



# Garten mobiliar

Werkbericht N°16 Juni. 21



© Dawid Wójcik, 2019. Etykieta: Dawid Wójcik, 2019.

**Innenleben.** Sie können entscheiden. Bleiben die Bleche in Stahl roh oder lassen Sie die Innenwände lackieren (Aufpreis), z. B. in einem leuchtenden Orange als Komplementärfarbe zum Grün des Gartens, oder Hellblau wie der Himmel? Es stehen Ihnen alle Farben der Welt zur Verfügung. Gerne können Sie auch Hängesysteme für Ihre Geräte über uns beziehen. Sprechen Sie uns an, wir beraten Sie gerne.



**Dachbegrünung** mit extensiven Pflanzen, z. B. Sedumgewächse. Nach dem Anwachsen benötigen diese Pflanzen keine weitere Pflege. Das überschüssige Regenwasser wird über ein innenliegendes Rohr – DN 50mm – abgeleitet. Entweder lassen Sie es versickern, oder fangen es zur Bewässerung des Gartens auf.



**Die Eingangstür** ist aus Blech – wie die Fassade – und kann mit Holz belegt werden. In unserem Beispiel sind die Holzlatten im Verlauf der angrenzenden Flächen gelegt. Dies kann auch anders sein! Die Eingangstüre ist mit einem einfachen Riegel versehen. Eine abschließbare Eingangstür ist gegen Aufpreis möglich. Ebenso ist eine Deckenleuchte bestellbar. Eine elektrische Leitung muss vorhanden sein. Der Anschluss an vorinstallierte Verteilerdose ist kundenseitig zu leisten.



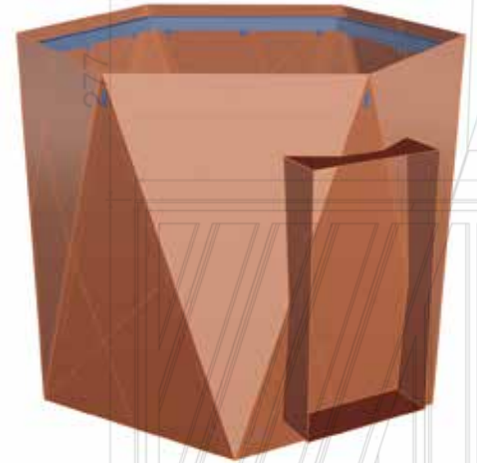
## Wenn der Schmied einen Geräteschuppen im Garten braucht, na dann schmiedet er sich einen!

Die Grundidee ist ein Objekt / Schmuckkästchen, das sich farblich kontrastierend sowie formal ehr ungewöhnlich und spannend als Kleinserie in anspruchsvollen Gärten realisieren lässt.

Zwei sechseckige Rechteckrohrrahmen werden in entsprechender Höhe so positioniert, dass diese um 30° zueinander verdreht sind. Diese so entstehenden Flächen werden aus Cortenstahlblechen gebildet und als Außenhaut genutzt.

