

Page perso!

site : <http://emoc.org>

- [Alimentation variable Korad KA3005P](#) 2019/10/30 22:20 emoc [electronique](#), [em](#)
- [Application de dessin de forme d'onde](#) 2020/09/15 11:12 emoc [puredata](#), [audio](#), [em](#)
- [Arduboy](#) 2020/02/08 23:17 emoc [arduino](#), [console](#), [jeu-video](#), [em](#)
- [Arduino : utiliser les fichiers .hex](#) 2020/02/09 22:38 emoc [arduino](#), [em](#)
- [arduino software auto-reset](#) 2021/02/16 23:47 emoc [arduino](#), [reset](#), [em](#)
- [Arduino Synth](#) 2021/07/21 11:26 emoc [arduino](#), [audio](#), [synth](#), [em](#)
- [Bitsy](#) 2025/01/27 17:06 emoc [jeu-video](#), [narration](#), [game-jam](#), [pixel-art](#), [em](#)
- [Bot IRC -> MIDI](#) 2020/05/15 23:47 emoc [puredata](#), [audio](#), [bot](#), [irc](#), [midi](#), [em](#)
- [Bouton d'essoreuse à salade](#) 2024/10/15 17:49 emoc [impression 3d](#), [opencad](#), [essoreuse](#), [em](#)
- [Brother KH940 : remplacement des condensateurs et du fusible de l'alimentation](#) 2020/03/18 11:45 emoc [tricot-machine](#), [brother-kh940](#), [em](#)
- [Cache pile "Star Party"](#) 2019/10/09 12:43 emoc [fabrication](#), [impression 3d](#), [reparation](#), [opencad](#), [em](#)
- [Cartographie en python](#) 2021/05/31 22:48 emoc [python](#), [cartographie](#), [carte](#), [code](#), [em](#)
- [CNC Charlyrobot](#) 2023/02/28 18:08 emoc [fabrication](#), [fraiseuse](#), [cnc](#), [em](#), [6r](#)
- [Comparaison des micro consoles basées sur arduino](#) 2020/02/10 00:19 emoc [arduino](#), [console](#), [jeu-video](#), [em](#)
- [Composition d'images avec Imagemagick](#) 2020/05/07 17:04 emoc [image](#), [imagemagick](#), [code](#), [shell](#), [em](#)
- [Compte-boucle pour le tricot](#) 2019/09/24 15:50 emoc [fabrication](#), [impression 3d](#), [tricot](#), [opencad](#), [em](#)
- [Configuration d'un serveur Troop sur debian 10](#) 2021/09/28 22:54 emoc [livecoding](#), [troop](#), [foxdot](#), [em](#)
- [Cube en rotation façon tricot](#) 2020/05/11 14:06 emoc [processing](#), [animation](#), [em](#)
- [Cubetto](#) 2022/03/25 23:12 emoc [robot](#), [pedagogie](#), [em](#)
- [Do·doc](#) 2021/01/13 14:16 emoc [documentation](#), [em](#)
- [ESP32-C3-DevKitM-1](#) 2022/11/17 13:01 emoc [electronique](#), [esp32](#), [wifi](#), [ble](#), [em](#)
- [Essais d'impression avec la CReality Ender 3](#) 2020/04/18 15:59 emoc [impression 3d](#), [em](#)
- [Fabrication d'un cable USB Série pour machine à tricoter](#) 2020/03/10 16:16 emoc [tricot-machine](#), [ftdi](#), [fabrication](#), [brother-kh940](#), [em](#)
- [Feather Huzzah 32](#) 2022/03/16 21:51 emoc [arduino](#), [electronique](#), [huzzah](#), [em](#)
- [ffmpeg](#) 2021/07/15 11:47 emoc [audio](#), [video](#), [ffmpeg](#), [code](#), [shell](#), [em](#)
- [Figures de Chladni](#) 2020/09/30 18:47 emoc [puredata](#), [audio](#), [onde](#), [vibration](#), [em](#)
- [FoxDot](#) 2021/09/19 13:33 emoc [livecoding](#), [musique](#), [python](#), [em](#)
- [Game Boy](#) 2023/05/26 11:57 emoc [console](#), [gameboy](#), [jeu-video](#), [homebrew](#), [em](#)
- [Game cooking](#) 2022/02/11 22:09 emoc [jeu-video](#), [homebrew](#), [code](#), [visual-novel](#), [fiction-interactive](#), [narration](#), [game-jam](#), [em](#)
- [GB Studio](#) 2024/10/17 11:29 emoc [gameboy](#), [jeu-video](#), [homebrew](#), [gamejam](#), [em](#)
- [GBxCart RW](#) 2024/10/19 19:01 emoc [gameboy](#), [jeu-video](#), [homebrew](#), [em](#)
- [Générateur de fréquence ITT Metrix GX239](#) 2019/10/29 13:23 emoc [em](#)
- [Imagemagick](#) 2020/05/07 16:55 emoc [image](#), [imagemagick](#), [code](#), [shell](#), [em](#)
- [Imprimante 3D Anycubic Photon Mono 4K](#) 2022/02/01 20:03 emoc [impression 3d](#), [em](#), [jb](#)
- [Imprimante 3D CReality Ender 3](#) 2019/10/29 14:07 emoc [impression 3d](#), [em](#), [cyr](#)
- [Imprimante Peripage mini printer A6](#) 2022/02/15 09:47 emoc [impression](#), [graphisme](#), [em](#)
- [Imprimantes à sublimation Canon Selphy](#) 2022/02/15 09:43 emoc [impression](#), [graphisme](#), [em](#)
- [Infra-graphique](#) 2024/11/12 12:16 emoc [graphisme](#), [semi-graphique](#), [minitel](#), [teletext](#), [petscii](#), [atascii](#), [gameboy](#), [em](#)
- [Initiation objets connectés](#) 2019/10/30 22:33 emoc [electronique](#), [photon](#), [em](#)
- [Installer les drivers CH340G sur MacOS](#) 2020/02/11 23:56 emoc [arduino](#), [em](#)

