

# Projets Alain

CNC 3 axes

Pilotée par LinuxCnc (Version 2.7.14) CamBam V 1

Format 300 x 400, table de travail = plateau de cuisine ep 40mm guidage Vis à billes, rail de guidage diamètre 12mm + noix de guidage Profilés alu : règles de maçon + cales en chêne

3 moteurs nema23

1 PC de récup pour la prise port parallèle

## Photos CNC - laser

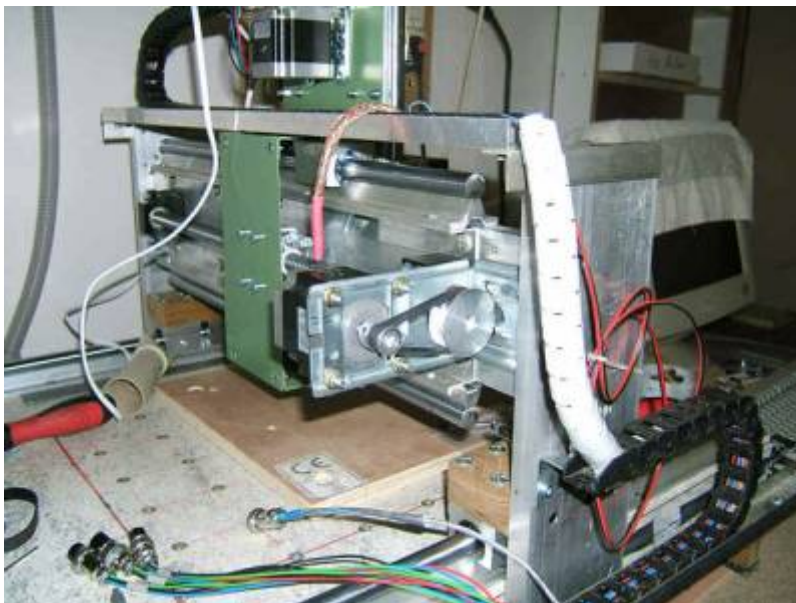
-1- la machine avec broche moteur "brushless" 300w



-2- Affleureuse Katsu 700w (copie Makita) un support laser et un "drag knife" couteau mobile pour découpe de Vynile ou autre



-3- détail de l'axe X



From:

<https://chanterie37.fr/fablab37110/> - **Castel'Lab le Fablab MJC de Château-Renault**

Permanent link:

<https://chanterie37.fr/fablab37110/doku.php?id=start:projets:alain>

Last update: **2023/01/27 16:08**

