik verfügen. Durch die Eingliederung in den weltweit agierenden VINCI Konzern können wir sämtliche Bereiche der technischen Gebäudeausrüstung abdecken.

Wusstest du schon?

VINCI Energies liefert maßgeschneiderte Komplettlösungen auf dem Gebiet der Building Solutions. Unsere Unternehmen erbringen Leistungen in den Bereichen Design & Build, technische Instandhaltung sowie Gebäudemanagement und decken somit den gesamten Lebenszyklus eines Gebäudes ab. LAGRANGE ist Teil dieses Netzwerks. Das Leistungsspektrum umfasst Anlagen der Heizungs- und Kältetechnik, der Lüftungs- und Klimatechnik, Sanitärtechnik, Sprinklertechnik ebenso Anlagen im Rohrleitungs- und Anlagenbau. Wir bei LAGRANGE sind spezialisiert auf die Konzepterstellung und Planung sowie das Engineering und die Ausführung bis zur Übergabe der betriebsfertigen Anlage, dies auch im Industriebereich.

Mehr Informationen findest du unter www.lagrange-twm.de

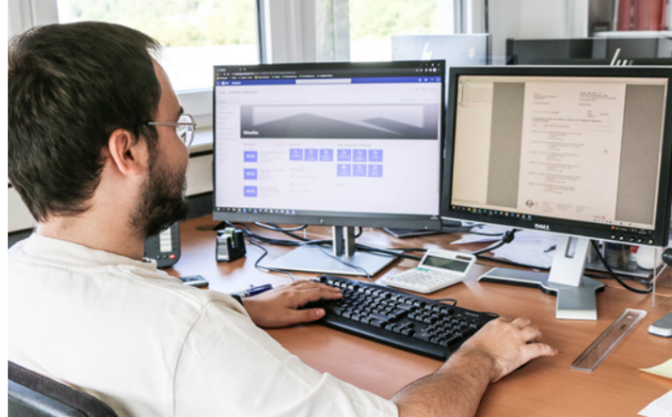
Deine Vorteile

Wir bieten dir ab August eine abwechslungsreiche, anspruchsvolle Ausbildung mit intensiver Anleitung durch die Ausbildungsbeauftragten sowie praktische Übungen in einer modern eingerichteten Lehrwerkstatt. Außerdem erwarten dich sehr gute Karriereperspektiven und eine attraktive Vergütung.

- Firmenevents
- Weiterbildung
- Standortbezogene Extras
- Werkzeug
- Arbeitskleidung
- Gesundheitsvorsorge
- Aktienprogramm
- Altersvorsorge
- Mitarbeitendenrabatte

Starte deine Ausbildung bei LAGRANGE





Kauffrau:mann für Büromanagement

- Kennenlernen der Tätigkeiten und Mitarbeit in unseren kaufmännischen Abteilungen: Einkauf, Kalkulation, Personal, Projektabrechnung/-management, Sekretariat
- Gelegentliche Einsätze in unseren verschiedenen Niederlassungen
- Aktive Mithilfe bei den Vorbereitungen von Veranstaltungen, Schulungen und Messen
- Besuch von Lehrgängen

mittlere Reife oder Abitur

3 Jahre, bei sehr guten Leistungen 2,5 Jahre



Technische:r Systemplaner:in Versorgungs- und Ausrüstungstechnik

- Erstellen von Zeichnungen mit CAD-Systemen und von technischen Unterlagen sowie das Anfertigen detaillierter Konstruktions- bzw. Montagepläne
- Fertigen und Berechnen von Maßen und Kennwerten und Darstellen von Bauteilen in unterschiedlichsten Perspektiven
- Erstellen von Montage- und Stücklisten und Auslegen von diversen Anlagenteilen
- Regelmäßiger Besuch von Baustellen

mittlere Reife oder Abitur

3,5 Jahre



Anlagenmechaniker:in SHK

- Installation, Inbetriebnahme, Wartung und Instandsetzung von Sanitär-, Heizungs-, Klima- und Lüftungsanlagen für technisch anspruchsvolle Anlagen im privaten Bereich sowie Kunden im industriellen und öffentlichen Umfeld
- Übergabe der Anlagen an die Kunden, inkl. Einweisung in die Bedienung
- Fachgerechte Betreuung der Kunden in allen technischen Belangen

guter Hauptschulabschluss oder mittlere Reife

3,5 Jahre



Mechatroniker:in für Kältetechnik

- Erstmontage, Wartung und Reparatur von Anlagen der Klimatechnik
- Inbetriebnahme und Einregulierung vorgenannter Anlagen
- Einweisung des Kunden in die Anlage
- Im Rahmen des Service: Wartung von klimatechnischen Anlagen nach vorgegebenen Checklisten mit Störungssuche und Behebung
- Schrittweiser Aufbau im Ausbildungsberuf mit hohem praktischen Arbeitsanteil, aber auch Besuch der Ausbildungswerkstatt zur Vermittlung der theoretischen Ausbildungsziele

mittlere Reife

3,5 Jahre



Elektroniker:in für Energie- und Gebäudetechnik

- Installation, Inbetriebnahme, Wartung und Instandsetzung von elektrotechnischen Anlagen, sowie Schaltschrankbau
- Elektrotechnische Arbeiten an Steuer- und Regelungseinrichtungen von Heizungs-, Lüftungs- und Klimanlagen
- Mess- und Regeltechnik an komplexen Anlagen
- Übergabe der Anlagen an die Kunden inklusive Einweisung in die Bedienung

mittlere Reife oder Abitur

3,5 Jahre

BERUF

SCHULABSCHLUSS

AUSBILDUNGSDAUER