

| | | |
|------------|-------------------------------|----------------------------|
| 5.1 | Anschluss Elektrizität | Gemeinde-Nr.: _____ |
| | | Eingang: _____ |

PLZ / Gemeinde: _____ **Amt -Nr.:** _____
 Strasse / Ort: _____ Nr.: _____ Parzelle(n) / Baurecht-Nr.(n): _____

Planung und Ausführung (sofern bekannt)

Elektro-Planer: (Firma, Adresse, Kontaktperson):
 Tel. Nr. _____
 Fax Nr. _____

Nutzung und Energie-/Leistungsbedarf

Wohnungen: Anzahl _____ bei Mehrfamilienhäusern: Anzahl Hauseingänge _____
 Warmwasseraufbereitung: 1 Boiler je Wohnung Boilerinhalt je Wohnung _____ l
 Zentralboiler Boilerinhalt _____ l
 andere Warmwasseraufbereitung _____
 Raumheizung: Wärmepumpe Oel / Gas andere _____
 Gewerbe / Industrie: Totale Anschlussleistung (gemäss separater Liste) _____ kW
 Voraussichtlicher Anschluss-Überstromunterbrecher _____ A

Erschliessung



Hausanschlussleitung: neu verlegen ändern / anpassen verstärken
 Kabelleitung Freileitung
 erforderliche Anschlussicherung _____ A
 Erder: Erder wird erstellt Erder bestehend
 Fundamenterder(neu) Wasserleitung (bisher) Banderder anderer _____
 Durchleitungsrechte erforderlich: ja (Kopie beilegen) nein
 Anschluss Gemeinschaftsantennenanlage vorgesehen: ja nein
 Voraussichtlicher Termin des Baustromanschlusses: _____
 Baugruben-Abmessung gemäss Situationsplan: Länge/Breite/Tiefe _____ m
 Bestehende Werkleitungen im Abstand zur Baugrube innerhalb 10m:
 Elektrizität Wasser Gas andere (TV, Telefon...) _____
 Energieerzeugungsanlage: nein ja, welche: _____
 Inselbetrieb gekoppelt mit EW-Netz (gemäss Anmeldung)
 Hausinstallation: neu erstellen ändern / anpassen erweitern

Ort und Datum: _____

Der / Die Beauftragte: _____

Dem Gesuch sind beizulegen:

- 1 Kopie von Formular 1.0 und 1.0.1
- 2 Situationspläne 1 : 1'000 oder 1 : 500
- 1 Grundriss Untergeschoss 1 : 100 oder 1 : 50 mit Vorschlag über Standort der Anschlussicherung
- 1 Umgebungsgestaltungsplan 1 : 200 oder 1:100