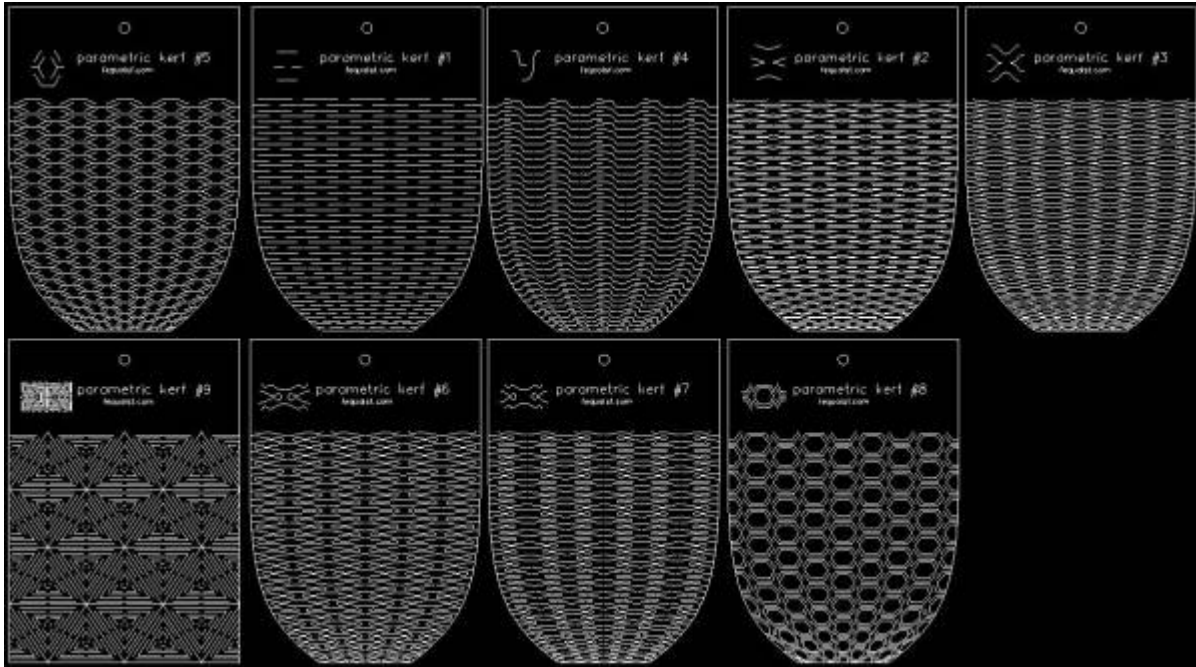


A l'aide de différents motifs découpés à la découpeuse laser, répétés plus ou moins de fois sur une surface, nous pouvons donner une certaine souplesse au bois: c'est ce qu'on appelle la technique du lattice hinge (traduction française: charnière en treillis). Cette technique est inspirée du kerfing (de l'anglais kerf qui signifie entailles/traits de scie).

C'est Nicolas qui nous a fait découvrir cette technique et qui nous a partagé les fichiers ci-dessous :



formes\_souple\_decoupe\_laser.zip

From:

<https://wiki.lebiklab.fr/> - Wiki Le BIK'LAB

Permanent link:

[https://wiki.lebiklab.fr/doku.php?id=projets:motif\\_souple\\_pour\\_decoupe\\_laser:start&rev=1705692787](https://wiki.lebiklab.fr/doku.php?id=projets:motif_souple_pour_decoupe_laser:start&rev=1705692787)

Last update: **04/04/2024 15:35**

