



## ElektroIngenieur\*in mit elektrisierender Leidenschaft

Das ist die Einschätzung von Philippe Morf, Ihrem persönlichen Berater mit über 25 Jahren Erfahrung, zu dieser aussergewöhnlichen Job-Vakanz:

*"Ihr künftiger Arbeitgeber ist eines der grösseren Ingenieur-Büros, das (und das ist mittlerweile selten) ein **unabhängiges Schweizer KMU** ist. Die **Anstellungsbedingungen sind absolut fortschrittlich** – ich kenne kaum bessere auf dem gesamten Markt. Obwohl das Unternehmen über **beeindruckende Referenzen** verfügt, tritt es **schweizerisch-bescheiden** auf. Ich bin mir sicher, dass Sie nicht an diesen Betrieb denken, auch dann nicht, wenn Sie das ganze Inserat sorgfältig durchlesen. Gerade deshalb **lohnt sich für Sie ein Gespräch** mit mir in jedem Fall. Das verspreche ich Ihnen persönlich."*

### Ingenieur-Büro als Generalplaner HLKSE/GA

**Seit Jahrzehnten erfolgreich. Völlig unabhängig. Schweizerisch. Aktiv an sechs Standorten in der Deutschschweiz. Überregional vernetzt. Regional verankert.** So beeindruckend liest sich die Kurzbeschreibung des suchenden Ingenieur-Büros.

Etwas ausführlicher: Das Unternehmen ist optimal aufgestellt, um nicht nur über **Kundennähe** zu reden, sondern diese wirklich anbieten zu können. Das Ergebnis sind **Referenzen, die einmalig sind** und ihresgleichen suchen.

**Kernkompetenzen** bestehen im Bereich **Elektro- und Gebäudetechnik-Engineering mit Planung**, Beratung und Begleitung in den Kompetenzfeldern Energie, Gebäudetechnik-Design (HLKSE+), Gebäudeautomation, Licht, Sicherheit und Brandschutz. Rund **200 Mitarbeitende** engagieren sich für den weiteren Erfolg des Unternehmens. Dieser wird auch ermöglicht durch **modernste Infrastruktur** und einer zukunftsweisenden Arbeitsweise.

### Einmalig in der Schweiz

Mir ist kein weiteres Ingenieur-Büro bekannt, in welchem man sich **seine eigenen Projekte aussuchen** kann. Das funktioniert so: Die von dem Unternehmen akquirierten Projekte werden in einem für alle Mitarbeitenden sichtbaren Pool hochgeladen. Nun kann sich jeder Mitarbeitende mit einem Mausklick für sein Wunschprojekt bewerben. Der/die zuständige Projektleiter\*in kann dann sein/ihr Team für sein/ihr Wunschprojekt selbst aussuchen. Anders gesagt, die Mitarbeitenden können sich den/die Projektleiter\*in und ihr Wunsch-Team selbst aussuchen. Projekte gibt es viele – und diese sind sehr vielfältig:

### Super breite Projektpalette

#### 1. Infrastruktur-Projekte

Dies ist ein ganz spezielles Metier. Die Bauherren sind oft Grossskonzerne, SBB, Bund und/oder ähnliches. Projektdauer sind meist Jahre, mitunter Jahrzehnte. Das Umfeld ist sehr anspruchsvoll, aber familiär – Jede\*r kennt jede\*n.

#### 2. Hausinstallationen/Gebäudetechnik

Der Bereich dürfte Ihnen als Profi bekannt sein. Meine Mandantin betreut in diesem wichtigen Segment meist grössere Projekte in der Gebäudetechnik. Diese sind primär in der Deutschschweiz verteilt.

#### 3. Spezialprojekte

Speziell und speziell spannend: zum Beispiel Reinraum-Projekte in der Medizinaltechnik, Lebensmittelindustrie oder Aufgaben in enger Zusammenarbeit mit der GA- oder HLKS-Abteilung.

### Die Voraussetzung

**Damit Sie sich bei Ihrer künftigen Tätigkeit behaupten können und sich im Unternehmen wohlfühlen**, sollten Sie eine gefestigte und bodenständige Persönlichkeit mit einem gewinnenden Wesen sein.

