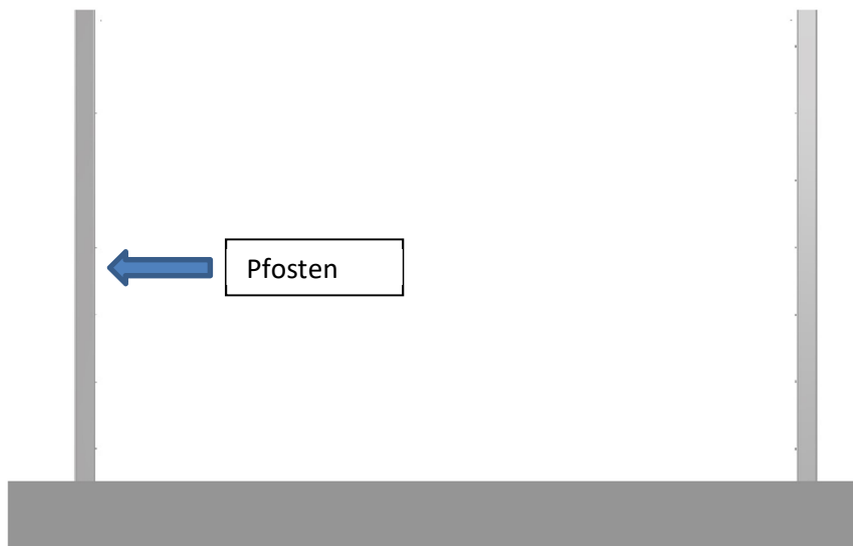


Schritt 1

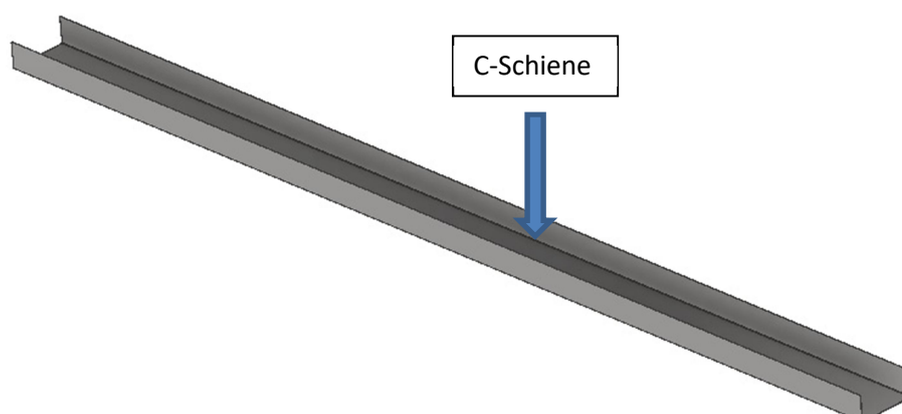
Die Pfosten werden mit Hilfe der Wasserwaage einbetoniert bzw. Pfosten mit Fußplatte verankert



Schritt 2

Auf der C-Schiene wird die Höhentteilung von den Lamellen mit einem dünnem Stift (Edding) markiert

