

HS-SCHALTSTELLE





---

## Wir setzen auf Partnerschaft

Wir zeichnen voll verantwortlich für ein Leistungsspektrum, das die Entwicklung, die Produktion, das Versetzen, die elektrische Ausrüstung und die Servizierung vorfabrizierter, schlüsselfertiger Betongebäude für jeden Einsatz umfasst.

Die Betongebäude vom Typ MS-Schaltstelle werden als Standards oder nach Kundenwunsch gebaut und werden in der Regel mit einer kompakten MS-Schaltanlage bestückt.

Von besonderer Bedeutung ist die Neutralität der Konstruktion unserer Betongebäude gegenüber den zum Einbau vorgesehenen Anlagenkomponenten.

---

## Wir setzen auf Flexibilität

Die Vorteile unserer Standards liegen beim Preis und in der Anpassungsfähigkeit.

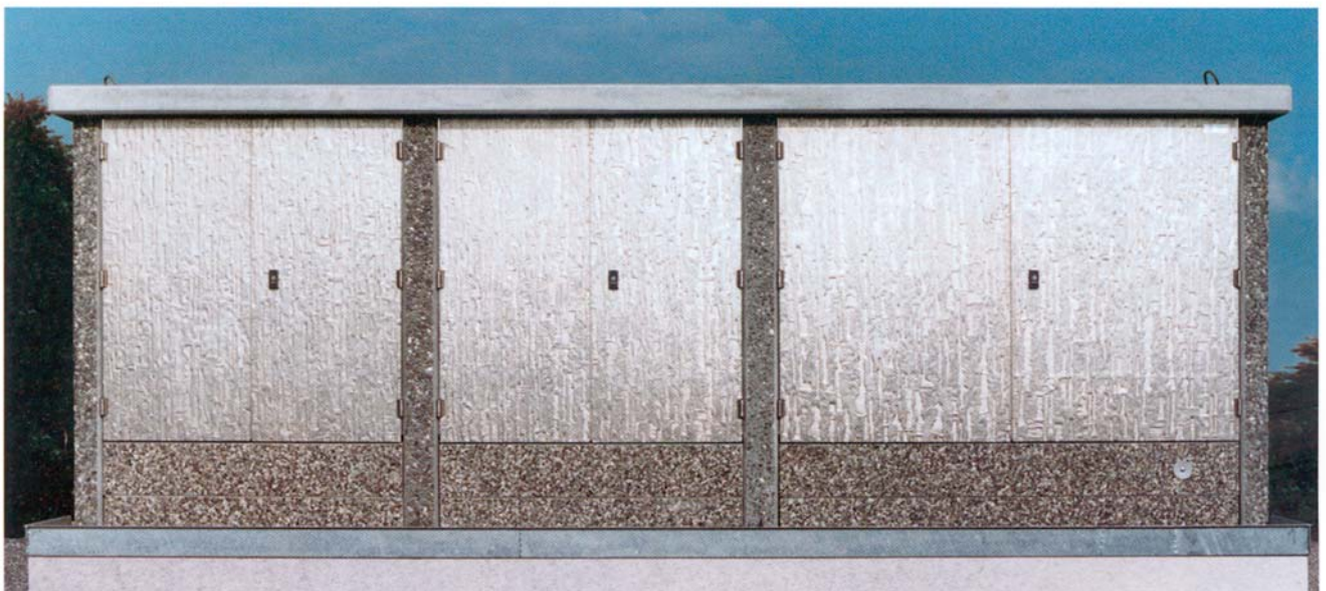
Andererseits gehen wir auch für Spezialanfertigungen sehr flexibel auf die Wünsche unserer Kunden ein. Von der Beratung über das Design und von der Konstruktion über die Montage bis zur Inbetriebnahme stehen Ihnen versierte Spezialisten zur Seite.

---

## Wir setzen auf Qualität

Unsere robusten Betongebäude garantieren durch die Wahl hochwertiger Baumaterialien und die Ausführung mit modernster Schalungstechnologie einen dauerhaften und sicheren Betrieb. Die F. Borner AG ist zertifiziert nach ISO 9001.

Alle Bauteile werden durch Spezialbehandlungen gegen Witterungseinflüsse geschützt. Beton wird imprägniert, Türen sind aus massivem, strukturiertem Aluminium, das eloxiert wird und damit UV-beständig farbecht wird.



*MS-Schaltstelle als Pumpenstation mit drei separaten Abteilen.*



---

#### **Wir setzen auf Ästhetik**

Durch die verschiedenen Ausführungen können die Betongebäude ideal ihrer Umgebung angepasst und in die Natur integriert werden. Sie sind erhältlich in Sichtbeton, Beton sandgestrahlt, Abrieb sowie Waschbeton in verschiedenen Varianten.

