



Joomla : web design

DURÉE
5 jours (35h)

RÉFÉRENCE
MSC81

CATÉGORIE
**Wordpress, Joomla,
Drupal et Alfresco**

OBJECTIFS DE LA FORMATION

À l'issue de cette formation, vous serez capable de :

- ✓ Connaître les bases des langages HTML / CSS
- ✓ Créer et structurer une page Joomla! à l'aide du framework Gantry 5

POUR QUI ?

- ✓ Toute personne souhaitant personnaliser ou concevoir son propre template Joomla



Programme détaillé

1/ Introduction

- Panorama des CMS disponibles
- Présentation du CMS Joomla!
- Les différentes versions
- Domaines d'application
- Les apports et points forts
- Structure et fonctionnalités d'un CMS
- L'architecture de Joomla

2/ Mettre en place les outils pour développer en HTML / CSS

- Installation et paramétrage d'un éditeur de code : Komodo Edit
- Identifier les ressources HTML / CSS sur le Web
- Procédures de la conception d'un site Web : du Mockup à l'intégration
- Responsive Design

3/ Appréhender HTML et CSS

- Le langage HTML : les balises de base
- Structure d'une page HTML statique
- Les bases du langage CSS
- Feuille de styles interne ou externe

4/ Partiquer HTML / CSS (Bootstrap)

- Mettre en place le framework Bootstrap
- Créer une page HTML / CSS avec Bootstrap
- Customiser la mise en page à l'aide de class CSS Bootstrap

5/ Administration avancée de Joomla!

- Surcharge d'extension dans Joomla!
- La structure d'un template Joomla!
- Analyse de la structure d'un module Joomla!
- Personnalisation de la mise en forme d'un module
- La mise en forme des articles par l'intégration de class CSS
- Article fluide et Responsive Design
- Content Templater

6/ Gantry 5 : Conception et personnalisation d'un template Joomla

- Installation de Gantry 5
- Les réglages de styles par défaut : le gabarit "Base Outline"
- La structure d'un template : le layout
- Créer et personnaliser les positions de modules
- Créer un gabarit de pages Joomla!
- Monter une page d'authentification d'un site Intranet / Extranet
- La notion de particules Gantry 5
- Gestion des menus et hyper menu
- Feuille de styles de personnalisation
- Compilateur de code CSS : le langage Sass dans Gantry 5
- Ajout d'une police de caractères

7/ Template à partir d'une maquette graphique

- Analyser une maquette sur Adobe Photoshop

- Extraire les éléments graphiques
- Mettre en place de la charte graphique dans la feuille de styles du template (variables et mixins Sass)
- Concevoir le gabarit et mettre en place les positions du template Joomla!
- Intégrer le contenu (modules, articles...)
- Intégration du code CSS dans la feuille de styles

Approche pédagogique

- ✓ Support Ecrit et Projection
- ✓ Exposés Interactifs, Podcasts et Vidéos
- ✓ Brainstorming et Jeux de Rôle
- ✓ Cas Pratiques et Labs inclus pour leur impact opérationnel
- ✓ Test de Validation des Acquis des Connaissances

Prochaines dates programmées

 03 au 07 Août 2026

 Casablanca

 28 Sep. au 02 Oct. 2026



 23 au 27 Nov. 2026



 Autres dates possibles sur demande. Contactez-nous pour organiser une session intra-entreprise.

Réservation & Renseignements

 **Téléphone** : +212 522 247 210

 **Email** : contact@innov-maroc.com

 **Web** : <https://www.innov-maroc.com>


Scannez pour accéder
à la fiche en ligne