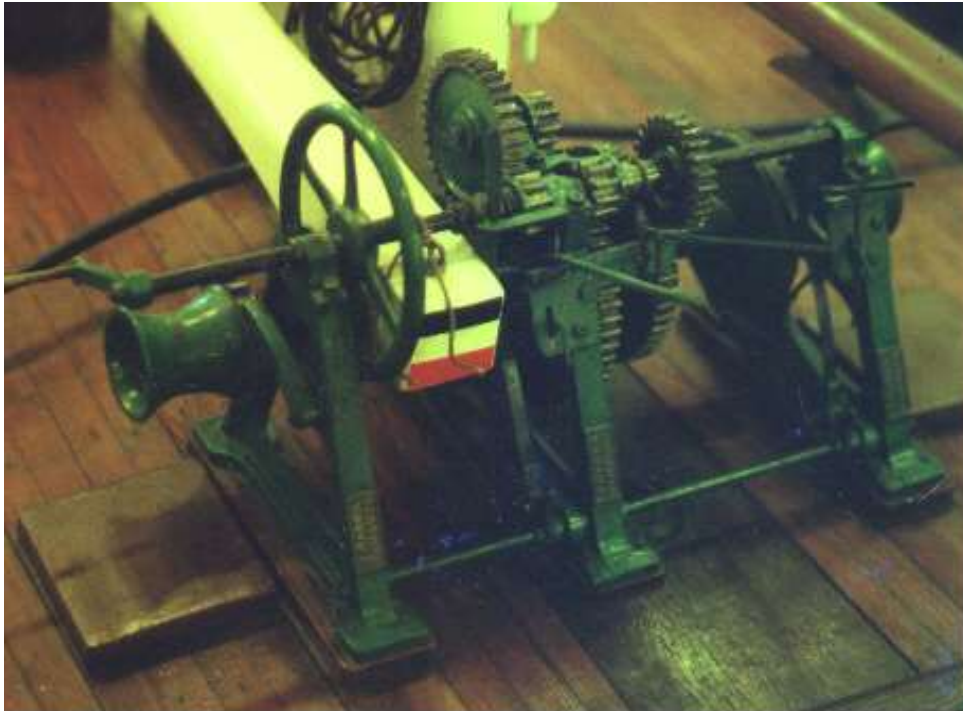


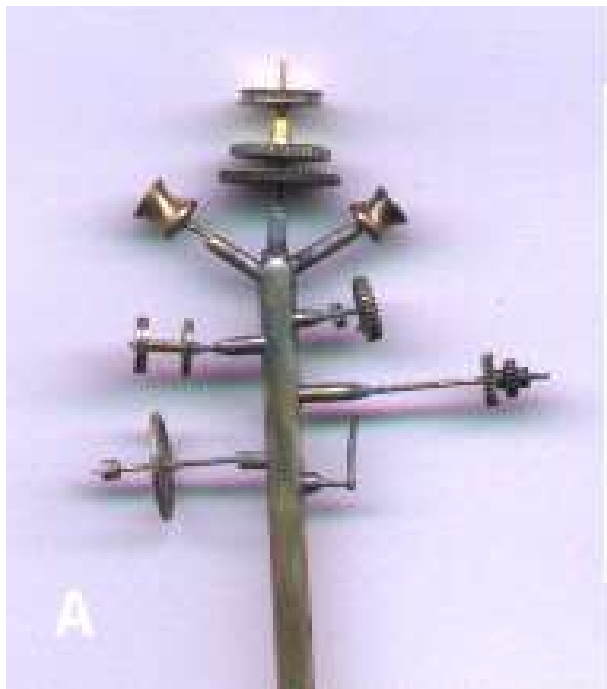


**Bauanleitung - SZ-03-05 -
Netz- und Segelwinde
nach Fischkutter Astarte**

Zunächst eine Ansicht der Winde auf dem Vorderdeck des Museums-Fischkutters Astarte im Hamburger Hafen (Modell).



