

## Bauanleitung „Blaue Kreuze“ in der Form eines Andreaskreuzes

### Material:

2 Schalbretter oder Dielenbretter 80 mm – 100 mm breit, 1000 mm – 1500 mm lang

Blaue Acrylfarbe zum beidseitigen Streichen der Bretter, möglichst RAL 5010

Dunkelrote Acrylfarbe zum Sprühen oder zum Tupfen

Weiße Acrylfarbe zum Sprühen oder zum Tupfen

Die Schablone kann ich ausleihen.

### Schablone:

Wer ein Laminier-Gerät und einen Drucker für DIN A3 zur Verfügung hat, kann die Schablone für den Text auch selbst herstellen. Dafür werden DIN A3 Papier, Laminier-Folie für DIN A3, ein Skalpell oder ein Cutter-Messer und eine schnittfeste Unterlage benötigt.

Textbausteine: Ostring Nein, Oststadt Nein (Schriftart Arial Rounded MT, Größe 200) und [www.ostring-buchholz.de](http://www.ostring-buchholz.de) (Schriftart Arial Rounded MT, Größe 170)

Text auf DIN A3 ausdrucken und Ausdruck laminieren. Mit Skalpell oder Cutter-Messer die Buchstaben als Negativ ausschneiden. Bei den Buchstaben A, b, D, d, e, g, O, o, R mindestens 3 schmale Verbindungsstege belassen. Andernfalls fällt der benötigte innere Teil der Schablone heraus. Die DIN-A3-Vorlage (siehe Anhang) enthält bereits die Verbindungsstege.



Brettlänge ca. 1500 mm



Brettlänge ca. 1000 mm

### Herstellung:

Bretter auf gleiche Länge sägen (1000 mm – 1500 mm) und von allen Seiten blau anstreichen.

Jedes zweite Brett mit Verwendung der Schablone mit dem Schriftzug „OSTRING NEIN“ und „OSTSTADT NEIN“ in Weiß und Rot besprühen (oder tupfen).

Jedes zweite Brett mit „[www.ostring-buchholz.de](http://www.ostring-buchholz.de)“ Weiß besprühen (oder tupfen). Dabei die Mitte für das kreuzende Brett freihalten.

Bretter wie ein Andreaskreuz übereinanderlegen und zusammenschrauben.

Rolf Reineke-Koch

**OSTSTADT**

**OSTRING**

**NEIN**

**www.ostring**

**-buchholz.de**