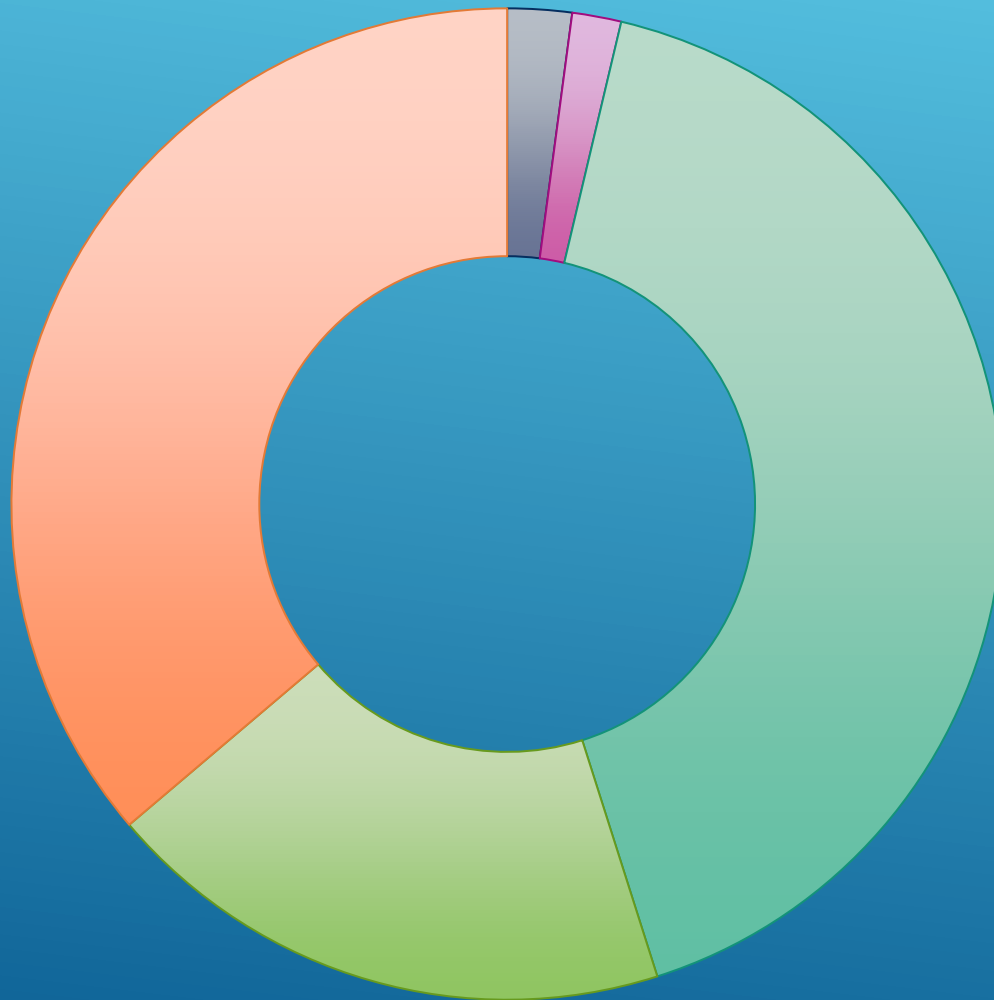





Concurrents open source dans le monde

À la date du 1^{er} mai 2021, source Wikipédia




- Joomla!
- Drupal
- Wordpress
- Autres CMS
- Pas de CMS

WordPress est :

- un CMS (*content management system*).
 - Gratuit et open source(ouvert aux modifications).
 - Ecrit en PHP et utilisant MySQL.
- 
- Several thin, parallel white lines of varying lengths and orientations are positioned in the bottom right corner of the slide, creating a modern, abstract graphic element.

Pour concevoir un site internet avec Wordpress, tout ce que l'on a à faire c'est :

- Définir un thème
 - Installer les plugins nécessaires
 - utiliser la panneau d'administration pour configurer tous les paramètres du site.
- 
- Three parallel white lines of varying lengths are positioned in the bottom right corner of the slide, slanted diagonally upwards from left to right.

Utilisateur

Wordpress

Base de
données



Wordpress nécessite l'utilisation d'une base de donnée et d'un serveur.

Installation :

- Télécharger le dossier compressé de wordpress puis l'extraire
- Le déplacer dans le dossier www de Laragon et lancer Laragon
- Ouvrir php my admin et créer une nouvelle base de données, elle sera associée à notre projet Wordpress
- Il suffit, enfin, de lancer la page localhost à partir de Laragon et d'entrer le nom du dossier dans la barre d'URL

Configuration :

Il suffit de se laisser guider par Wordpress, on configure :

Le titre, le nom de la base de données, le préfixe de tables, l'utilisateur de la base de données et son mot de passe.

On définit, enfin, le nom de l'administrateur du site et son mot de passe, il faudra bien penser à le noter.

Several thin, white, parallel diagonal lines are drawn across the bottom right corner of the slide, extending from the right edge towards the center.

Wordpress est enfin prêt à être utilisé

Several thin, parallel white lines of varying lengths and angles are positioned in the bottom right corner of the image, creating a modern, geometric design element.