

Présentations Sébastien

Présentation de Gimp



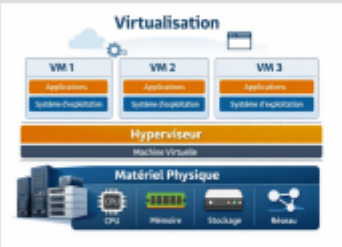
[Tutoriel Gimp FR](#)

Présentation Virtualisation

virtualisation , l'émulation et la conteneurisation

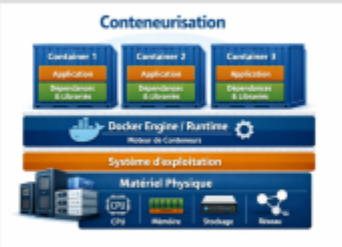
Idée centrale
Les trois technologies servent à isoler, exécuter ou simuler des environnements, mais à des niveaux très différents :
Virtualisation → isole un OS complet Émulation → simule un matériel différent
Conteneurisation → isole des applications

Virtualisation




Objectif
Faire fonctionner plusieurs systèmes d'exploitation sur une même machine physique pour optimiser l'infrastructure.

Conteneurisation



Objectif
Isoler les applications dans des conteneurs légers pour simplifier le développement et le déploiement.

Émulation



Objectif
Reproduire le comportement d'un autre matériel ou système pour faire fonctionner des logiciels anciens ou étrangers.

CastelLab – virtualisation – 2025-2026

castellab_virtualisation_2025-2026_v2.pdf

castellab_virtualisation_2025-2026_v2_-_annexe_contrainte.pdf

From: <https://chanterie37.fr/fablab37110/> - Castel'Lab le Fablab MJC de Château-Renault

Permanent link: <https://chanterie37.fr/fablab37110/doku.php?id=start:presentations:sebastien&rev=1779965193>

Last update: 2026/05/28 12:46

