

Ingenieur(in), Architekt(in) für die Projektleitung im Bereich Energieeffizienz / thermische Bauphysik



Wer sind wir?

Wir sind ein spezialisiertes Ingenieur- und Beratungsunternehmen für die Themen Energieeffizienz, Bauphysik und Sanierung, vorrangig für gewerbliche Kunden und die öffentliche Hand.

Das suchen wir:

- Für das weitere Wachstum unseres Unternehmens suchen wir ab sofort für unser Büro in Mannheim eine(n) engagierte(n) und motivierte(n) Projektleiter(in) im Bereich Energieeffizienz/ thermische Bauphysik (m/w/d).
- Wir streben eine langfristige Zusammenarbeit an und suchen Mitarbeiter(innen), die unter dem Credo *Energieeffizienz: Einfach. Richtig. Machen*, mit uns persönlich und fachlich wachsen wollen.
- Die Stelle beinhaltet einen signifikanten Anteil an Koordinations-, Projektleitungs- und Beratungsaufgaben und erfordert daher einschlägige Berufserfahrung.
- Die Stelle ist vorzugsweise als Vollzeitstelle zu besetzen. Eine Teilzeitvereinbarung ist nach Abstimmung denkbar.

Das bieten wir:

- Einen attraktiven, vielseitigen und flexiblen Arbeitsplatz in einem ambitionierten Team.
- Eine steile Lernkurve, eigenverantwortliches Arbeiten und umfassende Möglichkeiten zur Weiterentwicklung.
- Standardmäßig die Möglichkeit auch anteilig im Homeoffice zu arbeiten.
- Besondere Toleranz für Vereinbarkeit von Familie und Beruf.
- Interessante Aufgaben und Projekte im spannenden Zukunftsfeld der Gebäudeenergieeffizienz: Andere reden, wir gestalten die Energiewende, jeden Tag.
- Ein leistungsorientiertes Gehalt.

Diese Aufgaben möchten wir Ihnen übertragen:

- Interne und externe Koordination und Leitung von Beratungsprojekten im Bereich Energieeffizienz und thermische Bauphysik, vornehmlich für Sanierung und Neubau von Nichtwohngebäuden der öffentlichen Hand.
- Qualitätskontrolle von Berechnungen und Planungen im Themengebiet Bauphysik, Wärmeschutz und Gebäudesimulation.
- Erstellen von anspruchsvolleren Gutachten, Dokumentationen und Berechnungen.
- Mitwirkung bei der kontinuierlichen Verbesserung und Professionalisierung unserer Arbeitsprozesse.

Das wünschen wir uns von Ihnen:

- ✓ Ein fachlich zu den Aufgaben passendes Studium v.a. im Bereich Bauingenieurwesen oder Architektur.
- ✓ 3 bis 5 Jahre Berufserfahrung und/oder Erfahrung mit der energetischen Bewertung von Gebäuden, in der Gebäudetechnik, im Bereich Bauphysik oder Erfahrung mit der Sanierung von Gebäuden.
- ✓ Kommunikationsfähigkeit und sicheres Auftreten.
- ✓ Idealerweise bereits umfassende Erfahrung mit dem Programmsystem Hottgenroth.
- ✓ Eine selbstständige, strukturierte und eigenverantwortliche Arbeitsweise.
- ✓ Unternehmerisches Denken
- ✓ Die Fähigkeit, sich in neue Aufgaben und Themengebiete einzuarbeiten und Lösungen für komplexere Probleme zu finden.



Sie sind interessiert? Dann schicken Sie Ihre aussagekräftige Bewerbung per e-mail an:

info@a-energen.de z.Hd. Herr Dr.-Ing. Justus Medgenberg

a-energen GmbH | www.a-energen.de

Lange Rötterstraße 66 | 68167 Mannheim | T +49 621 121-8580 | F +49 621 4017-7925 | M: info@a-energen.de

Was gefällt
 euch
 persönlich
 besonders gut
 an a-energen?

Individuelle
 Förderung,
 Fort- und
 Weiterbildung

Arbeiten in
 Eigenvera
 ntwortung

a-energen kann
 national und
 international
 Leistungen für
 Kunden erbringen

Büro in
 urbanem
 Umfeld und in
 lebendigem
 Stadtteil

Anpassbarer
 Arbeitsplatz
 (Homeoffice,
 Höhenverstellba
 re Tische etc.)

Diverses
 Kollegium

gut vernetzt
 mit Planern,
 Herstellern

empathische
 Vorgesetzte/GF

Getränke
 frei (Kaffee,
 Wasser,
 Tee)

Flexible
 Arbeitszeiten

großer
 Kundenstamm

Arbeit und
 Kinderbetreuung sind
 durch die Flexibilität der
 Arbeitsplatz und -
 zeitgestaltung, sowie einer
 Verständnissvollen GF gut
 miteinander vereinbar.

gutes
 Betriebsklima

abwechslu
 ngsreiche
 Aufgaben

Wo denkt ihr, dass a-energen im Vergleich zu anderen Arbeitgebern Pluspunkte generiert?
Was ist ggf. besonders anziehenden für neue MA?

wir haben einen Mr. Excel

bei a-energen ist es möglich, im Homeoffice zu arbeiten

a-energen als Arbeitgeber: bei a-energen ist garantiert, Beruf und Familie in Einklang zu bringen. Man bringt für Mitarbeiter mit Kindern sehr viel Verständnis entgegen.

Zentrale Lage
Neckarstadt Ost

abwechslungsreiche Aufgaben

Förderung der persönlichen Stärken mittels interner und externer Schulungen/Weiterbildungen

Kurze Abstimmungswege, flache Hierarchie

Gute ÖPNV-Anbindung

Lösen Probleme auch unkonventionell, wenn möglich

junges, kompetentes Team

Sinnvolle Tätigkeit (Wir reduzieren den Energieverbrauch)

Was sollte ein neuer Mitarbeitender für die PL eurer Meinung nach unbedingt mitbringen?
Mit wem würdet ihr gerne zusammenarbeiten?

sozial
kompetent

Fachwissen

Weitere weibliche Mitarbeiter (aber bitte keine dritte "Jana", da das für noch mehr Verwirrung sorgt ;-).

keine
Angst vor
Kunden

Kundenorientiert,
redegewandt (bei
Kundenterminen/-
telefonaten)

Kenner von
Hottgenroth
(inklusive der
Stärken und
Schwächen des
Programms)

strukturiertes
Arbeiten

Bereitschaft,
zu lernen

motiviert

kritikfähig

Erfahrung
in
Teamarbeit

Erfahrung im
Bauwesen
oder aus der
Planung

bauphysikalisches
Grundverständnis

optimalerweise eine
handwerkliche
Grundausbildung
oder
Baustellenerfahrung