

## Temporäre Anschlüsse

### Allgemeine Erläuterungen

Als temporäre Anlagen gelten Anlagen, welche für einen begrenzten Zeitraum am Versorgungsnetz der EnBAG angeschlossen werden. Als begrenzter Zeitraum wird üblicherweise ein Jahr angenommen. Wird diese Zeit massgeblich überschritten, muss ein definitiver Netzanschluss installiert werden und es werden die gültigen Ansätze für die Netzanschlusskosten fällig.

Unter temporären Anlagen werden Installationen für namentlich folgende Objekte bzw. Anlässe verstanden:

- Neu- und Umbauobjekte für Gewerbe- und Wohnzwecke
- Festbetrieb, Zirkus, Jahrmarkt etc.
- Infrastrukturbauten wie Tunnels und Strassen

### Strom- und Installationskosten

Bei der Installation eines temporären Anschlusses gelten für den Strombezug in jedem Fall die aktuellen Strompreise für temporäre Anlagen ([www.enbag.ch/Strompreise](http://www.enbag.ch/Strompreise)).

Zusätzlich verrechnet EnBAG den Aufwand für die Lieferung, Montage und Demontage sowie die Miete jeweils abhängig von der Grösse der eingesetzten Baustromverteiler (BSV). Unten stehende Preise gelten pro Baustelle bzw. Anlass und Ort. Massgebend für den ersten BSV ist der grössere.

### Baustromverteiler (BSV) bis 100 A

Lieferung, Montage und Demontage für:

- den ersten BSV CHF 650.-
- jeden weiteren BSV CHF 325.-

Miete pro BSV und Monat CHF 30.-

### Baustromverteiler (BSV) bis 250 A

Lieferung, Montage und Demontage für:

- den ersten BSV CHF 2'250.-
- jeden weiteren BSV CHF 1'700.-

Miete pro BSV und Monat CHF 90.-

### Baustellentransformatorenstation

Kann die temporäre Stromversorgung nicht mit Baustromverteilern sichergestellt werden, muss eine Baustellentransformatorenstation (BTS) eingesetzt werden. Installation, Miete und Energiepreis werden vertraglich festgelegt. Netznutzung und Abgaben richten sich nach den Preisen für temporäre Anlagen.

### Gesuch und Auftragserteilung

Installationen für temporäre Anschlüsse werden erst nach Einreichung eines Installationsgesuchs und schriftlicher Auftragserklärung durch den Antragsstellers ausgeführt.

Ab Auftragserteilung benötigt EnBAG mindestens 5 Arbeitstage bis zur Lieferung und Montage (exkl. BTS).

### Sicherheitsnachweis

Bei provisorischen Stromversorgungen ist der EnBAG bei Inbetriebnahme der Sicherheitsnachweis mit Messprüfprotokoll einzureichen.