

# Conseiller.ère en énergie PEIK

## 1. Données générales

### Données personnelles

Prénom

Adresse (rue, no)

NPA

Téléphone fixe

Adresse e-mail

Nom

Case postale

Lieu

Téléphone mobile

### Données de l'entreprise

Raison sociale

Case postale

Téléphone

Site internet

Adresse (rue, no)

NPA

Lieu

Adresse e-mail

Année de fondation de l'entreprise

Nombre de collaborateurs.trices

Canton(s) d'activité

Domaine principal d'activité

## 2. Qualifications

### Formation

#### Formation de base dans un domaine technique

(par exemple: technicien.ne ES, ingénieur.e HES ou EPF, autre)

#### Formation complémentaire dans le domaine énergétique

(par exemple: post-grade, CAS / MAS, cours de perfectionnement, autres)

#### Accréditations

(CECB, Reffnet, autres)

**PEIK**

Audit énergétique  
pour les PME

### 3. Parcours professionnel général

**Période**

(Exemple : janvier 2022  
– décembre 2024)

**Type de projets / description / rôle**

(Exemple : ventilation de salle blanche / conception, appel d'offres,  
réalisation et mise en service / chef.fe de projet)

## 4. Compétences

### Domaine technique de compétence

(chauffage, ECS, vapeur, ventilation, climatisation, humidification, déshumidification, froid industriel, moteurs électriques, éclairage, bâtiment, mobilité, autres)  
(conception, dimensionnement, cahier de charges, réalisation, mise en service, automation, optimisation, autres)

### Branche et domaine d'application

(type d'industrie (alimentaire, chimique, mécanique, électronique), centre de calcul, hôpital, EMS, bâtiments administratifs, cuisine, hôtel, halle de sport (gymnastique, piscine, patinoire), agriculture, etc.)

### Expérience en tant que conseiller.ère en énergie

(années d'expérience, nombre d'audit et d'entreprises suivies)

### Nombre d'années d'expérience

### Langues (parlées et écrites)

### Région d'activité

(cantons, zone géographique)

### Réseau d'entreprises

(pour les entreprises travaillant avec la ou le conseiller.ère, estimation du potentiel de prestations PEIK : nombre, probabilité de réussite)

### Connaissances des lois, normes, règlements et prescriptions du paysage énergétique Suisse.

Mettre en relation avec expérience.

### Remarques

**PEIK**

Audit énergétique  
pour les PME

## 5. Expérience efficacité énergétique et énergies renouvelables

Période (< 5 ans)

(Exemple : janvier 2022  
– décembre 2024)

Type de projets / domaine / économie

(Exemple : optimisation ventilation / adaptation des paramètres de réglage – courbe, horaire, débit / économie électrique et thermique, éventuellement indication des économies atteintes)

En cochant cette case, la ou le candidat.e confirme avoir pris connaissance du contenu du règlement d'accréditation et l'approuve dans sa totalité et que les données indiquées dans le présent formulaires correspondent à la vérité.

Formulaire rempli, y compris le CV complet, à renvoyer à [info@peik.ch](mailto:info@peik.ch)