Die Gussbäume mit den einzelnen Bauteilen

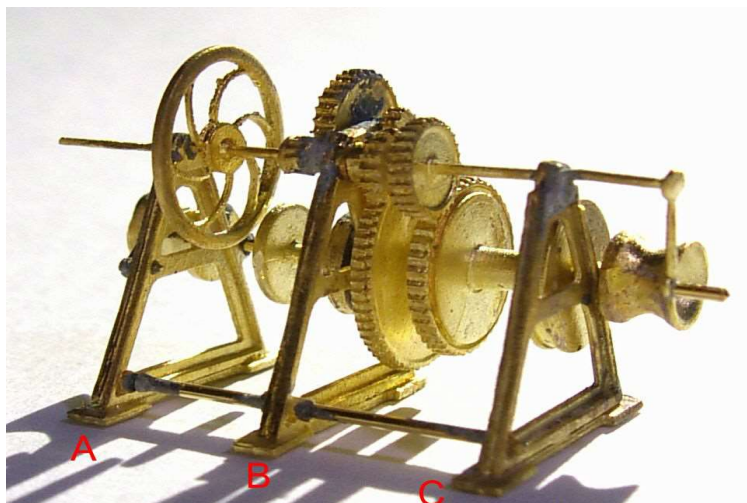




Meine Empfehlung ist zu löten. Zum Kleben, ggf. mit Loctite 648, sind die Kontaktflächen im allgemeinen zu klein. Nachträgliches Ausrichten ist so kaum möglich.



Die hier sichtbaren Bohrungen müssen entsprechend der verwendeten Messingdrähte oder den angegossenen Zapfen, abgedreht oder beschliffen, angepasst werden. Die Bohrung des mittleren Trägers im Ausleger, muss nach oben aufgeschlitzt werden.

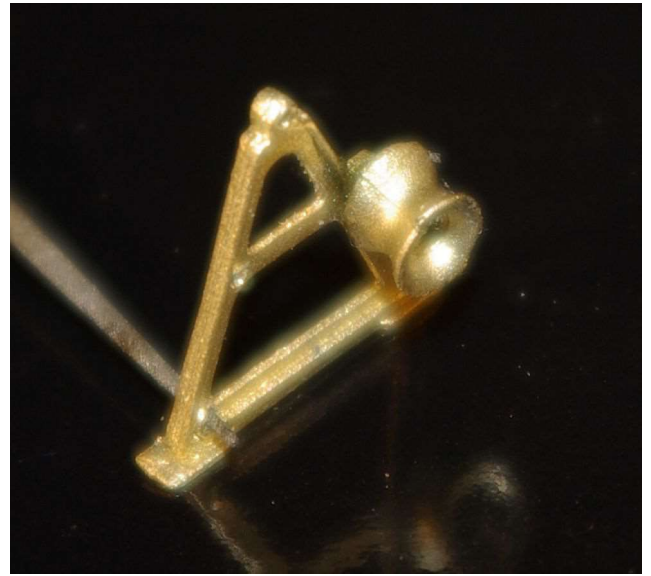




Positionen der Bauteile und mögliche Reihenfolge der Montage



Ständer A



Ständer B

Die äußeren Ständer tragen, wie hier zu sehen, je ein Spill. Beim linken (A) kommt noch die Sperrklinke dazwischen.

Dies wäre ein guter Moment, für die weitere Montage, die Ständer provisorisch auf einem Draht aufzufädeln.

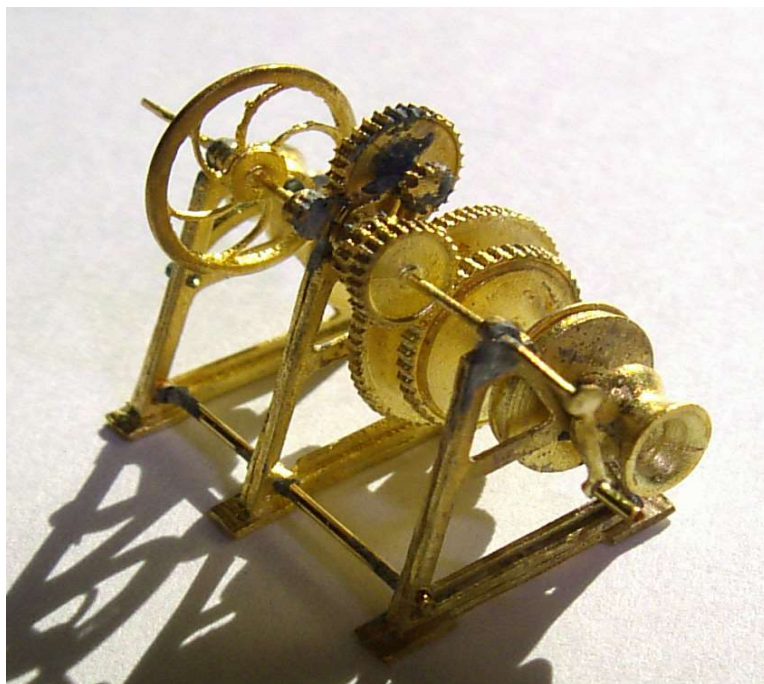




Das Handrad mit dem kleinen Getrieberad sind so platziert, wie sie im folgenden montiert werden.



Die restlichen Getrieberäder sind hier so beigelegt, wie sie dann angeordnet werden.



Viel Bastelspaß
Klaus – Dieter Pfennig