

# Anmeldung für das QV 2024 mit VPA der Elektroplaner/in EFZ

Um eine frühzeitige Vorbereitung einleiten zu können, sind alle Lehrmeister gebeten, diese Anmeldung vollständig auszufüllen und zusammen mit der Prüfungsanmeldung einzureichen.

(Felder bitte ankreuzen )

## 1 Personen Angaben zum/zur Kandidaten/in

### 1.1 Angaben Kandidaten/in

Name / Vorname: \_\_\_\_\_

Direkte E-Mail im Betrieb \_\_\_\_\_

Fachgebiet:  IP (Installationsplanung)

EV (Energieversorgung)

BMS:  Nein

Ja

Wenn ja in welcher Schule? \_\_\_\_\_

### 1.2 Angaben Lehrbetrieb

Lehrbetrieb: \_\_\_\_\_

Verantwortlicher Betreuer während der Lehrabschlussprüfung im Betrieb:

Name / Vorname: \_\_\_\_\_

Telefon: \_\_\_\_\_

Mobile: \_\_\_\_\_

E-Mail: \_\_\_\_\_

### 2 Vorgegebene Praktische Arbeit (VPA) im Lehrbetrieb

#### 2.1 Prüfungspositionen

Die Prüfungsaufgaben der VPA im Lehrbetrieb werden grundsätzlich an einem EDV/CAD Arbeitsplatz gelöst. Fallweise sind Aufgabenteile «von Hand» zu lösen. Diese Angaben können direkt an der Prüfung der Aufgabenstellung entnommen werden. Die Praktische Prüfung (PA) umfasst folgende Positionen.

- Pos. 1 TD Technische Dokumentation
- Pos. 2 EV Energieverteilung
- Pos. 3 IP Installationsplanung
- Pos. 4 Steuerungstechnik und Gebäudeautomation
- Pos. 5 Kommunikationstechnik

#### 2.2 Angaben zum EDV-System

Plotter  Plotter vor Ort

Plotter extern (Plot Service)

Lieferzeit: \_\_\_\_\_ Minuten (max. 60 Minuten)

max. Plotgrösse: \_\_\_\_\_ cm

Möglichkeit zur Datenauslagerung  CD-R(W)

USB-Stick

\_\_\_\_\_

### 3 Bestätigung der Prüfungsbedingungen

Wir bestätigen, von den Prüfungsbedingungen Kenntnis genommen zu haben und alle Angaben wahrheitsgetreu ausgefüllt zu haben.

Ort / Datum \_\_\_\_\_ Kandidat/in \_\_\_\_\_

Ort / Datum \_\_\_\_\_ Berufsbildner/in \_\_\_\_\_