

Livrets Numériques

Avec effort de lister des documents écrits depuis des sites web respectueux de votre intimité et vie privée. Avec des licences libres c'est encore mieux

Type de documentation

Cette page est une documentation en guide pratique.

Vous pouvez partager vos connaissances en l'améliorant ([comment ?](#)).

Ce page est axée sur les buts, montre comment résoudre un problème spécifique, tout comme une série d'étapes. Elle est semblable à l'acte de cultiver des légumes ou à une recette dans un livre de cuisine

Exemple : [Wiki OpenFarm](#)

Répertoire : [Les guides pratiques](#) dans ce wiki

Support : Le [portail dédié](#) à la documentation et aux codes sources

2020/11/27 15:51 · xavcc

Livre

- [Livret du professeur E. Coli](#), Ce livret accompagne normalement le Tome 1 de Material & Methods et il explique l'ADN, la PCR, et le clonage. Ici en [livret-1_cc_1_.pdf](#)
- une petite BD marrante qui raconte comment les virus se reproduisent et comment le système immunitaire humain fait pour lutter contre. « [Coucou, c'est nous les virus](#) »

Bandes Dessinées

- [Aventures dans la biologie synthétique](#), par Bacteria Buddy, Device Dude, and System Sally, traduction : Stefan Nussbaum of Forum Genforschung, Akademie der Naturwissenschaften Schweiz. Creative Commons Attribution, Share-Alike, Non-Commercial license
 - [english version](#)

Fiches

- [Biologie cellulaire](#) en 30 fiches. Jean-Claude Callen

Documentation

Biologie

- (en) [Microbiology at Home: A Short Non-Laboratory Manual for Enthusiasts and BioArtists](#)
- (en) [Yeast Printing](#) avec seulement des ingrédients de cuisine maison.

Investigation

- [Bio-investigations sur le Terrain](#)

From:

<https://wiki.kaouenn-noz.fr/> - **Kaouenn-noz**

Permanent link:

<https://wiki.kaouenn-noz.fr/ressourcerie:livrets>

Last update: **2021/10/05 12:36**

