

VMoodle : Virtualisation de Moodle multi-tenant

1. **Type de composant** : Local
2. **Nom** : VMoodle
3. **Concept** : ADMINISTRATION
4. **Famille fonctionnelle** : Urbanisation technique
5. **Versions** : 2.8, 2.9
6. **Distribution** : Publique
7. **Disponibilité** : Beta

VMoodle est une infrastructure non standard permettant de mettre en place et de piloter un déploiement multiple de Moodle multi-tenant par virtualisation et sur une seule base de code physique.

Son utilisation est adéquate pour simplifier la maintenance d'un grand nombre de plates-formes d'équipement similaire ou très proches.

Le procédé de virtualisation rend la configuration technique initiale de Moodle dynamique, afin de pouvoir commuter automatiquement de base de données et le répertoire de stockage de fichiers selon le nom de domaine d'accès à la plate-forme.

Les plates-formes virtualisées par ce mode sont totalement indépendantes en gestion et ne partagent aucune données. Il est par contre tout à fait possible d'urbaniser un groupe de telles plates-formes en utilisant le réseau Moodle (MNET) pour obtenir un ensemble cohérent de sites servant une grande institution.

[Revenir à l'index du catalogue](#)

From:

<https://docsen.activeprolearn.com/> - **Moodle ActiveProLearn Documentation**

Permanent link:

<https://docsen.activeprolearn.com/doku.php?id=localvmoodle&rev=1452249599>

Last update: **2024/04/04 15:50**

