

Batocera

Batocera est un système d'exploitation open source, basé sur linux qui permet de transformer un ordinateur en machine de retrogaming. Ilk intègre une grande variété d'émulateurs, accessibles depuis une interface simple. Batocera peut être installé sur différents types de machines : PC anciens, mini-PC, Raspberry Pi, consoles linux, etc.

tous les systèmes émulables par Batocera : <https://wiki.batocera.org/systems>

La doc de Batocera est très complète! <https://wiki.batocera.org/>

- téléchargement : <https://batocera.org/download>
- changelog : <https://batocera.org/changelog>
- dépôt du code source : <https://github.com/batocera-linux/>

installation

Résumé pour installer Batocera sur un disque interne d'ordinateur :

- Préparer l'ordi afin de pouvoir booter sur une clé USB : modifications à faire dans le BIOS selon le type de machine.
- Télécharger Batocera et le copier sur une clé USB bootable, avec Balena Etcher par exemple
- Booter l'ordi depuis cette clé, cela installera Batocera sur la clé
- Régler la connexion réseau de Batocera depuis le menu principal / network settings
- Dans le menu principal de Batocera, choisir system settings / install Batocera on a new disk
- Choisir le disque principal de l'ordinateur pour l'installation

La procédure d'installation détaillée est décrite ici : https://wiki.batocera.org/install_batocera

ELITEONE-BATOCERA

Ordi «all-in-one» installé avec Batocera 42 (caractéristiques de l'ordi [ici](#))

Avec comme principale idée d'installer les jeux réalisés pendant les gamejams.

Article extrait de : <http://www.lesporteslogiques.net/wiki/> - **WIKI Les Portes Logiques**

Adresse : <http://www.lesporteslogiques.net/wiki/ressource/emulation/batocera/start>

Article mis à jour: **2026/01/08 14:47**