

Ihr Ansprechpartner: Projektierung Hausanschlüsse  
Telefon: +41 61 275 50 05  
E-Mail: anschlussleitungen@iwb.ch

IWB  
Projektierung Hausanschlüsse  
Postfach  
4002 Basel

## Stromanfrage Hausanschluss

Graue Felder unbedingt ausfüllen

### 1 Grund der Anfrage

- Neuer Hausanschluss     Hausanschluss prüfen     Leistungsanpassung     Hausanschluss umlegen  
 Andere: \_\_\_\_\_

### 2 Angaben zum Objekt

Strasse/Nr.

PLZ/Ort

Parzelle

Neubau     Altbau     Umbau

Einfamilienhaus     Mehrfamilienhaus

Gewerbe und Industrie     Öffentliches Gebäude

### 3 Angaben zum Antragssteller/Architekt

Firma/Name

Strasse/Nr.

PLZ/Ort

Kontaktperson

Tel.

E-Mail

#### Angaben zum Fachplaner/Installateur

Firma/Name

Strasse/Nr.

PLZ/Ort

Kontaktperson

Tel.

E-Mail

#### Angaben zum Liegenschaftseigentümer

Firma/Name

Strasse/Nr.

PLZ/Ort

Kontaktperson

Tel.

E-Mail

#### Angaben zum Angebotsempfänger

Firma/Name

Strasse/Nr.

PLZ/Ort

Kontaktperson

Tel.

E-Mail

#### Angaben zum Rechnungsempfänger

Firma/Name

Strasse/Nr.

PLZ/Ort

Kontaktperson

Tel.

E-Mail

#### Angaben zum Rechnungszahler

Firma/Name

Strasse/Nr.

PLZ/Ort

Kontaktperson

Tel.

E-Mail

## 4 Angaben zum zukünftigen Stromanschluss (alle Angaben in Kilovoltampere)

Anschlussleistung total		kVA
Voraussichtlicher Gleichzeitigkeitsfaktor		
Auslegung Hausanschluss (maximale Belastung)		kVA

### Übergabestelle (siehe auch Übergangs-Verordnung betreffend die Abgabe von Elektrizität)

- IWB Hausanschlusskasten (44 kVA, 70 kVA, 104 kVA)
  Einspeisefelder bauseits (174 kVA, 207 kVA, 263 kVA)

Anlage	Anzahl	Leistung (kVA)	
Lifte			<input type="checkbox"/> elektromechanisch
			<input type="checkbox"/> hydraulisch
Photovoltaikanlagen			<input type="checkbox"/> An der IWB Solarstrombörse registriert
BHKW			<input type="checkbox"/> Parallelbetrieb (siehe separate IWB-Richtlinien)
Wärmepumpen			
Andere:			

Bei grösseren Spannungsänderungen (siehe TAB) ist zwingend das VSE Formular 1.18d.2000 beizulegen.

## 5 Termine

Gewünschter Termin Stromanschluss

Gewünschter Termin Stromlieferung

## 6 Baupläne

Bei Neubauten/Umbauten folgende Pläne beilegen:

- Situationsplan (1:500)
- Grundriss EG (1:50) / Grundriss UG (1:50)
- Schnitt/Fassaden (1:50)
- Kanalisationspläne
- Umgebungsplan

Ort/Datum

Unterschrift Antragsteller

**Bitte senden Sie das ausgefüllte Anfrageformular per E-Mail an [anschlussleitungen@iwb.ch](mailto:anschlussleitungen@iwb.ch).**