

# Bazar des ressources

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

-  
emoc

## juin 2024

[planarity](#) Jeu de dépliage de graphes [#jeu](#) [#graphe](#) [#math](#)

## 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-créatif #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?rev=1719477446](https://lesporteslogiques.net/wiki/ressource/bazar_des_ressources?rev=1719477446)

Article mis à jour: 2024/06/27 10:37