

# Des liens pour CNC

## Une CNC chez Fakir

- [CNC chez fakir](#)

## Transformation d'une CNC

- [Convertir-une-cnc-fraiseuse-3-axes-de-mach3-a-grbl-avec-un-arduino-nano-en-gardant-les-drivers-de-moteurs](#)

## La construction de L'open maker plus

- [Construction de la CNC OmmPlus au Chez mon-fablab](#)

## Réalisation d'une CNC

- [Réalisation-cnc-diy-low-cost-en-cours](#)
- [Un wiki de construction de CNC avec explications](#)
- [Wiki CNC formalab](#)

## Logiciel windows pour piloter une CNC

ESTLNCAM version gratuite ou payante au choix. Un logiciel qui fait du Gcode à partir de DXF il a l'air d'avoir plus de fonction outils que Inkscape

- [Estlcam](#)

Mach3 permet de transformer un PC Windows en commande numérique. Il génère les signaux nécessaires à la commande de moteurs par pas et direction (Step/Dir ou Clock/Dir) et utilise le port parallèle du PC pour les transmettre à l'électronique de commande.

- [Mach3 pour CNC](#)

From:

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

Permanent link:

<https://chanterie37.fr/fablab37110/doku.php?id=start:cnc:liens>

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

