

GRILLE D'ÉVALUATION CONTENT MANAGEMENT SYSTEM – NIVEAU 2:

Pour atteindre le seuil de réussite, l'étudiant sera capable :

face à une structure informatique opérationnelle connectée à Internet, disposant des logiciels appropriés et de la documentation nécessaire, en utilisant le vocabulaire technique et l'orthographe adéquat, dans le cadre d'un cahier des charges visant à développer une réalisation personnelle d'un site dynamique :

- ☒ de choisir un CMS et des extensions appropriées au cahier des charges ;
- ☒ de créer un « template » intégré au CMS et répondant aux considérations graphiques, fonctionnelles et ergonomiques du cahier des charges ;
- ☒ de publier le site réalisé sur un serveur ;
- ☒ de sauvegarder le site réalisé sur un support adéquat ;
- ☒ de produire une documentation technique permettant l'accès au site réalisé et à ses principales fonctionnalités.

Pour la détermination du degré de maîtrise, il sera tenu compte des critères suivants :

- ☒ le respect des consignes figurant dans le cahier des charges,
- ☒ l'utilisation du vocabulaire technique adéquat,
- ☒ la rigueur et la cohérence apportées au niveau de la structure du site présenté,
- ☒ le niveau de créativité apporté au choix du CMS, du design et des extensions choisies,
- ☒ le degré d'autonomie atteint.

SEUIL DE RÉUSSITE

COMPÉTENCES	COMMENTAIRES
Choisir un CMS, un « template » et des extensions appropriées au cahier des charges, réaliser le site et le publier sur un serveur ; <u>Pertinence :</u> ☒ Mise en ligne du CMS (Sauvegarder le site réalisé sur un support adéquat ;) ☒ Recherche d'éléments d'information permettant de comparer et choisir un « template » et des « extensions » pertinentes Compétence non acquise <input type="radio"/> Compétence acquise <input type="radio"/>	
Créer un « template » intégré au CMS et répondant aux considérations graphiques, fonctionnelles et ergonomiques du cahier des charges <u>Originalité et Pertinence :</u> ☒ Créativité apporté (design/extension apporté) ☒ Adaptation/choix du template <u>Cohérence :</u> ☒ Choix des extensions/du design en adéquation avec le cahier de charge Compétence non acquise <input type="radio"/> Compétence acquise <input type="radio"/>	
Produire une documentation technique permettant l'accès au site réalisé et à ses principales fonctionnalités. <u>Pertinence :</u> ☒ le travail remis est en adéquation avec les consignes données ☒ explication de l'utilisation du CMS pour le « client » <u>Langues :</u> ☒ respect des règles d'usage de la langue française Compétence non acquise <input type="radio"/> Compétence acquise <input type="radio"/>	

DEGRÉ DE MAÎTRISE

COMPÉTENCES	COMMENTAIRES
Respect des consignes figurant dans le cahier des charges, Envergure : « proposition d'extension » supplémentaires au cahier de charge (qui apporte un + par rapport au sujet) Profondeur : Assurance de la compatibilité du CMS choisi avec les navigateurs, Maintenance du site - mise à jour effectué ? système de « backup » mis en place ? - <input type="checkbox"/> +/- <input type="checkbox"/> + <input type="checkbox"/> ++ <input type="checkbox"/>	
l'utilisation du vocabulaire technique adéquat, Langue : Utilisation du vocabulaire technique adéquat - <input type="checkbox"/> +/- <input type="checkbox"/> + <input type="checkbox"/> ++ <input type="checkbox"/>	
la rigueur et la cohérence apportées au niveau de la structure du site présenté, Cohérence : Menu et navigation accessible, plan du site, choix et structure du contenu - <input type="checkbox"/> +/- <input type="checkbox"/> + <input type="checkbox"/> ++ <input type="checkbox"/>	
du niveau de créativité apporté au choix du sujet, du design et des extensions choisies. Originalité : Créativité apporté (design/extension apporté) - <input type="checkbox"/> +/- <input type="checkbox"/> + <input type="checkbox"/> ++ <input type="checkbox"/>	
degré d'autonomie atteint. Autonomie : Capacité de faire des choix réfléchis entre diverses idées présentées et les ressources utilisées en faisant preuve d'initiative. - <input type="checkbox"/> +/- <input type="checkbox"/> + <input type="checkbox"/> ++ <input type="checkbox"/>	