

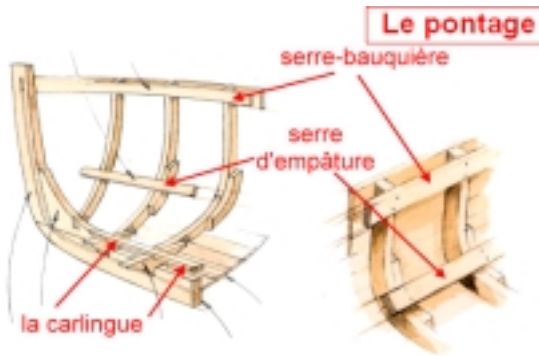
Réaliser le pontage

ynops



Le pontage peut maintenant être réalisé.

Mais il faut ajouter quelques pièces de renfort et de finition à la charpente de notre canot.



Afin de renforcer la coque sur le bord haut, au milieu et vers la **quille**, on fixera à l'aide de vis :

- la **serre bauquière**, cette latte forme une ceinture tout autour du bord haut du canot.
- la **serre d'empâture**
- la **carlingue**, lattes vissées ou clouées sur les varangues juste au dessus de la quille.

Le travers de charpente sera consolidé par des serres de banc. Cette **serre** de banc tient réellement le rôle de petit banc pour s'asseoir dans le cas de petits canots.

Pour finir le bord du canot, il faut mettre au minimum cette pièce de bois nommée le **plat-bord**.

Dans les angles des canots, les charpentiers clouent des pièces appelées les courbes. Pour les canots à tableau arrière, il y aura 2 **courbes**.

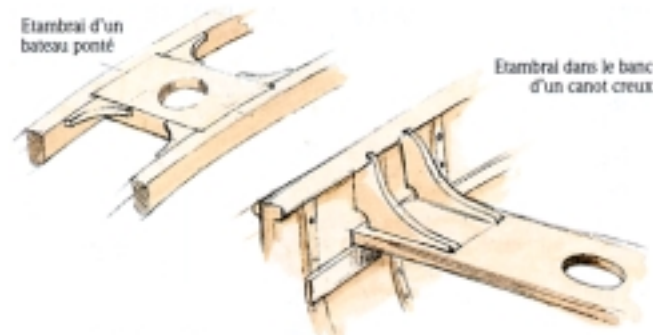
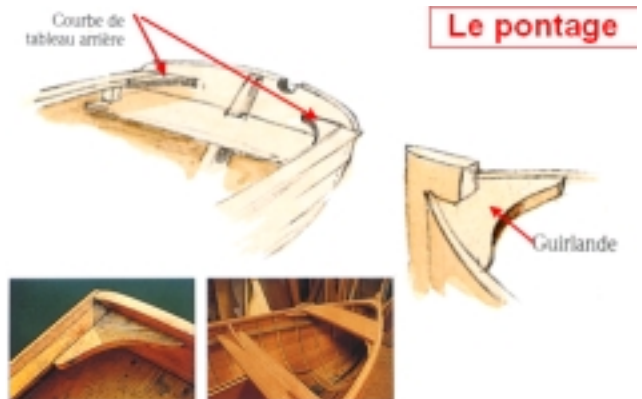
A l'avant, une pièce plus grande encore vient renforcer l'embarcation, c'est la **guirlande**.

Une fois renforcé, le canot peut être ponté ou creux, tout dépend de son utilisation et plus exactement de son futur mode de propulsion. Si il s'agit d'un canot à aviron qui demandera aux rameurs de s'asseoir sur des bancs, les pieds au fond du bateau, il devra alors être creux.

S'il doit être propulsé par le vent, alors un semi-pont s'impose pour accéder au mât et circuler plus facilement pour manoeuvrer la voilure.

Si le canot doit être ponté, il faut alors construire une armature constituée de **barrots**, d'**élongis** et de petits **barrotins**.

Le bordage de pont se fera dans un assemblage rectiligne avec les **bordés** parallèles ou alors on peut opter pour un lattage qui suit le **plat-bord**. Cette seconde technique, plus difficile à réaliser, permet d'obtenir une esthétique nommée la **fougère**.



Dernier petit terme de vocabulaire : le trou pratiqué dans un banc ou dans le pont permettant de laisser le **mât**, se nomme l'**étambrai**, ce qui, par extension du langage a donné également ce même nom à ce banc percé.