



## Holzwand an der Absauganlage

Ein Arbeitsbericht vom technischen Leiter Hafen

Dalben und Holzwand an der Absauganlage / Takelmast März 23

Wie alles im Leben ist auch Holz dem Verderbniß durch Fäulung unterworfen. So auch diese Wand an der Absauganlage bzw. Takelmast. Vor ca. 33 Jahren wurden Holzdalben und Querbalken, sowie senkrecht montierte Dielen installiert.



**Die alte Absauganlegestelle**



**Rammerschiff in Aktion**



**Alles alte ist weg ,neue Dalben gerammt**

## Holzwannd an der Absauganlage

Um die Lebenszeit der Dalben zu verlängern, stellten wir einen Antrag beim Landratsamt, neue verzinkte Rohre zu montieren..

Unser technischer Leiter Peter Ritzi plante nun die neue Konstruktion in eigener Regie komplett durch. Diese wiederum hat dann die Fa. Repnik zunächst in schwarzer Eisenware gefertigt. Nach Begutachtung durch Herrn Ritzi, und Freigabe, wurde dieselbe dann verzinkt, und anschließend an der Plattform angeliefert. Das Rammschiff Bär vom Landratsamt hat nun die alten Holzdalben gezogen, und anschließend die neuen verzinkten eingerammt.



**So sieht es alles in Neu aus**

Nun konnte das bewährte A-Team Peter Ritzi und Jürgen Schmitz die neuen Holzteile Stück für Stück mit dem Weller an den Dalben fest montieren. Das besondere an der Sache sind die demontierbaren Rammleisten an den Stahldalben. Diese Konstruktion erlaubt uns im Falle einer Beschädigung dieselben zu demontieren. Wir konnten in diesem Umfang durch eine eigene Planung, und Montage, die Kosten sehr stark reduzieren.

HP. Ritzi