

**TRIBUS®
SYSTEM** | ANWENDUNGSBEISPIEL
HOCHBEET



STEP BY STEP

Frischer, knackiger Salat und eine leckere Auswahl an den besten Küchenkräutern im eigenen Garten. Hochbeete folgen seit Jahren einem ungebrochenen Trend der allseits beliebten Rubrik des Selbstversorgens.

Fahren Sie doch ab nächsten Sommer Ihre eigene Ernte aus dem Tribus® - Hochbeet ein. Lassen Sie es sich schmecken.

- Schritt 1** | Heben Sie ein 200 x 120 cm großes und ca. 20 cm tiefes Loch aus.
- Schritt 2** | Errichten Sie ein tragfähiges Fundament in dem Sie ca. 15 cm Schottergemisch mit einem Handstamper verdichten. Verlegen Sie anschließend in ein dünnes Splittbett handelsübliche Gehwegplatten und richten diese in Waage aus.
- Schritt 3** | Zeichnen Sie mittels Wachskreide auf die Fundamentplatten mittig ein Rechteck von ca. 173 x 93 cm.
- Schritt 4** | Verkleben Sie nun abwechselnd Basisstein und Verblender mit den Fundamentplatten. Achten Sie hierbei auf eine genaue Ausrichtung der Basissteine an der gesetzten Markierung. Richten Sie an den Ecken die Verblender mit den glatten Seiten nach außen aus. Platzieren Sie entsprechend Steckverbinder (Abb. 2 weiße Kreise), so dass jeder Verblender an mind. zwei Stellen mit den Basissteinen verbunden ist. Errichten Sie jede weitere Reihe im gleichen Verfahren. Die Anordnung der Basis- und Passsteine ist in allen Reihen gleich und kann 1:1 aus Abb. 2 übernommen werden. Achten Sie jedoch in jeder neuen Reihe auf den Versatz der Verblender im Eckbereich sowie an der Seite (Abb. 3). Vermeiden Sie Flächenbilder mit durchgehender Kreuzfuge. Bringen Sie im Inneren zwischen den Reihen und an den Basissteinen Steckverbinder im 45° Winkel an (Abb. 4). Die dient als Versetzhilfe der Basissteine und stellt sicher, dass alle Reihen bündig sind. Verfüllen Sie nach dem Setzen der letzten Reihe die Hohlräume mit einem 8/16mm Splittgemisch.
- Schritt 5** | Kleben Sie zum Abschluss auf Ihrem Hochbeet 8 auf Maß geschnittene Läuferabdeckplatten an (Abb. 5) und bringen Sie im Inneren eine Noppen-/Teichfolie gegen Feuchte und Staubröhe an.

Material- und Werkzeugliste

Material

- Schottergemisch
- 12 Gehwegplatten 40 x 40 cm
- 8/16 mm Splittgemisch
- Polyurethan-Kleber
- je Reihe: 20 Basissteine
- 4 Passsteine
- 4 Steckverbinder
- 4 Verblender 60er
- 8 Verblender 40er
- 4 Läuferabdeckplatten ca. 70 x 30 cm
- 2 Läuferabdeckplatten ca. 53 x 30 cm
- 2 Läuferabdeckplatten ca. 51 x 30 cm
- Noppen-/Teichfolie als Schutz gegen Feuchte

Werkzeug

- | | |
|-------------------|----------------------------|
| Gummihammer | Wachskreide |
| Wasserwaage | Schaufel/Spaten |
| Kelle | Kreuzhacke |
| Handstamper | Eimer + Schwamm |
| Nassschneidegerät | Gliedermaßstab (Zollstock) |
| Fäustel | PSA |

Hinweis:

Dies ist nur eine Kurzanleitung. Bitte ziehen Sie auch unsere umfangreichere [Tribus®-Broschüre](#), sowie das Aufbau-Video zurate, um weiterführende Tipps zu erhalten.

Abb. 1 / Schritt 2 & 3



Abb. 2 / Schritt 4



Abb. 3 / Schritt 4



Abb. 4



Abb. 5



- Abb. 1 - Fundament inkl. Markierung
- Abb. 2 - Aufbauschema aller Reihen
- Abb. 3 - Seitenansicht Versatz
- Abb. 4 - Steckverbinder als Versetzhilfe der Basissteine
- Abb. 5 - Fertiges Hochbeet inkl. Abdeckplatten