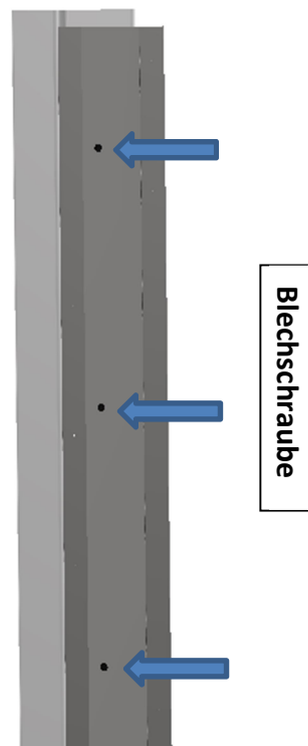
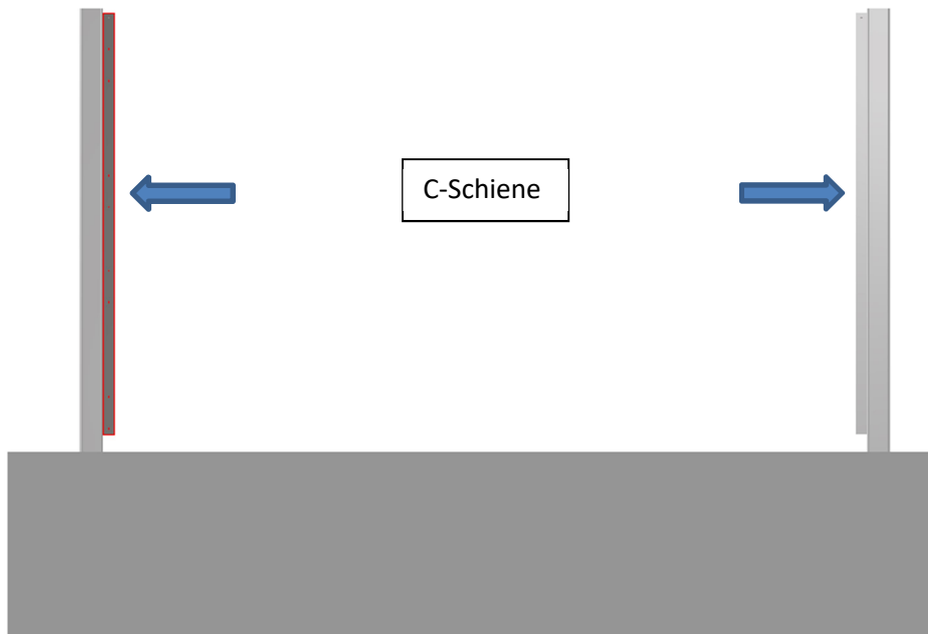
(Die Höhentteilung entnehmen Sie bitte aus der Zeichnung „Höhenteilung-Viola.pdf“)



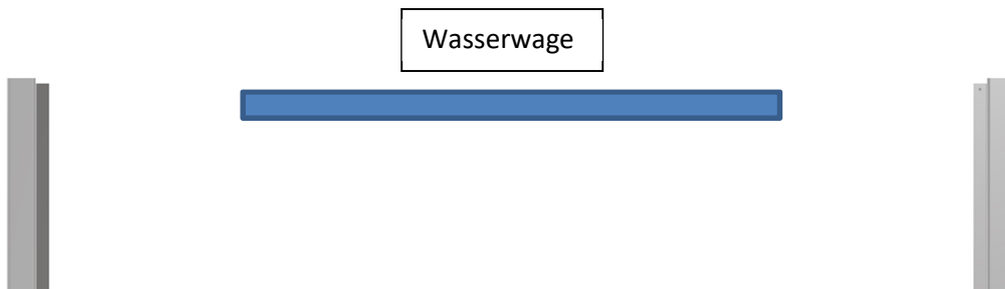
Schritt 3

C-Schiene wird mittig mit Blechschrauben an den Pfosten geschraubt, der Abstand beträgt ca. 25-30cm

(Wir empfehlen das C-Profil und den Pfosten immer mit einem Bohrer \varnothing 3-3,2mm vorzubohren)



Die C-Schienen werden in der Wasserwage an die Pfosten montiert .



