



Drupal est un système de gestion de contenu (**Content Management System**) libre et « Open-source » permettant la création de sites institutionnels, blogs, annuaires, communautaires, ou intranets.

Robuste et modulaire, cette solution s'apparente à un Framework PHP.

### Ses différents atouts :

- Rapide à mettre en place
- Modulaire, plus de 4000 modules répertoriés
- Robuste, API de qualité



### • **Caractéristiques**

- Repose sur le concept de nœud (article, page, actualité, etc...)
- Classement par catégories, vocabulaire (taxonomie)
- Gestion par blocs visuels (vues)
- Gestion des utilisateurs (rôles, droits)
- Gestion de thèmes (site, et administration)
- Utilisation de hooks (points d'accroche)
- Gestion de cache
- Multi-sites
- Forte communauté (> 500 000 membres)



### • **Un FrontOffice dynamique et performant**

- Une architecture optimisée qui a fait ses preuves sur des sites à très fort trafic.
- Un code de qualité grâce à une discipline stricte de documentation et un système automatisé de tests unitaires et fonctionnels.

### • **Un outil de BackOffice accessible**

- Un framework pour les développeurs : l'API de Drupal permet de développer rapidement des applications sur mesure en PHP.
- Une interface web pour les intégrateurs : grâce aux modules, il est possible de bâtir et configurer de puissantes fonctionnalités pour développer de véritables sites web communautaires.
- Un système de thème pour les designers: qui laisse le contrôle totale de l'apparence du site via un système de suggestion afin de satisfaire les exigences des esprits les plus créatifs.
- L'ensemble de la solution se gère à travers de nombreux modules permettant ainsi de personnaliser au maximum chacune des facettes du site.