• Intercalaire pour casier de rangement Treston	2020/04/20 16:05	emoc	impression 3d , rangement , em
• Krikkz EverDrive-GB X5	2024/10/19 19:02	emoc	gameboy , jeu-video , homebrew , em
• La fabrique de GIF	2020/05/11 13:51	emoc	animation , imagemagick , gifsicle , ffmpeg , gif , em
• Lightbox	2022/04/08 16:56	emoc	fabrication , impression 3d , modelisation 3d , openscad , photographie , raspberry-pi , tube iro , em
• Machine à broder numérique Janome Memory Craft 300E	2020/06/16 10:04	emoc	textile , broderie , janome-300e , em
• Machine à tricoter Brother KH940	2019/09/17 11:32	emoc	textile , tricot , em
• Makerbuino	2020/02/09 20:57	emoc	arduino , console , jeu-video , em
• Mirage laser	2020/09/30 18:53	emoc	puredata , audio , onde , vibration , em
• MobMuPlat	2020/09/15 11:19	emoc	musique , audio , puredata , android , em
• OpenSCAD	2022/04/08 14:53	emoc	modelisation 3d , openscad , code , em
• Orca	2020/03/09 23:28	emoc	musique , livecoding , vcv-rack , em
• Oscilloscope Hameg HM407	2019/09/17 12:29	emoc	electronique , em
• Outils de documentation	2021/05/23 22:01	emoc	documentation , python , animation , em
• Platine séquenceur	2020/09/09 17:55	emoc	arduino , audio , sequenceur , optique , em
• Plotter Roland DXY-1200	2022/09/05 16:28	emoc	graphisme , impression , plotter , em
• Pocket Spat	2023/02/07 18:03	emoc	spatialisation , son , puredata , beagleboard , granulaire , computer-vision , openmv , em
• Pokitto	2021/01/19 10:10	emoc	console , jeu-video , micropython , em
• Porte tournevis mural	2019/09/17 14:50	emoc	fabrication , impression 3d , rangement , openscad , em
• Poussoir d'aiguilles pour machine à tricoter	2019/10/29 13:47	emoc	fabrication , impression 3d , tricot , openscad , em
• QR Code	2021/11/08 12:15	emoc	qr-code , code , em
• Radio flufu	2020/03/22 14:34	emoc	webradio , streaming , icecast , liquidsoap , mixxx , em
• Ren'Py	2025/01/27 17:03	emoc	jeu-video , code , visual-novel , fiction-interactive , python , narration , game-jam , em
• Robot Otto	2020/05/02 15:54	emoc	impression 3d , robot , arduino , em
• Réparation d'un moulin à poivre	2019/09/17 10:27	emoc	fabrication , impression 3d , reparation , freecad , em
• Réparation manette PS4 Dualshock	2022/09/20 20:55	emoc	impression 3d , ps4 , joystick , reparation , em
• Seamly2D	2020/12/16 09:22	emoc	textile , patronage , svg , vectoriel , logiciel , em
• SimpleScreenRecorder	2020/11/10 17:06	emoc	screencast , ffmpeg , video , compression , em
• Sonic Pi	2020/03/10 13:32	emoc	musique , livecoding , raspberry-pi , ruby , em
• Sonorisation d'un hache lande	2020/03/03 17:53	emoc	arduino , audio , lecteur-son , em
• Sox	2020/05/07 16:56	emoc	audio , sox , code , shell , em
• Synthé sur arduino avec Mozzi et entrée MIDI	2021/07/22 12:16	emoc	arduino , audio , mozzi , synth , em
• Séquences étranges	2020/06/02 01:02	emoc	audio , processing , chuck , em
• Traitement par lot avec Processing en ligne de commande	2020/05/09 21:35	emoc	processing , shell , code , em
• Transformer un texte en animation	2020/05/19 11:04	emoc	animation , imagemagick , gif , shell , haiku , texte , em
• Twine	2024/12/09 22:43	emoc	jeu-video , code , fiction-interactive , narration , game-jam , em
• Téléphone BMR	2019/10/22 15:02	emoc	arduino , audio , lecteur-son , em
• Tête de marionnette animatronique	2022/09/28 15:26	emoc	impression 3d , animatronique , marionnette , raspberry-pi , electronique , em
• VCV vrac	2020/01/21 00:09	emoc	patch , vcv-rack , audio , em
• Visière de protection (covid)	2020/04/08 00:06	emoc	impression 3d , em
• Wings3D	2020/04/21 12:23	emoc	impression 3d , modelisation 3d , em

Article extrait de : <http://lesporteslogiques.net/wiki/> - **WIKI Les Portes Logiques**
 Adresse : <http://lesporteslogiques.net/wiki/user/emoc?rev=1568909235>
 Article mis à jour: **2019/09/19 18:07**