



Jetzt bewerben

VIVAWEST ist einer der führenden Wohnungsanbieter in NRW und bewirtschaftet rund 120.000 Wohnungen in ca. 100 Kommunen an Rhein und Ruhr. Für den Ausbildungsberuf Technischer Systemplaner (m/w/d) in der Fachrichtung Elektrotechnische Systeme suchen wir zum 01.08.2025 Auszubildende in Gelsenkirchen

Ausbildung zum Technischen Systemplaner (m/w/d) in der Fachrichtung Elektrotechnische Systeme 2025

Wir bieten Ihnen:

- Eine attraktive Vergütung entsprechend unserem Haustarifvertrag:
 - 1. Ausbildungsjahr: 1.262,00 € mtl.
 - 2. Ausbildungsjahr: 1.434,00 € mtl.
 - 3. Ausbildungsjahr: 1.594,00 € mtl.
 - 4. Ausbildungsjahr: 1.767,00 € mtl.
- 30 Tage Tarifierurlaub & sechs weitere Arbeitszeitausgleichstage & einen Urlaubstag bei IG BCE Mitgliedschaft
- Eine 38-Stunden-Woche, flexible Arbeitszeiten sowie Freizeitausgleich für Zeitguthaben
- Möglichkeit der mobilen Arbeit
- Einen Laptop zur internen Kommunikation, Zeiterfassung und Berichtsheftführung
- Unterstützung bei der Wohnraumversorgung und Wohnkostenzuschuss, sowie Kautionsverzicht bei Anmietung einer VIVAWEST- Wohnung

- Sehr gute Übernahme Perspektiven
- Ausbildungsbegleitende Fort- und Weiterbildungen
- Offene & moderne Unternehmenskultur (Förderung unternehmens-, bereichs- und hierarchieübergreifender Zusammenarbeit, interner Podcast, moderne Bürokonzepte & Kreativräume, regelmäßige Mitarbeiter-Events)
- Angebote zur Mitarbeitergesundheit z.B. orthopädische Sprechstunde, Ergonomie- und Ernährungsberatung, interne und externe Fitness- und Sportangebote
- Fahrrad-Leasing „JobRad“
- Mitarbeiterrabatte durch Corporate Benefits
- Weitere Benefits wie eine Kantine und kostenlose Parkplätze

Ihre Aufgaben:

- Beteiligung an Planungs-, Entwicklungs- und Umsetzungsphasen von Anlagen der Gebäudetechnik
- Anfertigung von technischen Zeichnungen mit CAD-Systemen im Bereich der Elektrotechnik nach Vorgaben der Ingenieure und Konstrukteure (z.B. Schalt-, Verkabelungs- und Verdrahtungsplänen)
- Umsetzung von Zahlen- und Datenangaben in Tabellen, zeichnerischen Darstellungen und Diagrammen
- Unterstützung im planerischen Bereich und zeichnerische Umsetzung von Photovoltaikanlagen
- Erstellung von notwendigen Berechnungen im Bereich der Elektrotechnik (z.B. Kabeldimensionierungen)
- Koordination der Montage und Organisation der Zusammenarbeit von den jeweiligen Gewerken untereinander

Das wünschen wir uns von Ihnen:

- Allgemeine Hochschulreife/Fachhochschulreife
- Analytisch-ganzheitliches Denken
- Technisches Verständnis und Interesse
- Sehr gutes mündliches Ausdrucksvermögen
- Lernbereitschaft
- Selbständigkeit und Motivation
- Teamfähigkeit

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann senden Sie uns bitte Ihre Bewerbungsunterlagen online über unser Bewerbungstool zu.

Für Fragen zu dieser Position oder Ihrer Bewerbung wenden Sie sich gerne direkt an unsere Recruiterinnen und Recruiter:

Annika Schulte im Walde
 Telefon: [0209-380-13397](tel:0209-380-13397)

Wir leben Vielfalt! Wir bekennen uns ausdrücklich zur Diversität in unserem Arbeitsumfeld und freuen uns über die Bewerbungen aller Talente – unabhängig von Alter, Geschlecht und geschlechtlicher Identität, ethnischer, kultureller und sozialer Herkunft,

Religion und Weltanschauung, Behinderung, sexueller Orientierung und Identität.

