

# Cheffe de projet en automatisation du bâtiment BF

## Chef-fe de projet en automatisation du bâtiment BF

Technique des bâtiments

Électrotechnique

En tant que cheffe ou chef de projet en automatisation du bâtiment, vous êtes responsable de projets tels que l'installation de systèmes de chauffage ou d'alarme de sécurité. Vous les gérez de la planification à la remise à la clientèle. Dans ce cadre, vous combinez les domaines spécialisés du chauffage, de l'aération, de la climatisation, des installations sanitaires et de l'électricité.

## Tâches

### Planification de projets

- Conseiller les clients tels que les exploitants ou les utilisateurs
- Tenir compte des besoins de la clientèle
- Calculer les prix et établir les devis
- Se procurer le matériel tel que câbles ou sources d'éclairage
- Organiser les outils et appareils de mesure

### Exécution de projets

- Coordonner l'installation, par exemple de systèmes d'éclairage, avec d'autres corps de métier
- Monter et entretenir les installations, optimiser leur fonctionnement
- Surveiller les progrès du projet, par exemple en termes de calendrier
- Contrôler les normes de qualité
- Procéder à la réception et à la facturation

### Conduite de personnel

- Diriger les collaborateurs
- Former les apprentis
- Établir des plans d'affectation

## Environnement de travail

En tant que cheffe ou chef de projet en automatisation du bâtiment, vous travaillez aussi bien au domicile des clients que dans un bureau.

En général, vous exercez votre profession au sein d'intégrateurs de systèmes, de services publics, d'exploitants de bâtiments, d'entreprises de gestion d'installations, de bureaux de planification ou encore dans l'industrie. La plupart du temps, vous faites partie des cadres moyens.

## Qualités requises et intérêts

### Qualités requises

- Capacité d'analyse
- Sens technique
- Aptitude à travailler de façon indépendante
- Capacité de planification et d'organisation
- Sens des responsabilités
- Sens de la communication
- Aptitude à diriger et gérer une équipe

---

### Intérêts

- Réaliser des tâches techniques
- Travailler seul-e et de manière indépendante
- Planifier, organiser
- Diriger et assumer des responsabilités

## Formation

Cette formation est généralement modulaire et s'acquiert en emploi.

### Durée

- 2 ans

### Conditions d'admission

Les conditions d'admission figurent dans le **règlement** ↗

↗<https://www.becc.admin.ch/becc/public/bvz/beruf/download/10211>

### Titre obtenu

---

- Brevet fédéral de cheffe ou de chef de projet en automatisation du bâtiment

## Formations continues

### Cours

- Cours de l'Union Suisse des Installateurs-Électriciens (EIT.swiss) ↗  
<https://www.eit.swiss/fr/seminaires>

### Diplôme fédéral

- Expert-e en installation et sécurité électrique DF
- Expert-e en planification électrique DF

## Professions voisines

## Autre information

Numéro Swissdoc

### Liens utiles

#### EIT.swiss

<https://www.eit.swiss/fr>

Union suisse des installateurs-électriciens

#### Bases legales

<https://www.becc.admin.ch/becc/public/bvz/beruf/show/15375?lang=de>