



Jobangebot in der ufaFabrik Berlin

Zur Ergänzung unseres Teams suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine:

Technische Leitung (m/d/w) in Voll- oder Teilzeit (30- 40 Stunden/ Woche)

Ihr Aufgabengebiet

- Vertrauensvolle Zusammenarbeit mit der Geschäftsführung
- Telefonische und persönliche Auftrags- sowie Störungsannahme und Weitermeldung an technische Gewerke/Firmen (Auftragsdisposition)
- Projektorganisation und -management für kleinere Um-/Bauprojekte (Termin- und Kostenkontrolle, Projektdokumentation)
- Durchführung von Öko-Projekten
- Recherche und Vorplanung von größeren technischen Anlagen
- Teilnahme an Netzwerktreffen, Seminaren und Veranstaltungen zu Nachhaltigkeitstechnologien insb. im Bau- und Energiesektor
- Datenerfassung der technischen Anlagen (Heizung, BHKW, Solaranlagen), sowie Anlagenaufnahme, Auswertungen
- Brandschutz – Überprüfung, Veranlassung und Durchsetzung der Brandschutzvorgaben

Wir Bieten

- Angenehme Arbeitsatmosphäre in kulturellem und nachhaltigkeitsorientiertem Umfeld
- Verantwortungsvollen und facettenreichen Aufgabenbereich mit Gestaltungsspielraum
- Qualifizierte Einarbeitung in motiviertem Team
- eine leistungsgerechte Vergütung, angelehnt an TVL Berlin
- familiäres Betriebsklima und flexible Arbeitszeiten
- 30 Tage Urlaub im Jahr

Ihr Profil

- abgeschlossene technische Ausbildung/Studium und ausgeprägtes technisches Verständnis/Berufserfahrungen in einem technischen Betrieb
- selbständige, zuverlässige und gewissenhafte Arbeitsweise
- Starkes Interesse an innovativen, nachhaltigen, zukunftsweisenden Themen und Projekten
- Ausgeprägte Serviceorientierung und gute mündliche und schriftliche Kommunikationsfähigkeit
- Organisationsgeschick und Durchsetzungsvermögen
- sicherer Umgang mit MS Office (Word, Excel, PowerPoint)
- hohe persönliche Motivation, Belastbarkeit und Teamorientierung
- Identifikation mit den Zielen und Werten unseres Hauses

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann senden Sie bitte bis zum 10.8.2022 eine aussagekräftige Bewerbung (mit Gehaltsvorstellung) per E-Mail im pdf-Format an: johannes.niemer@ufafabrik.de.