



Anschluss

- Wasserschlauch
- Wasserhydrant oder Wasseranschluss
- Stromkabel
- Stromanschluss
- Wenn, wo darf zum Schluss gereinigt werden? Zum Beispiel: Betonmischer.
 - Wir empfehlen eine Kiesschicht in diesem Bereich.

Ausrichtung, Sicherheit und Werkzeug

- Stützen
- Halterungen auf dem Boden
- Bolzen für die Halterungen
- Schrauben für die Stützen (für Wände)
- Holzklötze für die Stützen zum Befestigen durchs Neopor
- Bohlen (Holz) oder Alulaufstege zum Auflegen auf den Stützen, Sturzsicherung
- Holzsäge
- Bohrmaschine
- Akkuschauber (Empfehlung: mind. 2x Akku)

Steine, Stahl, Zeichnung, Statik und Zubehör

- Steine
- Schieber
- Abschalungen
- Deckenrandschalung
- Ausgleichssteine
- ICF-Blöcke schon vormontiert oder muss dies auf der Baustelle geschehen
(ICF-Produkthersteller – Standort – Firmensitz abhängig)
- Zeichnung
- Statik
- Stahl schon fertig gebogen und geschnitten
- Anschläge für Fenster
- Montageschaum und Pistole



Ausrichtung, Toleranzen und Estrich

- ICF-Systeme sind dreischalig, dadurch können sich Maßtoleranzen ergeben.
- Ausgerichtet wird grundsätzlich die Außenseite (Richtschnur).
 - (Wobei zu beachten ist, dass die Stützen innen angebracht sind, so dass kleine Abweichungen entstehen können - trotz korrekter Arbeitsweise)
- Die Innenseite kann dadurch bedingt nicht unbedingt im Lot stehen.
- Wir empfehlen eine Rohbauhöhe für Innentüren von 2,25m.
Dadurch kann bis zuletzt mit einer Entscheidung für den Oberbelag, welcher auf den Estrich kommt gewartet werden.

Türen, Fenster und Servicekosten

- Auch höhere Türen wären dadurch möglich.
- Fensterbank (ICF System) nach unten sollten **erst** gesetzt werden, wenn der Fensterbauer vor Ort ist, damit diese nicht beschädigt werden. Wenn sie dies wünschen werden wir diese beim Rohbau setzen.
- Möchten Sie die Fensterbank ICF-Systeme gesetzt bekommen, wenn der Fensterbauer vor Ort ist, wird dies zusätzlich in Rechnung gesetzt und zuzüglich einer An- und Abfahrt sowie eventuelle Hotelkosten.
 - Alternativ hierzu kann auch eine Styrodurplatte von BASF Verwendung finden (Kosten günstiger)

ICF-Teaching ist ein Schulungsunternehmen

Bitte haben Sie Verständnis:

- Wir sind ein Schulungsunternehmen, das zu Ihnen kommt, damit Sie selbstsicher die ICF-Handhabung erlernen und umsetzen können.
- Und wie bei allen Lehrgängen üblich, sind die Kosten im Voraus zu entrichten.



Arbeitsweise und Materiallieferung

- Hier geht es um Ihr Haus. Sie sind im Aussehen und für das Resultat selbst verantwortlich.
- Wer sorglos arbeitet, kann nicht ganz so gerade Wände erzielen.
- Wenn Sie bei der Befüllung mit Silo- Beton einen Schlauch verwenden, müssen Sie darauf achten, dass ein Bogen im Schlauch **unbedingt** erforderlich wird, ansonsten können Sie Ausplatzer erhalten, weil die Fallgeschwindigkeit des Betons zu hoch sein kann.
- Sollte zu wenig Material auf der Baustelle angeliefert worden sein oder bei Unwetter, wie Gewitter kein sicheres Arbeiten mehr gewährleistet werden können, wird dennoch die volle Schulungszeit einkalkuliert. Die Standzeit für Bauunternehmen kann nicht mit einem Schulungsunternehmen gleichgesetzt werden, weil diese Auszeit für die Weiterbildung genutzt werden kann. Es obliegt dem Auftraggeber seine Mitarbeiter entsprechend aufzufordern, mit Fragen an den/die Dozenten/Dozentin heranzugehen.

Richtstützen

- Zum Ausrichten der ICF-Wand sind Richtstützen erforderlich. Die erforderliche Anzahl wird nach dem Bedarf Ihres Bauprojektes ermittelt und pro Stütze/Tag vermietet.
- Unabhängig der Vermietung wird einmalig pro Stütze, **für Gewinde, Reinigung und Pfetten in Rechnung gestellt**. Dieser Weg ist gewählt, um die täglichen Mietkosten gering halten zu können.
- Zur **allgemeinen** Säuberung der Stützen werden Sie verpflichtet.
Tipp: Zur einfachen Reinigung können Sie die Stützen und Klammern mit einem öligen Lappen einschmieren. Sollte keine Reinigung erfolgen, wird der tatsächliche Zeitaufwand berechnet.
- Diebstahlsicherung und Beschädigung der Stützen:
Bitte verwahren Sie die Stützen entsprechend. Bei Verlust oder Beschädigung werden diese pro Stück berechnet.
- Zusätzlich werden entsprechende Betonschrauben (**Qualität**) erforderlich. Diese können durch ICF-Teaching geliefert werden.
- Beschädigte Spindeln: werden in Rechnung gesetzt
- Gewindepfettungsgebühr: **(wird immer berechnet)**



Nebenkosten, Mietzins, Verladegebühren

Die vereinbarte Miete versteht sich lediglich für das gemietete Gerät, Stützen. Die Steuer und sämtliche Nebenkosten werden gesondert berechnet. Die Miete sowie die Nebenkosten sind mangels anderweitiger schriftlicher Vereinbarung im Voraus zu zahlen. Der Mietzins ist ausschließlich die Gegenleistung des Mieters für die Nutzungsmöglichkeit des Mietgegenstandes. Alle weiteren Kosten für Transport, Montage, Befestigung, Treib- und Betriebsstoffe, Reinigung und Versicherung des Mietgegenstandes wird dem Mieter gesondert in Rechnung gestellt.

Nebenkosten, wie Verladegebühren, Fittingsgebühr:

Verladegebühren werden immer extra berechnet und darf nicht mit Transportkosten gleich gesetzt werden. Der Mieter hat sämtliche Nebenkosten, insbesondere Kosten für Auf- und Abladen, Transport, Befestigung, Betriebsstoffe, Reinigung usw. zusammen mit der Miete jeweils zuzüglich Steuer zu zahlen.

Über die tatsächlich angefallenen Nebenkosten wird nach Ablauf der Mietzeit gesondert abgerechnet. Die Miete und die voraussichtlichen Nebenkosten sind, soweit nichts anderes schriftlich vereinbart, sofort fällig und im Voraus zu zahlen.

Beschwerde und Lob

In beiden Fällen fördern Sie die Qualität von ICF-Teaching.

Wir erwarten auch, dass Sie unserem Dozenten ein „Loch in den Bauch fragen dürfen“, bis Sie es verstanden haben. Allerdings kann dies auf die Arbeitszeit drücken, wenn keine Aktion mehr durchgeführt werden können, wenn der Dialog zu intensiviert wird.

Ansonsten steht Ihnen ein Emailkontakt zur Verfügung: info@rc-icf-teaching.com. Tragen Sie bitte in die Bemerkungszeile ein, um welches Bauvorhaben es sich handelt und ob es Tadel oder Lob sein soll.