



# ro.ingenieure

...und es geht doch.

ro steht für höchste Qualität

Wir sind ein interdisziplinäres Team aus 30 jungen und erfahrenen Expert:innen, die mit gebündelter Fachkompetenz unsere Zukunft nachhaltig gestalten.

In unserem Top-modernen Büro planen und realisieren wir anspruchsvolle Ingenieurbauprojekte im Bereich Infrastruktur, Städtebau, Wassermanagement und Hochbau.

Fachliche und persönliche Entwicklung für jede:n Einzelne:n und das Team sind uns wichtig, daher sind individuelle Qualifizierungen sowie Teamworkshops bei uns Standard.

Komm in unser TEAM – wir freuen uns auf Dich!



**Anna**

☎ 0931 497378-25

✉ hr@roe-ingenieure.de

Ruf an oder komm auf einen Kaffee vorbei.

🏠 Sedanstraße 15, Würzburg

☎ 0931 497378-0

🌐 [www.roe-ingenieure.de](http://www.roe-ingenieure.de)

# Stadtplaner:in (w/m/d)

Unbefristet | Voll- oder Teilzeit

## Das erwartet DICH:

...Abwechslung, Anspruch, hohe Qualität

- Du entwickelst einfallsreiche Gestaltungskonzepte für den öffentlichen Raum.
- Du bist verantwortlich für das gesamte Verfahren in der Bauleitplanung. Unter Berücksichtigung genehmigungsrechtlicher Aspekte erstellst du Flächennutzungspläne und Bebauungspläne.
- Du stimmst dich kontinuierlich mit den Projektbeteiligten (interne KollegInnen, Dienstleister, Gemeinden, Träger öffentlicher Belange) ab und nimmst an öffentlichen Sitzungen teil.

## Das versprechen wir DIR:

...Eigenverantwortung, Wertschätzung, Entwicklung

- Eine sehr gute technische Ausstattung mit gezielter Einarbeitung durch Deine:n Mentor:in.
- Konstruktives Arbeiten auf Augenhöhe in einem aufgeschlossenen, dynamischen Team
- Gleitzeit, 30 Tage Urlaub, mobiles Arbeiten sowie großartige Teamevents, ein phänomenales Büro in bester Lage in Würzburg und vieles mehr

## Das bringst DU mit:

...Engagement, Teamfähigkeit und Neugier auf Neues

Abgeschlossenes Studium mit Schwerpunkt Städteplanung oder vglb.



Mind. 2 Jahre Berufserfahrung



Eigenverantwortliche Arbeitsweise und rechtssichere Anwendung der Gesetze



Gute Deutschkenntnisse