Konkret sind Sie:

- Konzentriert
- Gezielt kommunikativ
- Durchsetzungsstark
- Lebensbejahend
- Umgänglich und unkompliziert
- Lösungsorientiert

**TEAMGOLD**  
Das Team macht den Erfolg

## Ihre Ausbildung

Es gibt unterschiedliche Wege, die Sie befähigen, diesen Beruf auszuüben. Zwei Möglichkeiten möchte ich Ihnen kurz skizzieren. Aber ganz gleich, welchen Ausbildungsweg Sie bisher beschritten haben: Ihr Arbeitgeber wünscht sich von Ihnen einen Ingenieur-, TS-, HF- oder FH-Titel.

### Möglichkeit 1:

Sie besitzen eine Ausbildung als Netzelektriker\*in, Stromer\*in, Elektrozeichner\*in oder haben sogar gar einen Abschluss als Elektro-Meister\*in absolviert und möchten künftig in einem Ingenieur-Büro arbeiten. Selbstverständlich sind Ausbildungen wie Elektrozeichner\*in und Elektroingenieur\*in die ideale Voraussetzung für die Aufgabe.

### Möglichkeit 2:

Bei dem suchenden Unternehmen arbeiten auch Bauingenieur\*innen, welche eine Weiterbildung haben und/oder Berufserfahrung im Leitungs-, Netzbau und Kabelplanung besitzen. Ist das der Weg, den Sie gewählt haben? Herzlich willkommen!

### WICHTIG:

Spricht Sie dieses Inserat an, aber Sie fühlen sich der Aufgabe nicht 100 % gewachsen, kontaktieren Sie mich bitte trotzdem. Das Unternehmen bildet ständig und gerne neue Nachwuchstalente aus und verfügt über eine eigene interne Akademie.

### Mehr Zufriedenheit. Noch mehr Benefits.

Wer viel leistet, dem wird viel geboten. Sie profitieren von zahlreichen Vorteilen, wie zum Beispiel

- Jahresarbeitszeit und Teilzeitmöglichkeiten
- Mindestens 5 Wochen Ferien
- Interne und externe Weiterbildungsmöglichkeiten in der eigenen Akademie mit akkreditiertem CAS
- Laufbahnplanung mit individuellen Fach- und Führungskarrieren
- Du-Kultur und flache Hierarchie
- Mobil-flexibles Arbeiten: Homeoffice/Coworking
- Herausragende Projekte mit schweizweiter Ausstrahlung
- Neueste Methoden und digitale Technologien
- Ideenmanagement mit kurzen Wegen und Zeitbudgets

Lassen Sie sich diese vielfältigen Chancen nicht entgehen und profitieren Sie von dieser **aussergewöhnlichen Perspektive für Ihre Karriere**. Gerne erzähle ich Ihnen persönlich mehr über diese spannende Vakanz. Oder senden Sie mir gleich Ihre aussagekräftige Bewerbung. Ich garantiere Ihnen absolute Vertraulichkeit und **freue mich sehr darauf, Sie kennenzulernen**.

### Weitere Vakanzen in diesem Betrieb

- HLKSE Standort-, resp. Geschäftsleiter Ostschweiz (m/w) im Engineering
- Sanitär Projektleiter\*in
- HLKSE BIM-Gesamtkoordinator\*in
- Gebäudeautomation Ingenieur\*in TS für Projektleitung
- Gebäudetechnikplaner\*in Elektro – ein elektrisierendes Angebot
- Projektleiter\*in Elektro Engineering 80-100 %
- Brandschutzfachfrau oder -fachmann VKF (80-100 %) UND Brandschutzexpertin resp. -experte VKF (80-100 %)
- Elektro-/Fachplaner\*in Sicherheitsplanung (80-100%) UND Projektleiter\*in Sicherheit (80-100%)
- Gebäudeautomation Fachprofi als Teamleiter\*in
- Gebäudetechnik Projektleiter\*in Heizung/Kälte (80-100 %)
- Elektroingenieur\*in / Projekttechniker\*in für Infrastruktur-Projekte (ZH oder BS oder BE)
- Elektroingenieur\*in mit elektrisierender Leidenschaft
- Elektroingenieur\*in mit viel Spielraum
- HLKSE Fachkoordinator\*in

### Für Sie empfohlene Vakanzen

- Elektro Projektleiter\*in für das andere Ingenieur-Büro
- Elektro Senior Projektleiter\*in Elektroplanung mit viel Power
- Elektro-/Fachplaner\*in Sicherheitsplanung (80-100%) UND Projektleiter\*in Sicherheit (80-100%)