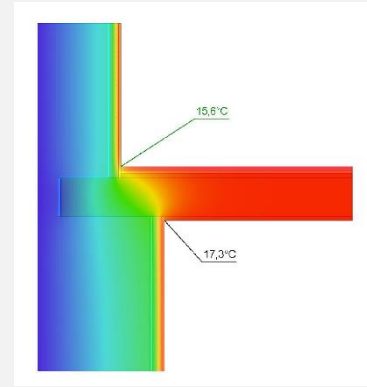
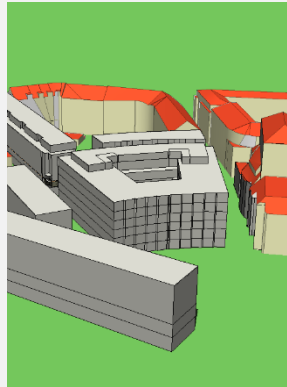
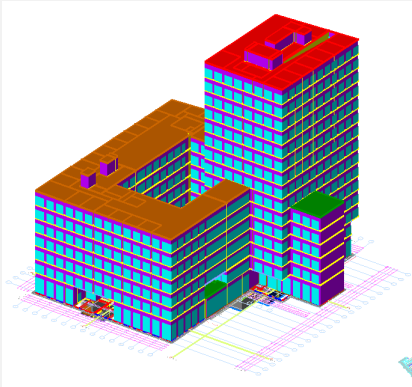


## Projektingenieur m/w/d – Thermische Bauphysik



Dresden | Berlin | Ludwigshafen am Rhein | München ► Voll- oder Teilzeit



### ■ Hier bringen Sie Ihr Know-how ein

- Sie planen und beraten zu vielfältigen spannenden Projekten im Bereich der thermischen und hygrischen Bauphysik – von Neubauten bis zur energetischen Sanierung
- Sie führen bauphysikalische Berechnungen und Simulationen durch, z. B. Wärmebrückenanalysen, Berechnungen zum sommerlichen Wärmeschutz, Simulationen für Nachhaltigkeitszertifizierungen (Tageslicht, thermischer Komfort), Isothermenberechnungen und ggf. Nachweise zum Feuchteschutz (hygrothermische Simulationen)
- Sie erstellen Nachweise und Gutachten, wie GEG-/Effizienzhaus-Nachweise
- Sie stehen im engen Austausch mit unseren Kunden, beraten diese zu Untersuchungsergebnissen und entwickeln Lösungsstrategien

### ■ Was wir bieten

Bei uns sind Sie nicht einfach Teil eines Unternehmens – sondern Teil eines Teams, das Ihre Weiterentwicklung fördert und in dem Wertschätzung eine zentrale Rolle spielt.

Freuen Sie sich auf:

- **Attraktive Vergütung** sowie eine betriebliche Altersvorsorge und eine Beteiligung am Unternehmenserfolg durch einen Aktiensparplan
- **Flexibilität** durch Homeoffice-Optionen und flexible Arbeitszeiten mit Kernarbeitszeit

- **Gestaltungsspielraum:** Sie erwarten vielseitige Aufgaben und spannende Herausforderungen, die Sie aktiv und eigenverantwortlich mitgestalten können
- **Weiterbildung und Weiterentwicklung:** persönliche und fachliche Weiterentwicklung durch engen kollegialen Austausch sowie durch individuelle Weiterbildungsangebote
- **Moderne Arbeitsumgebung** mit ergonomischen Arbeitsplätzen und höhenverstellbaren Tischen
- **Zusatzleistungen**, wie z. B. Bikeleasing, Kita-Zuschüsse, Zuschuss EGYM Wellpass oder Teamevents

### ■ **Das bringen Sie mit**

- Ein abgeschlossenes Hochschulstudium im Bereich Bauingenieurwesen (ggf. mit Schwerpunkt Bauphysik) oder eine vergleichbare Qualifikation
- Erste praktische Erfahrungen und Kenntnisse in der bauphysikalischen Fachplanung (Wärme- und Feuchteschutz) sind von Vorteil, Berufseinsteiger sind jedoch ebenso willkommen
- Idealerweise Kenntnisse in Gebäudesimulationen (vzgw. IDA ICE) sowie in Fördermittelberatungen oder in der technischen Begleitung von Hochbauprojekten
- Gute Sprachkompetenz in Deutsch in Wort und Schrift
- Führerschein der Klasse B wünschenswert
- Sie sind kommunikativ, denken lösungsorientiert, arbeiten gerne im Team und sind bereit sich neuen Aufgaben zu stellen? Dann melden Sie sich bei uns!

### ■ **Interesse geweckt?**

Sie können uns gern per E-Mail oder telefonisch unter den folgenden Kontaktmöglichkeiten (gilt für alle Standorte – Dresden, Berlin, Ludwigshafen am Rhein und München) erreichen:

dresden@genest.de | +49 351 4700 53 80

**Darüber hinaus suchen wir ebenfalls Unterstützung in der Bau- und Raumakustik sowie im Schallimmissionsschutz.**

### **Werner Genest und Partner IG mbH – Leistungen**

Thermische Bauphysik · Bauakustik · Raumakustik · Technischer Schallschutz · Immissionsschutz · Lärm am Arbeitsplatz · Schwingungstechnik und Erschütterungsschutz · Schallschutz im Städtebau – Verkehrslärm

