

## **Préambule aux fiches techniques HSL**

Afin de continuer à garder en tête les connaissances acquises jusqu'ici, vous trouverez joint à ce préambule, les chapitres principaux concernant les machines les plus importantes de l'atelier. Les fiches étant assez techniques par moment, les points à étudier sont surlignés en vert, les schémas à étudier sont eux-mêmes munis d'une pastille verte.

En plus de ces fiches, un petit questionnaire de révision est aussi joint, voici comment réaliser ces exercices facilement et en peu de temps :

1. *Lire un chapitre une à deux fois sur la semaine.*
2. *En fin de semaine, remplir le questionnaire de révision dans les mêmes conditions qu'une interrogation écrite.*
3. *Après avoir remplis le questionnaire, corriger celui-ci à l'aide des feuilles du chapitre, seul ou avec un de vos parents.*
4. *Si le résultat après correction est satisfaisant (min 60%) passer au chapitre suivant en gardant le même rythme que pour le chapitre précédent.*

*Si le résultat n'est pas satisfaisant (inférieur à 60%), relire le chapitre en cours et refaire le questionnaire le lendemain.*

**Attention** : le but des questionnaires n'est pas de faire le maximum de points en effectuant les exercices à l'aide des feuilles, mais bien de les faire sérieusement afin de garder le maximum de matière en tête !!

**Ordre des fiches** : - la scie à ruban  
- la scie radiale  
- la dégauchisseuse  
- la raboteuse  
- la mortaiseuse à mèche  
- la panneauteuse  
- la toupie  
- l'entraîneur automatique

Des exercices de dessin et de révision sur la technologie suivront ces fiches.

Bon confinement à tout le monde et prenez soin de vous !!