---

#### **Wir setzen auf praxiskonforme Lösungen**

Die MS-Schaltstelle besteht aus dem Gebäude und dem Kabelkeller.

Die MS-Schaltanlage wird durch die Türe eingebracht und ist jederzeit zugänglich.



Unsere Betongebäude vom Typ MS-Schaltstelle werden vorgefertigt und kompakt auf die Baustelle transportiert. Dort werden sie je nach Gewicht mit unserem Lastwagenkran oder mit einem Pneuadekran auf die bauseits erstellte Fundamentplatte gestellt und schlüsselfertig montiert.

---

#### **Wir setzen auf Sicherheit bezüglich Investition und Technik**

Der elektrische Ausbau erfolgt nach Kundenwunsch unter Einhaltung der branchenüblichen Vorschriften. Wo immer möglich verwenden wir rostfreie Materialien.

---

#### **Wir setzen auf Dienstleistungen**

Auf Wunsch erbringen wir Ihnen die folgenden Dienstleistungen:

- ESTI-Eingabe vorbereiten, inkl. Schema und Disposition
- Erdungsmessung
- Planunterlagen für die vor Ort vom Kunden zu betonierende Fundamentplatte

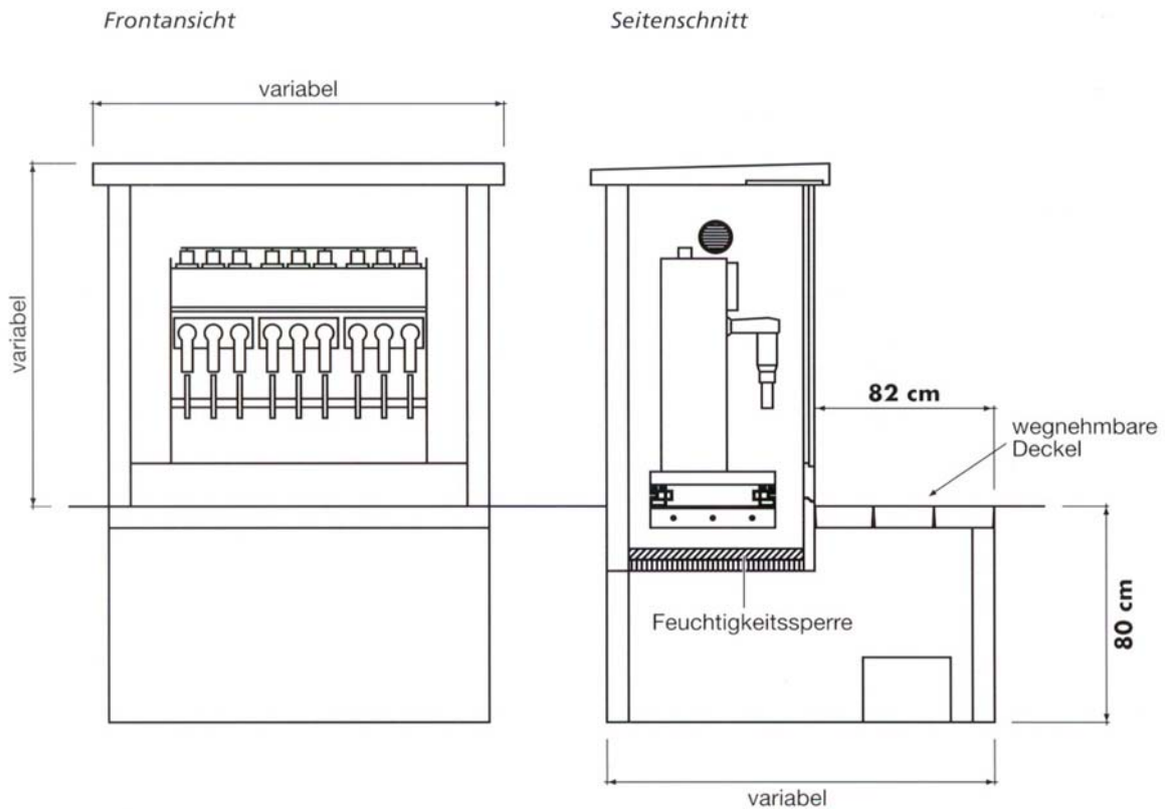
---

#### **Garantien**

Unsere Garantieleistungen werden nach SIA erbracht. Unsere Devise heisst: Wir sind immer für Sie da.



# TECHNISCHE ANGABEN



*Die MS-Schaltstelle wird jeweils für den entsprechenden Anwendungszweck oder die eingesetzte Anlage konzipiert und ist in den Aussenmassen weitgehend variabel. Die Deckel sind wegnehmbar. Die Feuchtigkeitssperre verhindert das Eindringen von Bodenfeuchtigkeit.*