



Mit über 29.000 Mitgliedern, einem Bestand von über 7.000 Wohnungen und Gewerbeeinheiten sowie einem Sparvolumen von 237 Mio. € gehören wir zu den größten Wohnungsbaugenossenschaften mit eigener Spareinrichtung im Bundesgebiet. Besuchen Sie uns: [www.mbv-ka.de](http://www.mbv-ka.de)

Sie sind auf der Suche nach einer neuen Herausforderung?  
Dann kommen Sie zu uns als

## Architekt\*in, Bauingenieur\*in oder Bautechniker\*in (m/w/d)

### Unser Angebot:

- Ein spannendes und abwechslungsreiches Aufgabengebiet
- Ein moderner und zukunftssicherer Arbeitsplatz in einer erfolgreichen Wohnungsbaugenossenschaft
- Flexible Arbeitszeitmodelle für eine gesunde Work-Life-Balance
- Ein interessantes Vergütungspaket im Rahmen des Tarifs für die Beschäftigten der Wohnungswirtschaft
- Ein engagiertes Team, flache Hierarchien und ein wertschätzendes Unternehmensklima

### Ihre Aufgaben:

- Eigenverantwortliche technische Objektbetreuung unserer Mietwohnungen
- Planung, Koordination und Überwachung von Umbau-, Instandhaltungs- und Modernisierungsmaßnahmen
- Abstimmung mit Handwerkern, Fachplanern und Architekten
- Ansprechpartner für unsere Mieter, Handwerker und Behörden bei technischen Fragen
- Überwachung der Verkehrssicherungspflichten
- Mitarbeit an der mittel- und langfristigen Instandhaltungs- und Modernisierungsstrategie

### Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Architektur, Bauingenieurwesen oder eine vergleichbare Qualifikation
- Gute Kenntnisse der gängigen Software-Produkte
- Bauvorlageberechtigung wünschenswert
- Teamfähigkeit, Selbstorganisation, Eigenverantwortung, Engagement, sicheres und positives Auftreten sowie unternehmerisches Denken setzen wir als selbstverständlich voraus

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung per Mail an:  
[bewerbung@mbv-ka.de](mailto:bewerbung@mbv-ka.de)

Unter Tel. 0721 3723-1323 sind wir sehr gerne für Ihre Fragen da!



**Mieter- und Bauverein Karlsruhe eG**  
**Personalabteilung**  
**Ettlinger Straße 1**  
**76137 Karlsruhe**