

Baubericht zum Sägewerk

Geschrieben von: Andreas Timmel

Donnerstag, den 29. Oktober 2009 um 17:04 Uhr - Aktualisiert Montag, den 31. Mai 2010 um 10:23 Uhr

Ich habe mich nun entschlossen, auch einen Bericht zum Sägewerk einzustellen. Zwar gibt es nicht soviel Bildmaterial zum Unterstand (Holzhandel) aber im Moment baue ich das Sägewerk von Auhagen, und da gibt es eine Menge zu berichten. Das folgende Bild zeigt eine Übersicht und wird sich je nach Baufortschritt ändern.



Wie schon erwähnt, habe ich zunächst den Bausatz Holzhandel von Auhagen erstanden. Da der Bau jetzt schon abgeschlossen ist will ich hier nur ein paar Bilder einstellen. Zunächst mal den Karton von Auhagen...

Baubericht zum Sägewerk

Geschrieben von: Andreas Timmel

Donnerstag, den 29. Oktober 2009 um 17:04 Uhr - Aktualisiert Montag, den 31. Mai 2010 um 10:23 Uhr



Das Modell ist ein Holzwerk, das in einem kleinen Dorf steht. Es besteht aus Holz, Stein, Blech und Glas. Die Farben sind braun, grau, grün und rot.



Das Modell ist ein Holzwerk, das in einem kleinen Dorf steht. Es besteht aus Holz, Stein, Blech und Glas. Die Farben sind braun, grau, grün und rot.



Das Modell ist ein Holzwerk, das in einem kleinen Dorf steht. Es besteht aus Holz, Stein, Blech und Glas. Die Farben sind braun, grau, grün und rot.



Das Modell ist ein Holzwerk, das in einem kleinen Dorf steht. Es besteht aus Holz, Stein, Blech und Glas. Die Farben sind braun, grau, grün und rot.



Das Modell ist ein Holzwerk, das in einem kleinen Dorf steht. Es besteht aus Holz, Stein, Blech und Glas. Die Farben sind braun, grau, grün und rot.



Das Modell ist ein Holzwerk, das in einem kleinen Dorf steht. Es besteht aus Holz, Stein, Blech und Glas. Die Farben sind braun, grau, grün und rot.

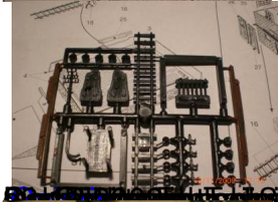
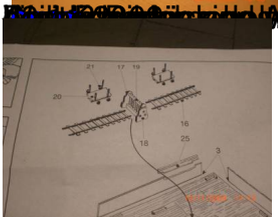
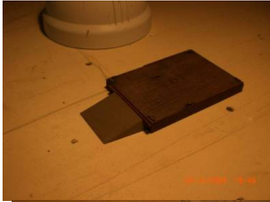


Das Modell ist ein Holzwerk, das in einem kleinen Dorf steht. Es besteht aus Holz, Stein, Blech und Glas. Die Farben sind braun, grau, grün und rot.

Baubericht zum Sägewerk

Geschrieben von: Andreas Timmel

Donnerstag, den 29. Oktober 2009 um 17:04 Uhr - Aktualisiert Montag, den 31. Mai 2010 um 10:23 Uhr



Wichtig ist die richtige Einstellung der Sägeblätter, um ein sauberes Säurergebnis zu erzielen.

Die Sägeblätter müssen regelmäßig geschärft werden, um die Lebensdauer zu verlängern.

Die Sägeblätter müssen regelmäßig geschärft werden, um die Lebensdauer zu verlängern.

Die Sägeblätter müssen regelmäßig geschärft werden, um die Lebensdauer zu verlängern.

Baubericht zum Sägewerk

Geschrieben von: Andreas Timmel

Donnerstag, den 29. Oktober 2009 um 17:04 Uhr - Aktualisiert Montag, den 31. Mai 2010 um 10:23 Uhr



Für die Sägen-Hilfsrahmen sind die Mittelteilgehäuse mit den beiden Enden abgedeckt. Diese habe



Ich habe die Mittelteilgehäuse mit den beiden Enden abgedeckt. Diese habe ich mit dem Mittelteilgehäuse verbunden. Die beiden Enden sind mit dem Mittelteilgehäuse verbunden.



Wird die Holzrinne mit den beiden Enden verbunden, so dass man eine



Mit Hilfe der Transportrollen wird das Holz auf dem Band transportiert. Die Transportrollen



Die Transportrollen sind mit dem Mittelteilgehäuse verbunden. Die beiden Enden sind mit dem Mittelteilgehäuse verbunden.

Baubericht zum Sägewerk

Geschrieben von: Andreas Timmel

Donnerstag, den 29. Oktober 2009 um 17:04 Uhr - Aktualisiert Montag, den 31. Mai 2010 um 10:23 Uhr



~~Das geschnittene Sächliche Treibriegelbe Dachbegeleit Bereich desicht~~

~~Das geschnittene Sächliche Treibriegelbe Dachbegeleit Bereich desicht~~

~~Das geschnittene Sächliche Treibriegelbe Dachbegeleit Bereich desicht~~

Baubericht zum Sägewerk

Geschrieben von: Andreas Timmel

Donnerstag, den 29. Oktober 2009 um 17:04 Uhr - Aktualisiert Montag, den 31. Mai 2010 um 10:23 Uhr



Das Dach ist nun fertig. Die Wände sind mit Pappe verklebt. Die Fenster sind mit Holz gezeichnet, das ich aus dem Wald gesammelt habe. Ich habe auch ein schwarzes Dreieck für das Dach gezeichnet, das ich aus dem Wald gesammelt habe.

Die Wände sind nun fertig. Ich habe auch ein schwarzes Dreieck für das Dach gezeichnet, das ich aus dem Wald gesammelt habe. In der vorderen Halle habe ich den

Das Dach ist nun fertig. Die Wände sind mit Pappe verklebt. Die Fenster sind mit Holz gezeichnet, das ich aus dem Wald gesammelt habe. Die Dachaufbauten sind fertig und sonst

Das Dach ist nun fertig. Die Wände sind mit Pappe verklebt. Die Fenster sind mit Holz gezeichnet, das ich aus dem Wald gesammelt habe. Die Dachaufbauten sind fertig und sonst

Baubericht zum Sägewerk

Geschrieben von: Andreas Timmel

Donnerstag, den 29. Oktober 2009 um 17:04 Uhr - Aktualisiert Montag, den 31. Mai 2010 um 10:23 Uhr



Rimmbalken und die mit dem anderen einseitig abgerundete. Die Säge wurde modifiziert und



Einzelstücke mit für die Platz- und die Stellprobe. Änderungen an die Größe von verschiedenen,



hochwertige Sorten. Die Variante in der [Bildreihe](#) sind in Rahmen der Stellprobe