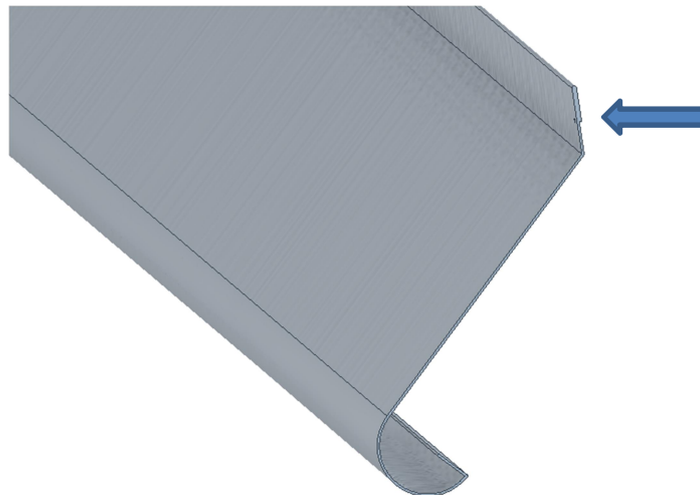
Schritt 4

Die Lamelle wird von unten aus an die C-Schiene geschraubt

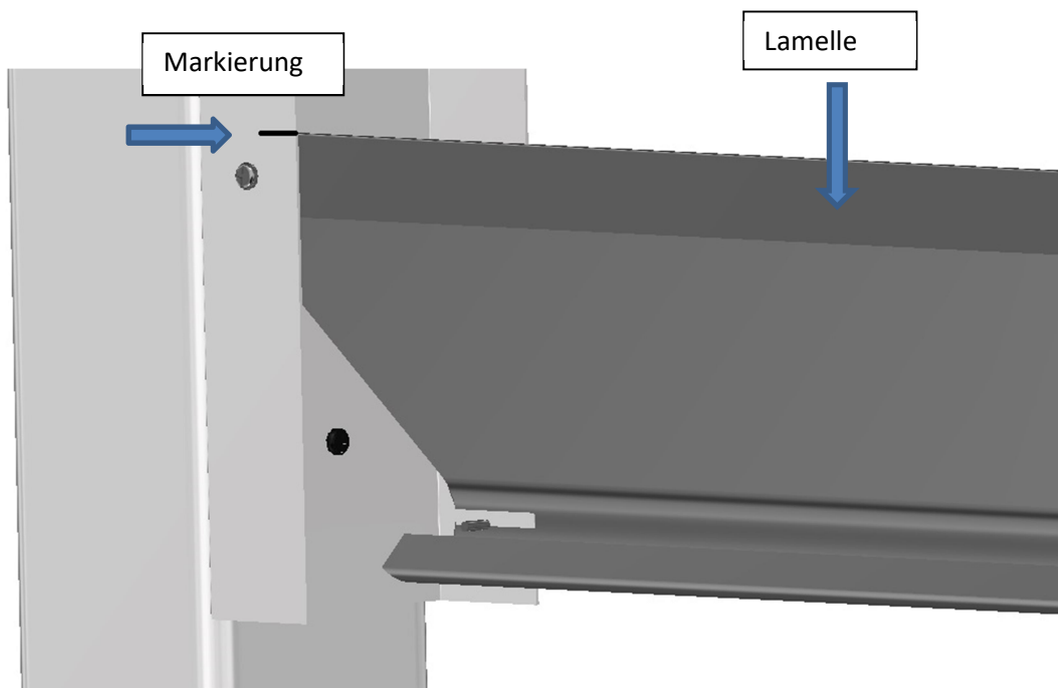
(Achtung: Wir empfehlen das C-Profil und den Pfosten immer mit einem Bohrer \varnothing 3-3,2mm vorzubohren)



