

Peilschiff Zenit

Beitrag von „Der H“ vom 7. Oktober 2017, 17:25

Hallo zusammen,

dann will ich Euch mal zeigen, was sich in den letzten Monaten getan hat. Vor der Schaffenspause waren noch die Aufbauten dran. Das war erstmal wieder sehr viel Arbeit beim Ausschneiden der Teile und vor allem der Fenster.

[P1300011.JPG](#)

Dann ging es mit dem Zusammenbau los, am hinteren Teil zunächst noch erfolgreich.

[P1300041.JPG](#)

Das Einsetzen des Innenlebens, welches ja auch die Seitenwände mit den Fenstern hat, ist mir dann garnicht gelungen. Die Rahmen der Fenster lagen nie richtig übereinander. Also habe ich die Fenster des Innenlebens abgeschnitten und die Innenseite des äußeren Teils eingefärbt.

[P1300042.JPG](#)

Der Zusammenbau gestaltete sich trotzdem extrem schwierig, da durch die geöffneten Fenster alle Klebelaschen an den oberen Ecken abgeschnitten werden mussten. So blieben nur die dünnen Stege der Fenster als Klebefläche übrig. Dadurch ist mir das Zusammenkleben an der Front nicht gut gelungen, und das Teil sah aus, als wäre die Zenit mal unter eine zu niedrige Brücke gefahren. Ich wollte trotzdem noch weiter bauen, hab dann aber auch noch die orangene Umrandung falsch herum angeklebt.

[P1300603.JPG](#)

Das wars dann erstmal mit der Lust hier weiter zu machen. Und da gie Zeit eh sehr knapp war, war die mangelnde Motivation nicht sehr zuträglich...

Aber irgendwie konnte ich dann doch nicht einfach aufhören. Also habe ich mir den Bausatz nochmal gekauft, bei 9 Euro eine zu verschmerzende Investition. Allerdings habe ich mich entschlossen, diesmal die einfachere Variante mit geschlossenen Fenstern zu bauen. Ich will

das Schiff erstmal so hinbekommen und das ganze dann als Lernobjekt betrachten...

Also nochmal von vorn, die Seiten für den Aufbau und die Teile zum Doppeln der Türen etc. ausgeschnitten. Ging ohne die Fenster natürlich deutlich schneller voran.

[P1300604.JPG](#)

Auch der Zusammenbau ist in dieser Variante viel einfacher, da nun die Klebelaschen genutzt werden können.

[P1300605.JPG](#)

[P1300608.JPG](#)

Und dann schön aufpassen und die Umrandung richtig herum ankleben.

[P1300610.JPG](#)

Und so schaut das ganze jetzt aus:

[P1300613.JPG](#)

Jetzt gehts an die Ausrüstungsteile...