

# Bazar des ressources

*Un endroit où je range des liens d'intérêt certain pour les retrouver plus tard*

-

emoc

## janvier 2023

**3d render lighting** Études de cas pour l'éclairage de scènes 3D **#3D #lighting**

**Pap'Fab** Fabrique de papier mobile de «l minuscule» **#papier #fablab**

**how to crush a can of dr. pepper with slats of wood** = un épisode des [alantutorial](#) d'Alan Resnick **#video #grotesque**

**Oeil du cyclone** archives de l'émission l'Oeil du cyclone sur le vimeo d'[Alain Burosse](#), directeur artistique (ainsi que [haute-tension](#) + [videos](#), des vidéos d'Imagina, etc.) **#video #nouvelles-images #visuel**

## décembre 2022

**IA et design dans les écoles (Etienne Mineur)** quelle place pour ces tech. ? **#ai #design #enseignement**

**Beware of the perfect gentleman** catfish scam, arnaque au faux profil **#cyber-escroquerie**

**Lego Graphics JS** bib. JS pour graphisme lego **#lego #graphisme #js**

## novembre 2022

**Steven M. LaValle - Virtual Reality (2020, Cambridge University Press)** livre sur la VR **#vr #spatialisation #3D**

**Resonance Audio** SDK multiplateforme pour la spatialisation audio, AR, VR **#spatialisation #audio #ambisonie**

**Persona bots** Personnalités artificielles d'influence **#ai #chatbot**

**IOT Lab** Objets connectés DIY **#iot #diy**

**Binary Piano** Compter de 0 à 11111111 et en faire des accords **#binaire #musique**

**RPI Locator** Où trouver un raspberry pi en période de pénurie ? **#rpi**

## octobre 2022

**monochrome image dithering** article bien complet sur le dithering **#graphisme #dithering**

**analogue pocket** console de poche capable de lire les cartouches, GB, GBC, GBA et + **#fpga #JV #retrogaming**

**wavacity** audacity dans le navigateur **#audio #montage-son**

**public API's** une liste d'API disponibles sur le web **#api #web**

## septembre 2022

**computer chronicles** archives d'une émission TV 1983-2022 **#archives #histoire-informatique**

**liste de logiciels libres & interopérabilité** recommandés par le gouvernement **#logiciel-libre**

**parametric curve grapher 3D #3D #math**

**carte de toutes les associations de France** **#cartographie #mouvement-associatif**

**initiation à la mise en page avec scribus** complet! **#pao #mise-en-page #graphisme #tuto**

## août 2022

**Tetris 1984 Remake** remake du prototype de Tetris **#in-browser #JV #retrogaming** (+ [github](#))

## juillet 2022

**Quickshot Joystick to Arduino** brochage et connexion en usb via un arduino **#joystick #retrogaming**

**jsfxr** synthèse en ligne de sons 8-bits **#javascript #synthese-sonore #son #in-browser**

## juin 2022

**Nintimdo RP** console de jeu homemade basée sur raspberry pi et teensy **#console #raspberry-pi**  
**Sibylline** le grand récit fantastique de Macherot **#bande-dessinée #fantastique #graphisme (+)**  
**Paper signals** objets connectés carton/ciseaux **#objet-connecté #esp32**  
**Yoyomachines** moar objets connectés carton/ciseaux **#objet-connecté #esp32**  
**Takahashi Meijin** clique vraiment très très vite, 16 fois par seconde **#objet-connecté #esp32**

## mai 2022

**Dall-E 2** **#ai #graphisme**  
**Precious plastic** **#recyclage #matériau**  
**Niches de style** **#mode #musique #esthétique #culture**  
**r1b** renderer 1-bit pour imprimante thermique (2D et 3D) **#imprimante-thermique #graphisme**  
**Shaper origin** défonceuse manuelle numérique **#fablab #outils #fabrication (specs)**  
**fantômes de Pepper** tuto vidéo sur les matériaux utiles pour les fantômes de Pepper **#installation #illusion**  
**harmonographe** (avec des formules) **#math #graphisme**  
**Noise-Arch Archive** 466 Cassettes de noise des 80's numérisées **#cassette #noise**  
**depths of wikipedia** exploration des tréfonds de wikipedia **#web #culture (+linktree)**  
**archives pighixx** schémas de brochage cartes électroniques **#pinout #électronique**  
**gears** application harmonie musicale au fonctionnement original **#musique #composition (github)**

## avril 2022

**rtcqs**, utilitaire python pour configurer l'audio temps réel sous linux : **#linux-audio #logiciel #python**  
**windland** tuto pour animer en 3D dans le navigateur avec three.js **#in-browser #code-crétif #javascript #three.js**  
**#animation #3D**  
**replit for educators** replit devient gratuit pour l'éducation **#code #pédagogie**  
**opendeck** (doc) module midi à tout faire programmable par le navigateur **#MIDI #lutherie-électronique #open-hardware**  
**smartknob** (video) bouton encodeur avec retour haptique **#interaction #haptique #open-hardware**  
**seconde vie d'un modem raie manta** (speedtouch USB) **#obsolescence**

Article extrait de : <https://lesporteslogiques.net/wiki/> - **WIKI Les Portes Logiques**  
Adresse : [https://lesporteslogiques.net/wiki/ressource/bazar\\_des\\_ressources](https://lesporteslogiques.net/wiki/ressource/bazar_des_ressources)  
Article mis à jour: **2023/01/30 12:06**