

<Spur1-Modulnormung>

Aufruf 4.5, 4.7, 4.8, 4.9

Hallo Spur1er,

ich möchte Euch aufrufen, Nummer 4.5, 4.7, 4.8 und 4.9 des Arbeitsplanes im Forum zu diskutieren:

„Art der mechanischen Verbindung“

„Kopfbrett, Höhe“

„Bohrungen“ und

„Trageloch“

Dauer der Diskussion: bis Sonntag, den 24.03.02, 24.00h

Wie wollen wir die Module miteinander verbinden? Schrauben, Führungszapfen, Schraubzwingen, Schnellverschlüsse,...

Wie hoch soll das Kopfbrett sein? Zu berücksichtigen sind u.a. die Faktoren Stabilität, „Gewicht“, Landschaftsrelief an den Seitenbrettern (eine kleine Brücke über einen Bach setzt eine gewisse Mindesthöhe des Kopfbrettes voraus).

Wie viele und wie große Löcher sollen sich wo befinden, falls erforderlich?

Wie groß und in welcher Form soll sich ein Trageloch wo befinden, falls es erforderlich ist? Die Stabilität ist zu berücksichtigen.

Ich werde mich auch an der Diskussion im Forum beteiligen, vertrete dann allerdings nur meine persönliche Meinung.

Patrick