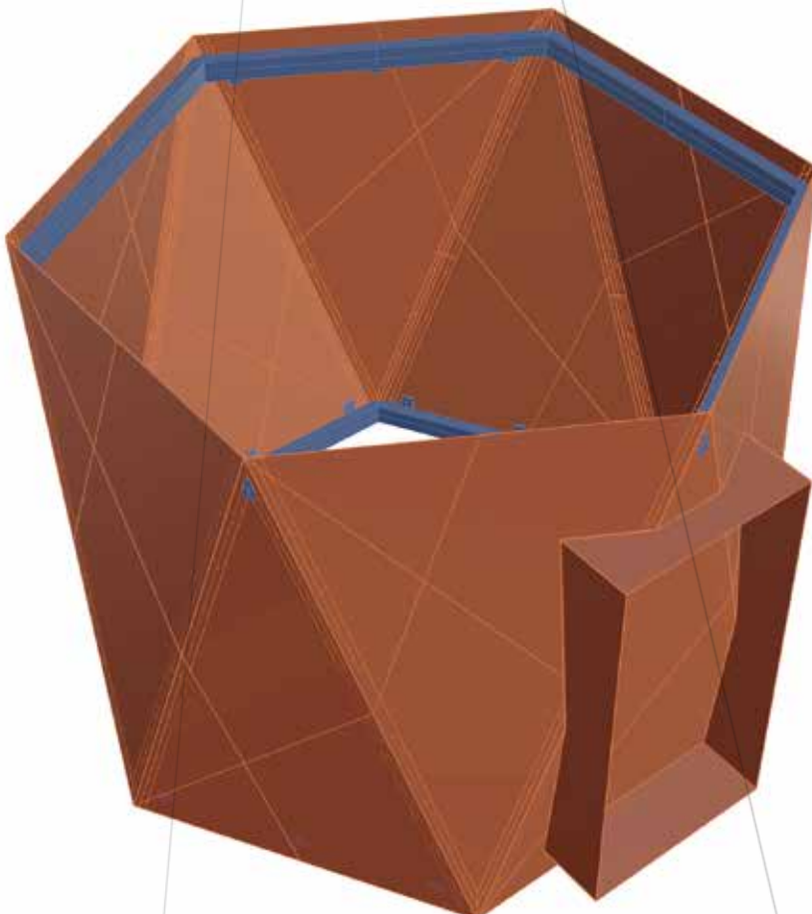
Diese so entstehenden dreieckigen Flächen wechseln einander ab, Spitze oben – Spitze unten, und stehen mal steigend, mal fallend zur gedachten Lotrechten. In dieses wechselvolles Spiel ist ein senkrechter, tiefer Blechrahmen gestellt um eine Tür aufzunehmen. Dies besteht ebenfalls aus einer Cortenstahlplatte, welche mit Holzstreifen belegt wurde. Diese zeichnen den Kantenverlauf der angrenzenden Flächen nach. Das Dach ist als Gründach mit extensiver Begrünung versehen. Schlussendlich ist der Geräteschuppen innen Orange gestrichen.

Fertig ist die Laube!



**Cortenstahl** ist ein mit Chrom, Kupfer u. a. legierter Stahl, der eine Patina (Rostschicht/Oxydhaut) aufbaut, die nach Erreichen einer bestimmten Dicke das Weiterrosten und somit das Durchrosten des Bleches verhindert. Wetterfeste Stähle wurden zuerst in Deutschland ab 1926 entwickelt und produziert. Es war der bekannte amerikanisch-finnische Architekt Eero Saarinen, der um das Jahr 1960 für die Fassadenelemente und außen liegende Konstruktionsteile – des Verwaltungsgebäudes der John Deere Company in Moline, Illinois, USA – ungeschützten wetterfesten Baustahl nutzte. Seit dem ist dieses Material aus der Architektur nicht mehr wegzudenken.

2500





**Hochbeete** Zweifach gesund! Alle Gemüse, Kräuter oder was immer Sie pflanzen, sind sehr gesund – einerseits wenn Sie keinen Kunstdünger verwenden und das Angepflanzte als „Bio“ groß werden lassen; andererseits bearbeiten Sie das Beet bequem im stehen ohne sich stark bücken zu müssen, das schon den Rücken und ggf. die Knie. Die Beete kommen zweigeteilt zu Ihnen und können einfach von Ihnen selbst zusammengeschraubt werden. Die Schrauben sind nichtrostend aus Edelstahl und liegen selbstverständlich bei. Die Beetkörper sind aus Cortenstahl 4mm roh und rosten mit der Zeit zu einer rot braunen Oberfläche. Ein toller Kontrast zum Grünen!

Hochbeet in verschiedenen Maßen (Breite X Höhe X Tiefe):  
 1000x730x660 mm, 1000x960x660 mm  
 Weitere Maße auf Anfrage

**Vogelhäuschen auf Stange.** Wahlweise mit Platte oder Erdspieß. 160,00 →



**Metallgestaltung  
 Stratmann GmbH**

Nierenhoferstraße 10a  
 45257 Essen  
 tel 0201 / 848 61 73  
 fax 0201 / 848 61 74

kontakt@ms-wfm.de  
 www.ms-wfm.de