# Bewerbungsformular

# PEIK-Energieberater/in

# 1. Allgemeine Angaben

#### Personendaten

Vorname

Adresse (Strasse, Nr.)

PLZ

Telefon (Festnetz)

E-Mail-Adresse

Name Postfach Ort

Mobiltelefon

# Angaben zum Unternehmen

Firma

Postfach Telefon

Website

Adresse (Strasse, Nr.)

PLZ

Ort

E-Mail-Adresse

Gründungsjahr des Unternehmens Anzahl Mitarbeitende

Tätigkeitskanton(e)

Haupttätigkeitsbereich

#### 2. Qualifikation

### Ausbildung

Grundausbildung im technischen Bereich

(z.B. Techniker/in HF, Ingenieur/in FH oder ETH, anderes)

Ergänzende Weiterbildung im Bereich Energietechnik

(z.B. Nachdiplomstudium, CAS/MAS, Weiterbildungskurs, andere)

Akkreditierte Expertin/ Akkreditierter Experte (GEAK, Reffnet, andere)

# PEIK

Energieberatung für KMU



# 3. Allgemeiner beruflicher Werdegang

Zeitraum

Art der Projekte / Beschreibung / Rolle

(z.B. Januar 2022 – Dezember 2024 (z.B. Reinraumlüftung / Konzeption, Ausschreibung, Umsetzung und Inbetriebnahme / Projektleitung)





#### 4. Kompetenzen

#### Technischer Kompetenzbereich

(Heizung, Warmwasserbereitung, Dampf-, Lüftungs-, Klimatechnik, Befeuchten, Entfeuchten, industrielle Kälte, Elektromotoren, Beleuchtung, Bauwesen, Mobilität, andere) (Konzeption, Dimensionierung, Pflichtenheft, Umsetzung, Inbetriebsetzung, Automatisierung, Optimierung, andere)

#### Anwendungsbereich

(z.B.: Art der Industrie (Lebensmittel, Chemie, Maschinen, Elektronik), Rechenzentrum, Spital, Alters- und Pflegeheim, Verwaltungsgebäude, Küche, Hotel, Sporthalle, Schwimmbad, Eisstadion, Landwirtschaft usw.)

#### Erfahrung als Energieberater/in

(Jahre, Anzahl Beratungen und betreute Unternehmen)

#### **Anzahl Jahre Erfahrung**

Sprachen (schriftlich und mündlich)

#### Tätigkeitsgebiet

(Kantone, Gebiete)

#### Firmennetz

(Unternehmen, die mit der/dem Berater/in arbeiten, Schätzung des PEIK-Leistungspotenzials: Anzahl, Erfolgschancen)

Kenntnis der Gesetze, Normen, Reglemente und Vorschriften der Energielandschaft Schweiz Mit Erfahrung in Bezug setzen

Bemerkungen





# 5. Erfahrung Energieeffizienz und erneuerbare Energien

Zeitraum (< 5 Jahre)

Art der Projekte / Bereich / Einsparungen

(z.B. Januar 2022 – Dezember 2024 (z.B. Lüftungsoptimierung / Anpassung der Einstellungen – Kurve, Uhrzeiten, Durchfluss / Strom- und Wärmeeinsparung, evtl. Angabe der erzielten Einsparungen)

Durch Anklicken dieses Kästchens bestätigt die Bewerberin/der Bewerber, dass sie/er das Akkreditierungsreglement zur Kenntnis genommen hat, es vorbehaltlos akzeptiert und die im Bewerbungsformular gemachten Angaben der Wahrheit entsprechen.

Ausgefülltes Formular inkl. des vollständigen CV bitte an info@peik.ch schicken.



