



NGE - Nehring Gebäude- u. Energietechnik | Ingenieurbüro für Technische Gebäudeausrüstung  
TECHNISCHE PRÜFSTELLE für TRINKWASSER- und (RAUM)LUFTHYGIENE  
Beratung | Projektierung | Bauleitung | Gutachten  
Sanitär | Heizung | Klima

**Das Ingenieurbüro NGE ist spezialisiert auf die Projektierung, die Bauleitung und das hygienisch sichere und energetisch optimale Betreiben von gebäudetechnischen Anlagen der Sanitär-, Heizungs-, Lüftungs- und Klimatechnik.**

**In allen Leistungsphasen und durch ein breites Spektrum an Prüf- und Sachverständigenleistungen sorgen wir dafür, dass die Projekte unserer Kunden bedarfsgerecht, wirtschaftlich und technisch optimal umgesetzt werden.**

**Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen:**

## **Projektingenieur (m/w) SHLK**

**Ihre Aufgaben umfassen:**

- die fachliche Beratung und Betreuung von Auftraggebern
- die eigenständige Konzeption, Projektierung, Kalkulation, Ausschreibung/ Vergabe und Überwachung von kleineren und mittleren Bauvorhaben der Sanitär-, Heizungs-, Lüftungs- und Klimatechnik, insbesondere beim Bauen im Bestand im Wohnungs- und Gesellschaftsbau
- die eigenständige Erstellung von technischen Berichten, Prüfberichten sowie gutachterlichen Stellungnahmen im Gewerk Sanitärtechnik (z.B. Hygiene-Erstinspektionen und Gefährdungsanalysen der Trinkwasser-Installation) und im Gewerk Raumluftechnik (z.B. Hygieneinspektionen, Energetische Inspektionen)

**Sie verfügen über:**

- ein erfolgreich abgeschlossenes Studium der Gebäude- und Energietechnik (SHLK), eine vorherige gewerbliche Berufsausbildung als Installateur wäre wünschenswert
- eine mehrjährige nachweisbare Berufserfahrung in Konzeption, Projektierung und Bau von gebäudetechnischen Anlagen der Sanitär-, Heizungs-, Lüftungs- und Klimatechnik
- eine mehrjährige nachweisbare Berufserfahrung in der Erstellung von technischen Berichten, Prüfberichten sowie gutachterlichen Stellungnahmen in der Sanitär- und Raumluftechnik
- eine ausgeprägte Kunden- und Dienstleistungsorientierung, ein freundliches, sicheres und selbstbewusstes Auftreten, Belastbarkeit, zeitliche und örtliche Flexibilität, die Bereitschaft zur ständigen Weiterbildung sowie über ein ausgezeichnetes mündliches und insbesondere schriftliches Ausdrucksvermögen
- eine engagierte, eigenverantwortliche, ziel- und ergebnisorientierte, sehr sorgfältige und strukturierte Arbeitsweise
- hervorragende Kenntnisse der einschlägigen Gesetze (z.B. BauO, TrinkwV, EnEV) und der einschlägigen allgemein anerkannten Regeln der Technik (z.B. DIN, VDI, DVGW, VDMA)
- anwendungssichere CAD-Kenntnisse, AVA-Kenntnisse und von planungsbegleitender Berechnungs- und Simulationssoftware (z.B. Bricscad, ORCA, Dendrit)
- anwendungssichere Kenntnisse der MS Office-Produkte einschl. MS Project
- die fachspezifischen Zusatzqualifikationen gemäß VDI 2047-2, VDI 6022 (A), VDI 6023 (A) sowie einen Sachkundenachweis zur Entnahme von Trink- und Badebeckenwasserproben
- eine Weiterbildung zum Energieberater wäre wünschenswert

Wenn Sie dem gesuchten Profil entsprechen und wir Ihr Interesse geweckt haben, dann freuen wir uns auf Ihre vollständige Bewerbung einschließlich Gehaltsvorstellung und möglichen Eintrittstermin ausschließlich per Mail an: [post@nge.berlin](mailto:post@nge.berlin).

Es erwartet Sie ein interessantes, abwechslungsreiches Aufgabenfeld in einem team- und zukunftsorientierten sowie solide wachsenden Unternehmen der Technischen Gebäudeausrüstung.