

Trumpeter:

Im Bau:

1:200

# Trumpeter Scharnhorst 1:200 Unternehmen "Cerberus"

Beitrag von „PickPott“ vom 3. April 2022, 14:51

Hallo Leute

Es geht los.....

Leider ist der Rumpf nicht so toll detailliert wie ich gehofft habe.

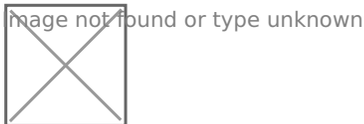
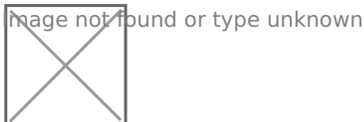
Schade das der Hersteller hier nur das nötigste gemacht hat um den Rumpf, Rumpf sein zu lassen.

Bei der Bismarck waren damals wenigstens die Kühlwassereinlässe vorhanden.

Es fehlen also so einige Details, die ich natürlich nachscratchen werde.

Hier mal aus meiner Literatur entnommene Zeichnungen....

Die Kühlwassereinlässe...



Die beidseitigen Gruppenhochgeräte...



## Die Schallanlage...

image not found or type unknown



## Am Rumpf gezeigte Stellen...

image not found or type unknown



image not found or type unknown



image not found or type unknown



image not found or type unknown



## Als erstes habe ich die Kühlwassereinlässe angezeichnet und geöffnet...

image not found or type unknown



image not found or type unknown



Dann im Inneren, um den Öffnungen mit dem Dremel alles ausgedünnt damit ich noch ein Gitter einkleben kann.

image not found or type unknown



image not found or type unknown



Hier die fertigen Öffnungen....

image not found or type unknown



Als nächstes habe ich die Gruppenhorchgeräte gebohrt.

Die Anordnung der Bohrungen sind aus der Planzeichnung entnommen worden.

image not found or type unknown



Die beiden Wellentunnel habe ich angeklebt und die Übergänge verspachtelt und geschliffen....

image not found or type unknown



image not found or type unknown



Die hässliche MES-Schleife habe ich entfernt...

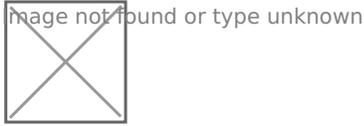
image not found or type unknown



image not found or type unknown

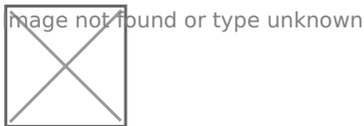


Hier entfernt und verschliffen.

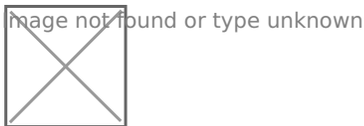


Die neue MES-Schleife besteht aus evergreen Profile 0,75 Nr.210.....

Die Positionen habe ich mit einem Gravierwerkzeug vorgeritzt und dann die Profile eingeklebt....

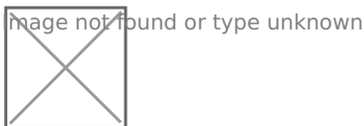


Die Schallanlage habe ich aus Polyresten gefertigt und angeklebt...



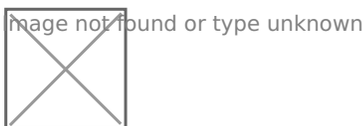
Die Ankerklüsen waren auch nicht richtig ausgebildet und haben eine Aufdoppelung bekommen.

Diese habe ich dann durch feilen und schleifen ausgeformt....



Als nächstes sind mir auf einer Zeichnung diverse Schweissnähte aufgefallen, die ich dann aus evergreen Profile 0,50 Nr.218 nachgebildet habe.

Sämtliche Positionen habe ich wieder vorgraviert und dann die Profile eingeklebt und verschliffen...





Dann habe ich noch eine kleine Kante am Decksrand (Wassergang) angebracht.

evergreen Profile 0,50x0,50 Nr.120

image not found or type unknown



image not found or type unknown



So meine Lieben...das war es erstmal aus der PickPott-Werft...

Der Anfang ist gemacht und nun werde ich mal die ganzen Bullaugen aus dem Ätzteilrahmen schnippeln.

Bis denne dann und schönen Sonntag noch....

Fortsetzung folgt....