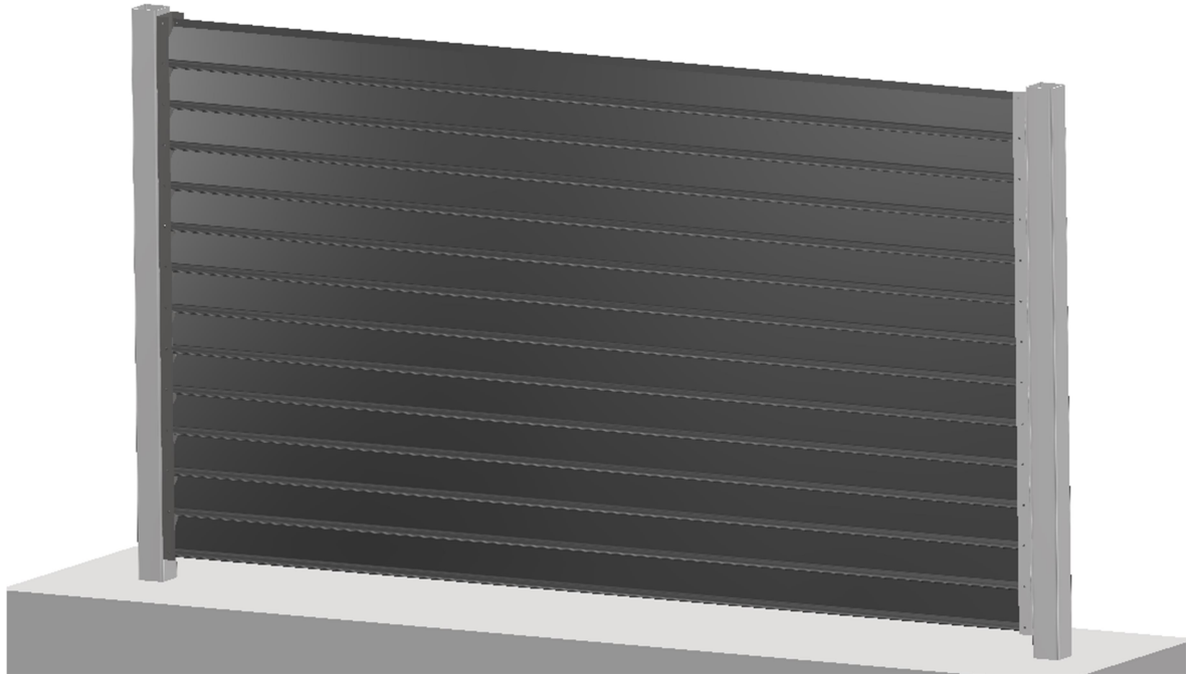
Achtung: Zuerst wird die gerade Seite verschraubt.



Die Lamelle wird bündig mit der Markierung die im Schritt 2 gemacht wurde, ausgerichtet, vorgebohrt und verschraubt.

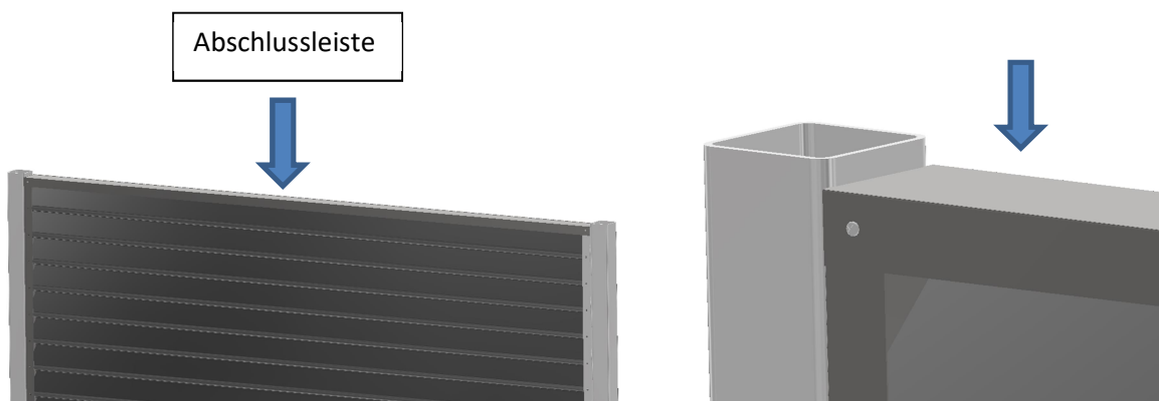


Die restlichen Lamellen werden ebenso von unten nach oben verschraubt.
(Der Abstand von Lamelle zu Lamelle beträgt gem. Markierungen, die im Schritt 2 gemacht wurden 75mm)



Schritt 5

Die obere Abschlussleiste wird montiert und mit 4 Blechschrauben fixiert



Schritt 6

Ab 250 cm Zaunfeld wird in der Mitte eine Verstärkungsleiste mit Blechschrauben befestigt

