

# Merkblatt Bauprovisorium

Temporäre Stromanschlüsse / Kosten (ab 01. August 2011)

Im ganzen Stadtgebiet von Grenchen werden die Bauprovisoriums-Anschlusskästen (nachfolgend BPAK genannt) eingesetzt.

- Sämtliche Anschlüsse ab einem neuen BPAK
- Wir verrechnen Pauschalkosten
- Die Kosten für Zählermontage und Demontage entfallen
- Der BPAK erfüllt die gesetzlichen Bestimmungen der Niederspannungs-Installationsverordnung (NIV) lückenlos

## Ablauf eines temporären Anschlusses:

1. Bestellung des temporären Anschlusses mindestens 3 Arbeitstage vor dem gewünschten Inbetriebnahme-Termin per Telefon oder Mail.
2. Trifft die Bestellung weniger als 3 Tage vor dem gewünschten Inbetriebnahme-Termin ein, wird ein Zuschlag erhoben.
3. Die SWG geben den Standort des BPAK bekannt und montieren diesen zum gewünschten Termin.
4. Die SWG verrechnen die gesamten Kosten für Montage, BPAK-Miete und spätere Demontage erst nach Abschluss der Arbeiten.
5. **Ein von Ihnen gewählter Elektro-Installateur muss Ihren Baustromverteiler am BPAK anschliessen!**  
Anschlussmöglichkeiten:  
**Eurostecker CEE 125/5 A oder CEE 32/5 A oder  
Abgangsklemmen 5x70 mm<sup>2</sup> / LNPE (Anschluss nach Nullung TN-S)**
6. **Der Elektro-Installateur muss den Sicherheitsnachweis (SINA) innerhalb von 10 AT nach Inbetriebsetzung des Baustromverteilers den SWG abgeben.  
Bei Nichteinhalten der Frist behalten wir uns vor, die Stromzufuhr zu unterbrechen.**
7. **Wird der Baustromverteiler auf der selben Arbeitsstelle länger als 6 Monate gebraucht, muss erneut ein Sicherheitsnachweis (SINA) durch eine unabhängige Kontrollstelle erstellt, und den SWG innerhalb von 10 AT abgegeben werden.  
Bei Nichteinhalten der Frist behalten wir uns vor, die Stromzufuhr zu unterbrechen. Das Aufgebot für die Nachprüfung erfolgt durch die SWG an den Eigentümer des Baustromverteilers.**
8. Ihr Baustromverteiler wird nach Beendigung von Ihrem Elektro-Installateur am BPAK demontiert!
9. Die Bauunternehmung meldet den SWG die Verfügbarkeit des BPAK und wir werden ihn in den nächsten Tagen demontieren.

### Preisliste für temporäre Anschlüsse:

Aufwand	Verrechnung
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Auftragsbearbeitung</li> <li>▪ Erstellung, Anschluss, Inbetriebnahme sowie Demontage der <b>Leitung</b> zwischen dem Anschlusspunkt im Verteilnetz und dem Bauprovisoriums-Anschlusskasten (BPAK)</li> </ul>	Fr. 400.-- (pauschal)
Miete des <b>Bauprovisoriums-Anschlusskastens</b> (BPAK) Anschluss Überstromunterbrecher mit Zähler (in den ersten 6 Monaten)	Fr. 90.— pro Monat
Zuschlag für Express-Auftrag (kürzer als 3 Tage vor dem gewünschten Inbetriebnahme-Termin)	Fr. 80.-- pro Monat
Erstellen von Sicherheitsnachweis SINA durch SWG	Fr. 150.— (pauschal)
Installation ab BPAK, mit Inbetriebsetzung der gesamten Baustelleninstallation, inkl. Montage des Baustromverteilers (Einsetzen der Sicherungspatronen, Drehsinnkontrolle, Prüfung FI-Schalter etc.) <b>Ausführung und Verrechnung direkt durch einen von Ihnen bestimmten verantwortlichen Elektro-Installateur.</b>	

- Alle Preise verstehen sich exkl. MWST; Arbeiten zu Normalarbeitszeiten
- Gilt für Anschlüsse bis ca. 125 A
- Anschlüsse von Grossbaustellen werden nach Ergebnis verrechnet
- In Spezialfällen, wo der BPAK nicht eingesetzt werden kann oder eine zusätzliche Kabelverlegung nötig ist, werden die effektiven Kosten verrechnet
- Die Rechnung erfolgt nach der Demontage des Anschlusses
- Die Energieverrechnung erfolgt alle 3 Monate
- Zahlungskonditionen 30 Tage netto
- Spätere Preisanpassungen bleiben vorbehalten