

Das Ingenieurbüro AKUT Umweltschutz Burkard und Partner ist als mittelständisches Büro mit 7 Mitarbeitern auf dem Gebiet Haus- und Gebäudetechnik, regenerative Energietechnik, Kraft-Wärme-Kopplung, rationelle Haustechnik sowie Gebäudeenergiekonzepte und thermische Bauphysik tätig. Mit einer Vielzahl von Projekten (von Biomasse Heizwerken für die öffentliche Versorgung oder große Solaranlagen setzen wir seit 20 Jahren Meilensteine auf dem Weg in eine regionale, nachhaltige und klimafreundliche Energieversorgung.

Der Standort Berlin ist eine der attraktivsten Regionen Deutschlands. Unsere Projekte sind regional orientiert und in der Regel in Berlin gelegen.

Unsere Auftraggeber sind breit gestreut. Von öffentlichen Einrichtungen und Verbänden über Industrie, Wohnungswirtschaft und Energieversorger/-dienstleister bis zu Privatpersonen finden sich alle Bereiche.

Für unser Büro mit einem partnerschaftlichen Team aus Ingenieuren, Technikern, Zeichnern und Verwaltungskraft suchen wir ab sofort als Verstärkung eine

**Fachplanerin (m/w/d) für H/L/S
(inkl. Solartechnik, Wärmepumpen und KWK)**

**Dipl. Ingenieurin der
Versorgungs-, HLS, Maschinenbau, Verfahrens-, Energie-, Umwelttechnik, o.ä.**

In dieser Position übernehmen Sie die Abwicklung von anspruchsvollen haustechnischen Projekten. Sie betreuen Ihre Projekte vom Auftragseingang bis hin zur Endabnahme und sorgen, unterstützt durch unser Team, eigenständig für eine fachgerechte Umsetzung der Bauvorhaben.

Als **Fachplanerin** (m/w/d) verfügen Sie über einen Hochschulabschluss oder Fachhochschulabschluss im Bereich Versorgungstechnik oder vergleichbarer Fachrichtung und arbeiten seit mehreren Jahren erfolgreich in einer vergleichbaren Position. Leistungsphase 1 – 9, vornehmlich in den Phasen 1-5.

Kandidaten aus der zweiten Reihe oder Berufsanfängern bieten wir gerne eine Chance. Sie verbinden unternehmerisches Denken mit überzeugenden Grundlagen- und Fachkenntnissen und leben echten Teamgeist. Sie ziehen eine abwechslungsreiche, verantwortungsvolle Arbeit einem eingeschränkten Aufgabenbereich als Teil einer Bürohierarchie vor.

Wir erwarten:

- Solide Grundlagenkenntnisse Wärme-/Kältetechnik, sowie Kenntnisse der eingesetzten Verfahren und Technologien
- Sicheres, verbindliches und kundenorientiertes Auftreten mit der Fähigkeit zur Kommunikation und Konfliktlösung in externen Bauteams.
- Sicherer Umgang mit dem MS-Office Paket sowie gute AUTOCAD, NOVA und PLANCAL Kenntnisse
- Kenntnis strukturierter Planungsprozesse im Rahmen des HOAI Regelwerkes (LPh 1-9) mit der Bereitschaft zur Umsetzung qualitativer Projektdokumentation (73 Anlagengruppe Gas-/ Wasser-, Abwassertechnik sowie Wärmeversorgungs-, Brauchwassererwärmungs- und Raumlufttechnik)
- Grundkenntnisse in Präsentationstechniken und deren Hilfsmittel (MS-PPT)
- Eigeninitiative und hoher Leistungseinsatz gepaart mit Belastbarkeit

Wir bieten Ihnen ein interessantes, verantwortungsvolles und abwechslungsreiches Aufgabenfeld in einem teamorientierten, gesunden und zukunftsorientierten Unternehmen. Sie erhalten attraktive Rahmenbedingungen bei flexiblen Arbeitszeiten.

Bei Interesse senden Sie uns Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe des frühestmöglichen Eintrittstermins an:

AKUT Umweltschutz Burkard und Partner,

z.Hd. Herrn Mauch, Wattstr. 10, 13355 Berlin oder per email an k.mauch@akut-umwelt.de

Selbstverständlich behandeln wir Ihre Bewerbung vertraulich!