

# Instandhaltungsfachmann BP

# Instandhaltungsfachfrau BP

Gebäudetechnik, Innenausbau

Maschinen

Elektrotechnik

Als Instandhaltungsfachfrau oder Instandhaltungsfachmann sind Sie zuständig für die Kontrolle, Wartung und Instandsetzung von haustechnischen Anlagen und Produktionsanlagen.

## Aufgaben

### Anlagen organisieren und planen

- Kontrollpläne für den gesamten Maschinenpark oder die Produktionsanlagen erstellen und überwachen
- Ersatzteillager bewirtschaften, damit kritische Bauteile jederzeit zur Verfügung stehen
- externe Spezialistinnen und Spezialisten koordinieren und instruieren

### Anlagen instand setzen

- Störungen an mechanischen, elektrischen und hydraulischen Systemen analysieren
- defekte Komponente reparieren damit Stillstandzeiten minimiert werden
- nach Reparaturen oder Umbauten Testläufe und Funktionskontrollen durchführen

### Anlagen optimieren

- Ausfallstatistiken auswerten, um wiederkehrende technische Probleme dauerhaft zu lösen
- Geschäftsleitung bei Neuanschaffungen oder beim Ersatz von veralteten Anlagen beraten
- Mitarbeitende in der korrekten Handhabung der Produktionsanlagen schulen

### Sicherheit und Qualität gewährleisten

- dafür sorgen, dass alle Maschinen die gesetzlichen Sicherheitsnormen erfüllen
- Maschinenjournale und technische Berichte als Nachweis für Versicherungen und Inspektionen führen
- Betriebsstoffe wie Öle und Kühlmittel fachgerecht entsorgen
- Energieverbrauch verbessern

## Arbeitsumgebung

Als Instandhaltungsfachfrau oder Instandhaltungsfachmann können Sie unregelmässig Arbeitszeiten haben, da gewisse Anlagen im Schichtbetrieb oder rund um die Uhr laufen. Je nach Einsatzgebiet müssen Sie auch

nachts und am Wochenende Pikettdienste leisten.

Sie sind in Gewerbe-, Industrie- und Dienstleistungsbetrieben tätig.

## Anforderungen und Interessen

### Anforderungen

- Bereitschaft zu unregelmässigen Arbeitszeiten oder Nachtschichten
- Bereitschaft, auch auf Abruf zu arbeiten
- Kommunikationsfähigkeit
- Planungs- und Organisationsfähigkeit
- Sorgfältige und exakte Arbeitsweise
- Technisches Verständnis
- Verantwortungsbewusstsein

---

### Interessen

- Alleine und selbstständig arbeiten
- Genau arbeiten
- Mit Maschinen arbeiten
- Sich mit Elektrizität und Elektronik beschäftigen
- Technische Aufgaben lösen

## Ausbildung

Die Ausbildung wird in der Regel berufsbegleitend in Form von Modulen gemacht.

### Angebote

---

#### Alle anzeigen

<https://www.berufsberatung.ch/de/suche/aus-weiterbildungen?profession=128460&language=5239>

### Dauer

---

1–2 Jahre

### Zulassung

---

Die Zulassungsbedingungen für die Prüfung stehen in der **Prüfungsordnung** ↗

<https://www.becc.admin.ch/becc/public/bvz/beruf/download/2762>

## Abschluss

---

Instandhaltungsfachmann / Instandhaltungsfachfrau mit eidg. Fachausweis

## Weiterbildung

### Kurse

- Kurse vom **Schweizerischen Verband für Facility Management und Maintenance (fmpro)** ↗

<https://www.fmpro-swiss.ch/bildung/fmpro-academy/>

### Höhere Fachprüfung

- **Leiter/in in Facility Management und Maintenance HFP**

<https://www.berufsberatung.ch/de/berufe/leiter-in-in-facility-management-maintenance-hfp>

## Ähnliche Berufe

## Weitere Infos

Swissdoc Nummer

### Weiterführende Links

**Schweizerischer Verband für Facility Management und Maintenance (fmpro)**

<https://www.fmpro-swiss.ch/>

**Gesetzliche Grundlagen**

<https://www.becc.admin.ch/becc/public/bvz/beruf/show/65647?lang=de>