**CM – Programmation Web Avancée - (Pierre-Marie GANDOIN 2025-26)**

Pierre-Marie GANDOIN : [pierre-marie.gandoin@univ-lyon2.fr](mailto:pierre-marie.gandoin@univ-lyon2.fr)

Contenu : <http://pmgandoin.free.fr/M1I>

Évaluation :

* CC 3 QCM (~20 minutes)
  + TD3
  + TD5
  + TD7

PHP et JS

* Syntaxe générale comparée de PHP et JS
* JS Client-Side (AJAX, Animation, Node, …)
* PHP objet

HTML, CSS, JS

*<link href = “index.css”>*

*<script src = “index.js”>*

Langages Web côté serveur :

* PHP
* JSP (Java)
* Perl
* Python
* CGI
* ASP (.NET)
* C
* …

Bases de Données :

* MySQL
* SQLite
* PostGreSQL
* Orable
* …

JS Frameworks :

* Angular.js
* React.js
* Next.js
* Vue.js

Variables et types :

* Faiblement typés
* Implicitement
* Dynamiquement

PHP :

* variables commencent par $
* “Bonjour $nom”

JS :

* var
* let
* const
* `Bonjour ${nom}`