

## Merksblatt zum Ausfüllen von Installationsanzeigen bei Neubauten

Die Installationsanzeige ist vor Baubeginn mit korrekten Angaben und Unterlagen einzureichen. Somit kann das Meldewesen ebs Energie AG eine termingerechte Behandlung und Bewilligung der Installationsanzeige gewährleisten. Wir bitten Sie, die folgenden Punkte zu prüfen bevor Sie uns die Installationsanzeige zustellen.

### Neubau

- Anschriften: Objekt, Kunde und Eigentümer
- Grösse Anschlussüberstromunterbrecher (A), ist massgebend für die Anschlussofferte
- Zählermenge <5 im Aussenkasten
- HAK <250 A ausserhalb Haus in einen Alu-Kasten
- übrige Zugänglichkeit abklären: Doppelzylinder, Schlüsselrohr oder Schlüsselkasten
- Prinzipschema Messungen, genaue Messkreisbezeichnungen
- Situationsplan Standort HAK, AAK, Disposition HV
- Boilerangaben Leistung, Volumen und an welchem Messkreis angeschlossen
- Wärmepumpen-Gesuche sind vor der Installationsanzeige einzureichen, es muss eine Anlagevorsicherung vorgesehen werden, die Wärmepumpen, Zusatzheizung und Steuerung beinhaltet.
- Not- und Frostheizungen werden max. mit 3 KW bewilligt
- Neue Installationen von Elektro- oder Infrartheizungen werden nicht bewilligt.
- Ersatz und Erweiterungen bestehender Elektroheizungs-Anlagen werden nur in Ausnahmefällen bewilligt.
- Anschlussgesuche siehe WV Kapitel 2.2, 2.21 und 8 (Lift / Motoren usw.)
- Unterschrift und Stempel

### Bei Stromwandlermessung

- Bez. - Überstromunterbrecher grösser 80A Stromwandlermessung
- Bez. - Überstromunterbrecher > 400A Stromwandlermessung mit Fernauslesung
- Verbrauchsabhängig > 100000 kWh / Jahr
- Hersteller Schaltgerätekombination? Liefertermin der Stromwandler und Prüfklemme
- Blindstromkompensation kVar/Datenblatt/Prinzipschema

### Gerätebestellung und Montage

Der Auftrag muss zeitlich so eingereicht werden, dass für die Ausführung mindestens sieben Arbeitstage zur Verfügung stehen.

Werkvorschriften: [www.werkvorschriften-zentralschweiz.ch](http://www.werkvorschriften-zentralschweiz.ch)

Kontakt: Werkskontrolle, Telefon: 041 819 69 49, Mail: [daniel.giger@ebs.swiss](mailto:daniel.giger@ebs.swiss)