## Fullstack Entwickler für 3D CAD Viewer (m/w/d)



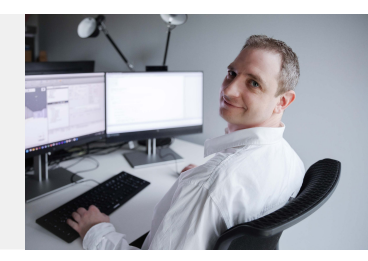
an unseren Standorten **Heidelberg, Berlin, Dresden, Schwerin, Telfs, Neufelden und Wien** 

Vollzeit, unbefristet

Du suchst neue Herausforderungen in einem innovativen Umfeld der digitalen Immobilienbranche? Dann bist Du bei uns genau richtig!

Unser **pitEcoSystem+** ist die Plattform für einen smarten, nachhaltigen und effizienten Gebäudebetrieb – und wir suchen einen **Digital Native**, der gemeinsam mit uns die Zukunft des digitalen Zwilling weiterentwickelt.

**Deine Chance:** Werde Teil unseres Entwicklungsteams und arbeite an spannenden Projekten rund um den digitalen Zwilling. Deine Leidenschaft für Innovation und Technik ist bei uns gefragt, um Lösungen zu entwickeln, die den Gebäudebetrieb nachhaltig und zukunftssicher machen.



## **Deine Aufgaben**

- · Entwicklung eines 3D-Viewers in der Cloud
- · Arbeiten mit speziellen SDKs für 3D-Formate aus dem Gebäudebau
- Mitarbeit in einem agilen Team, das nach der SCRUM-Methodik arbeitet

## **Dein Profil**

- JavaScript: Grundlegendes Verständnis, da Node.js auf JavaScript basiert
- Node.js: Kenntnisse in der Erstellung von Servern und der Handhabung von APIs
- HTML/CSS: Erfahrung in der Erstellung und Gestaltung von Webseiten
- 3D-Grafikbibliotheken: Erfahrung mit Bibliotheken wie Three.js für die Entwicklung von 3D-Viewern
- Datenbankkenntnisse: Kenntnisse für Backend-Aufgaben, z. B. MongoDB oder SQL, je nach Projekt

## Wer wir sind

Die pit Gruppe, bestehend aus der pit GmbH (ehem. Ing. Günter Grüner GmbH) und der pit-cup GmbH, gehört zu den drei größten Anbietern im D-A-CH Raum im Bereich digitaler Gebäudezwillinge und nachhaltigem Gebäudemanagement. Mit über 30 Jahren Erfahrung und mehr als 2.000 namhaften Kunden in unterschiedlichen Branchen sowie über einer Million Usern weltweit setzen wir auf innovative Softwarelösungen wie pitFM, um einen ressourcenschonenden und rechtssicheren Gebäudebetrieb zu ermöglichen. Unsere Firmengruppe zählt 120 Experten an 7 Standorten in Deutschland und Österreich.

Bei uns zu arbeiten bedeutet, die Digitalisierung des Gebäudebetriebs voranzutreiben und eine nachhaltigere Zukunft zu gestalten. Wir arbeiten team- und standortübergreifend in einem vertrauensvollen, transparenten und fairen Umfeld.



Langfristige Karriere-Perspektiven und Prämienmodell



Professionelles Onboarding mit Mentor und top ausgestatteter Arbeitsplatz



Fachliche und persönliche Weiterentwicklung



Agile Unternehmenskultur und Team-Events



Flexible Arbeitszeiten und mobiles Arbeiten



Individuelles Dienstrad, Betriebsausflüge und sportliche Aktivitäten

Sende Deine Bewerbung bitte an <a href="mailto:bewerbung@pit.de">bewerbung@pit.de</a>
oder online mit unserem Bewerbungsformular.

Deine Ansprechpartnerinnen bei der pit Gruppe: Michaela Neurauter (AT) | Lisa Müller (DE)