

Es ist vollbracht. Das Projekt ODEN ist nach 7 Jahren 6 Monaten und einer Woche beendet.

Das Modell wurde pünktlich zur Modellbauausstellung in Wilster am 27. Und 28.01.2018 fertig.

Das Anbringen der ganzen Kleinteile, die Verkabelung der Lampen und Entwicklung mit Einbau der Elektronikkomponenten der Lampensteuerung war sehr zeitaufwendig. Ein wenig Kopfzerbrechen bereitete mir die Kabelverbindung zwischen Rumpf und Aufbau. Die altbekannten Sub-D Stecker sind, wenn sie vielpoliger werden, doch sehr schwer zu lösen, so dass ich eine andere Lösung entwickeln musste. Mit Platinendirektverbinder ist es mir gelungen eine kontaktsichere leicht lösbare Verbindung herzustellen. Platinendirektverbinder sind Wannenkontakte in die eine weitere Platine eingesteckt werden kann. Ist diese einzusteckende Platine nicht allzu dick, ist sie sehr leicht zu stecken und zu ziehen. Allerdings musste ich lange suchen bis ich die Wannenkontakt-Steckverbinder gefunden hatte.

Ganz fertig? Leider nein. Das Arbeitsboot „Skidbadner“ ist leider noch nicht vorhanden. Trotz einer freundlichen Mail an die Herstellerfirma in Schweden ist es mir diesmal nicht gelungen an Pläne zu kommen. Eventuell habe ich ja doch noch Glück im Internet etwas genaues über das Arbeitsboot zu finden. Arronet 205cs. Abwarten .

Bin mal gespannt, was ich vom Kapitän bzw. von der Mannschaft als Antwort auf eine „Bildermail“ bekomme.

So habe ich das Modell auf der Ausstellung präsentiert:

Weitere Fotos wurden während der Ausstellung durch einen Hobbyfotograf geschossen.



