

Atelier StarinUX La MAO sous GNU/Linux

On dit souvent que la **Musique Assistée par Ordinateur** (MAO), c'est la domaine réservé de Windows et MacOS.

En fait, non, GNU/Linux aussi c'est bien pour faire de la musique !

- amplificateur multi-effets pour guitare avec Guitarix et modélisation d'amplification,
- lire et jouer des partitions GuitarPro avec TuxGuitar / MuseScore,
- faire de la synthèse sonore avec un clavier MIDI et ZynAddSubFX et Aeolus.

Tout ça est possible avec Linux.

Le Djing, avec Mixxx, c'est jouable.

Le live coding, vous ne connaissez pas ? C'est une spécialité de Linux avec Chuck et SuperCollider.

L'enregistrement audio / MIDI, Ardour et Qtractor vous permettent de tout faire.

Et tout ça, «librement» !

Même des applications propriétaires très performantes viennent à Linux ...

Aujourd'hui, tout est disponible pour monter un véritable home studio avec des outils fonctionnant sous Linux.

Vous êtes intéressé(e) par Linux et la MAO, profitez de cet atelier pour venir le découvrir avec ses outils pour la musique. De nombreux (mais pas trop) outils seront présentés et testés via une distribution Linux sur DVD ou sur clef USB bootable.

Vous êtes invité(e) à venir avec votre instrument de musique (guitare ou clavier MIDI).



Formateur : Yan Collette, musicien et Linuxien.

- **Infos et inscription** : www.starinux.org/ateliers-sx.php