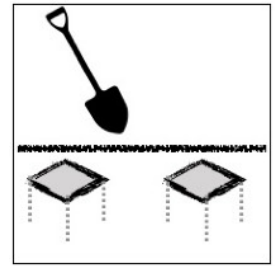


## 1. Tragender Torpfosten verankern

Ein L 40 x B 40 x T 80 cm grosses Loch ausheben.

H-Träger oder T-Stahlfuss mittig im Loch platzieren und in Laufrichtung des Zauns ausrichten.

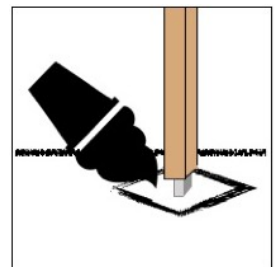
Mit Trockenbeton das Loch auffüllen.



**TIPP:** Im eingefüllten Beton mit einer Kelle herumstochern, um Luftblasen im Beton zu vermeiden.

Nach dem Einfüllen mit der Wasserwaage die Position des H-Trägers oder T-Stahls kontrollieren.

Den Beton glatt streichen und aushärten lassen.



## 2. Torpfosten montieren

Nach dem Trocknen des Betons den Pfosten am H-Träger anschrauben. Eventuell vorbohren.

**TIPP:** Zwischen horizontalem Metallsteg am H-Träger und der Unterkante des Holzpfostens ca. 2 cm Luft lassen. So kann sich keine Staunässe bilden, wodurch der Pfosten Feuchtigkeit ziehen würde.

## 3. Kloben montieren

Die Bänder am Tor oder der Türe mittels Schraubzwingen prov. fixieren.

Die Türe/ das Tor an den Pfosten halten und so die Position der Kloben festlegen.

Die Kloben mit Schraubzwingen prov. am Pfosten fixieren.

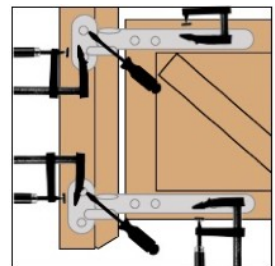
Die Türe/ das Tor einhängen und mit Öffnen und Schliessen auf die Funktion prüfen.

Mit einer Wasserwaage das Lot prüfen. Gegebenenfalls die Position der Kloben und Bänder anpassen.

Läuft die Türe/ das Tor flüssig, diese wieder aushängen und die Schraubenlöcher der Kloben einzeichnen.

Die Schraubzwingen am Pfosten und somit die Kloben entfernen.

Die Bohrlöcher bohren und die Kloben anschrauben.



## 4. Bänder montieren

Das Tor/ die Türe erneut einhängen und auf Funktion prüfen. Mit der Wasserwaage nachmessen. Eventuell die Bänderposition nachjustieren.

Läuft die Türe/ das Tor flüssig, diese aushängen und die Bohrlöcher durch die Bänderlöcher einzeichnen.

Die Schraubzwingen am Tor/ der Türe und somit die Bänder entfernen.

Die Schraubenlöcher vorbohren.

**TIPP:** Das Vierkantloch am Langband ist für eine Schlossschraube. Dieses Loch muss komplett durch das Holz vorgebohrt werden.

Danach die Bänder anschrauben.

Das Tor/ die Türe wieder einhängen und erneut auf Funktion prüfen. Mit der Wasserwaage nachmessen.

## 5. Zweiter Torpfosten und Schloss montieren

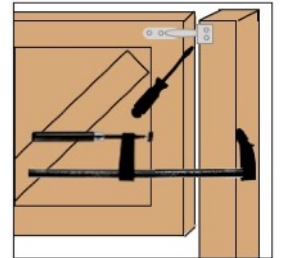
Analog Schritt 1 ein Loch ausheben und den H-Träger (inkl. vormontiertem Holzpfosten) oder den T-Stahl-Pfosten im Loch am Tor/ der Türe ausrichten und prov. fixieren.

Am ausgehängten Tor das Schloss montieren sofern nicht vormontiert.

Das Tor/ die Tür erneut einhängen und schliessen.

Beton einfüllen und mit einer Kelle die Luftblasen im Beton zerstören.

Den Pfosten am Tor/ der Türe mit einer Schraubzwinge fixieren.



**TIPP:** Zwischen Pfosten und Türe/ Tor braucht es einen Luftspalt. Einfach ein dünnes Holzstück als Abstandshalter dazwischen klemmen bis der Beton getrocknet ist.

Den Beton glatt streichen und trocknen lassen.

Nach dem Trocknen die Schraubzwinge lösen.

Das Schloss schliessen/ den Riegel vorschieben und die Kontaktstelle am Pfosten markieren.

Die Kontaktstelle mit einem Stechbeitel passend auskratzen oder ein Schliessblech montieren.

