

Syllabus

Web - Majeure 1

Année 2018-2019

Cycle de vie du document



 	Syllabus - WEB Advanced Année 2018-2019		
Formation concernée :	Cursus A5 (initial et alternance)		
Diffusion du document :	IMIE Services Formateurs (internes & externes) CM, RE et TM Apprenants		
Service responsable :	Service pédagogique		
Rédigé par :	Nicolas MORICET François-Xavier WAWRZYNIAK Responsable de filière DEV & OPS	Date de création :	15-Oct-2018
Relecture par :	Johanne BERTHIER Responsable académique	Date de relecture :	15-Oct-2018
Validé par :	Arnaud BERTHIER Chief Management Officer	Date d'application :	15-Oct-2018
Diffusion approuvée par :	Arnaud BERTHIER Chief Management Officer	Date de péremption :	Guide valable jusqu'au 31/08/2019

TABLE DES MATIÈRES

<u>Table des matières</u>	1
<u>1. Vulgarisation du module</u>	4
<u>2. Pré-requis pédagogique</u>	4
<u>3. Objectifs du module</u>	4
<u>4. Plan du module</u>	4
<u>5. Description et recommandations techniques</u>	5
<u>6. Ressources</u>	5
<u>7. Critères d'évaluation</u>	5
<u>8. Type(s) d'évaluation(s)</u>	5
<u>9. Savoirs, savoir-faire techniques, savoir-faire relationnels, savoir-faire organisationnels</u>	5
<u>10. Questions et retours</u>	5

1. VULGARISATION DU MODULE

Jusqu'à cette majeure, un apprenant a appris les techniques de conceptions et de réalisations pour concevoir une application Web.

Cette majeure va porter sur les différents outils qui permettent de comprendre et faire évoluer le Web aussi bien sur l'aspect technique que comportemental dans un environnement professionnel.

2. PRÉ-REQUIS PÉDAGOGIQUE

L'apprenant aura suivi le module suivant pour accéder à ce module :

- Avoir suivi un cursus de développeur Web

3. OBJECTIFS DU MODULE

L'apprenant devra être en mesure de proposer un plan de conception d'application Web et de veille technologique dans un environnement économique et professionnel.

4. PLAN DU MODULE

- Problématiques liées aux réglementations (RGPD, CNIL, Lois liés au projet...)
- Application Web adaptées au business modèle de l'entreprise ou produit (notion de scalabilité, déploiement d'une application en fonction du financement)
- Enjeux de la communication autour du projet Web (Communication de grande audience, Communication ciblée, Growth hacking...)
- Enjeux de la veille technologique pour une entreprise
- Enjeux d'une bonne compréhension client et utilisateur
- Enjeux de l'aspect technique sur le contexte économique et professionnel
- Visibilité sur les nouvelles technologies Web

5. DESCRIPTION ET RECOMMANDATIONS TECHNIQUES

- Ce module peut être présenté à l'apprenant sous un format conférence.
- L'apprenant devra néanmoins produire un document remplissant les objectifs pour son évaluation

6. RESSOURCES

En vue de préparer le module, l'apprenant aura pris connaissance ou/et installer les ressources suivantes :

- Les ressources seront fournies par l'intervenant

7. CRITÈRES D'ÉVALUATION

- L'apprenant est capable de restituer les notions transmises dans le module
- L'apprenant est capable de faire des choix de conception en fonction du contexte

8. TYPE(S) D'ÉVALUATION(S)

En fonction des critères d'évaluations ci-dessus vous pouvez mettre en place le(s) type(s) d'évaluation(s) :

Documentation, Projet avec présentation

9. SAVOIRS, SAVOIR-FAIRE TECHNIQUES, SAVOIR-FAIRE RELATIONNELS, SAVOIR-FAIRE ORGANISATIONNELS

- La restitution des informations est claire et sans ambiguïté (français ou anglais)
- La documentation est claire et sans ambiguïté (français ou anglais)

10. QUESTIONS ET RETOURS

Si vous avez des questions, sur le contenu pédagogique de ce module, veuillez contacter le service pédagogique : support-pedagogique@imie.fr.