



BIMEXPERTS

| We make every building **think!**

Du hast gerade deine HTL abgeschlossen und bist bereit für deinen Einstieg in die High-Tech-Welt?

Du möchtest deine Ideen einbringen und aktiv an innovativen Projekten mitarbeiten? Dann bist du bei uns genau richtig!

Verstärke unser Engineering Team als

Techniker

Standort: Franz Josef-Straße 2a, 1.OG, 2130 Mistelbach

Laxenburger Straße 151A/2.OG, 1100 Wien

Deine Rolle:

In dieser Position bist du von Anfang an dabei und unterstützt die Konzeptionierung in der TGA-Planung mithilfe von AutoCAD, REVIT und unseren selbst entwickelten Softwaretools. Zudem lernst du, Aufgaben effizient an unsere Modellierungsteams zu verteilen. Gemeinsam setzen wir moderne Methoden und Technologien ein, um klimaneutrale und energieeffiziente Gebäude zu entwickeln und so zur Dekarbonisierung beizutragen. Dein Einsatz hilft uns, einen wichtigen Beitrag für eine nachhaltige Zukunft zu leisten.

Klingt das nach deinem nächsten Schritt?

Starte deine Karriere bei uns und werde Teil unserer Erfolgsgeschichte – wir freuen uns auf deine Bewerbung!

Du bringst mit:

- **Technisches Interesse und Neugier:** Du begeisterst dich für Gebäudetechnik (HKLS oder Elektro) und hast vielleicht schon erste Erfahrungen mit CAD oder BIM gesammelt.
- **Lernbereitschaft und Selbstständigkeit:** Du bist motiviert, neue Fähigkeiten zu erlernen, eigenständig Lösungen zu finden und dein Wissen kontinuierlich auszubauen.
- **Fokus und Struktur:** Du kannst dich gut konzentrieren, arbeitest präzise und organisierst deine Aufgaben zuverlässig.

Deine Aufgaben:

- **Unterstützung bei der Planung und Umsetzung:** Du unterstützt bei der Erstellung von technischen Zeichnungen und Modellen in den Bereichen Heizung, Klima, Lüftung, Sanitär (HKLS) und Elektroinstallationen.

- **Erstellen und Anpassen von CAD-Plänen:** Du erstellst CAD-Pläne und wirkst bei der technischen Dokumentation mit, um Projekte präzise und effizient zu gestalten.
- **Technische Analyse, Berechnungen und Optimierung:** Du führst technische Berechnungen durch (wie technisches Raumbuch, Heizlast, Kühllast, Druckverlust, etc.) und hilfst dabei, Lösungen für spezifische Projektanforderungen zu entwickeln.

Wir bieten Dir:

- **Shape your path:** Spannende und verantwortungsvolle Aufgaben sowie gezielte Unterstützung für deine persönliche Weiterentwicklung.
- **Spread your wings:** Ein klar definiertes Aufgabengebiet mit einem hohen Maß an eigenverantwortlicher und selbstbestimmter Arbeitsweise.
- **Stay healthy:** Gesundheitsfördernde Maßnahmen, wie zum Beispiel Massagen, und eine Unternehmenskultur, die auf Akzeptanz, Wertschätzung und Respekt setzt.
- **Growth:** Ein strukturierter Einstieg mit einem persönlichen Buddy sowie individuelle Weiterbildungsmöglichkeiten und regelmäßiges Feedback in Mitarbeitergesprächen.
- **Innovative:** Mitarbeit in spannenden Forschungs- und Entwicklungsprojekten wie SLAM, Bilderkennung, Digital Twin, Projektmanagement-Plattformen und TGA-Applikationen.
- **Fair:** Alle Überstunden werden fair ausbezahlt, und wir bieten dir einen unbefristeten Dienstvertrag ohne ALL-IN-Verträge und Überstundenpauschalen.
- **Flexible:** Ein flexibles Arbeitszeitmodell mit Option auf Home-Office.
- **Accessibility:** Parkplätze und eine ausgezeichnete Anbindung an öffentliche Verkehrsmittel.
- **Benefits:** Zugriff auf ein Bonusprogramm „Mitarbeiter empfehlen Mitarbeiter“ (1.000 € Bonus) sowie Vergünstigungen von über 600 Markenherstellern in den Bereichen Sport, Reisen, Elektronik und mehr. Kleine Aufmerksamkeiten zu besonderen Anlässen wie Weihnachten oder Hochzeit sowie ein Zuschuss zu Verkehrsmitteln.

Mehr über unser Unternehmen:

Mit rtech engineering GmbH in Wien, BIMEXPERTS GmbH in Deutschland, BIMEXPERTS d.o.o. in Serbien, BIMEXPERTS EOOD in Bulgarien und BIMEXPERTS in Ägypten arbeiten wir an Großprojekten weltweit. Dabei setzen wir auf innovative Technologien und unsere eigens entwickelten Softwarelösungen wie **TGA Concept**, um für unsere Kunden die besten Ergebnisse zu erzielen. Unsere Produkte revolutionieren die TGA-Planung durch die Verknüpfung von Daten, die Automatisierung von Prozessen und die Nutzung digitaler Zwillinge.

Wir suchen engagierte Partner, die mit Begeisterung und frischen Ideen unsere Kultur und Visionen teilen und neue Maßstäbe im Engineering setzen möchten. Werde Teil unseres internationalen Teams und gestalte mit uns die Zukunft des Bauens. **Bewirb dich jetzt!**

Interessiert?

Wenn diese Stelle Dein Interesse weckt, freuen wir uns auf Deine aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen (Lebenslauf, Motivationsschreiben und Verfügbarkeit) unter Angabe der Referenz „**Techniker**“ per E-Mail an jobs@bimexperts.com.