RESTO

Spécifications fonctionnelles détaillées

Agence : TALIS

Auteur : David Robert

Destinataires : Développeurs

Date: 21/04/2017

Version: V 1.0

Description du projet

Création du site internet www.resto.fr

VERSIONNING DU DOCUMENT

VERSION	DATE	AUTEUR	MODIFICATION
1.0	21/04/17	David Robert	Création du document

AVANT-PROPOS

1. OBJET DU DOCUMENT

Ce document est le document de spécifications fonctionnelles détaillées du futur site internet resto. Il décrit :

La structure des contenus utilisés L'ensemble des fonctionnalités du site internet Le principe de navigation du site internet La structure des pages du site au travers de gabarits

A noter : les spécifications présentées dans ce document ont été élaborées sur la base des documents proposés et validés par le client. Une actualisation du document est donc à prévoir pour chaque nouveau lot validé.

2. DOMAINE D'APPLICATION

Ce document de spécifications fonctionnelles détaillées est applicable pendant les phases de développement et de recette finale du site internet.

INFORMATIONS PRATIQUES

Intervenants sur le projet				
Chef de projet	David Robert	contact@david-robert.fr		
Développeur full stack	Bastien Setoain	b.setoain@gmail.com		
Développeur full stack	Maxime Fredond	max33bx@gmail.com		

LISTE DES GABARITS 1 MENU / HEADER / FOOTER 2 HOMEPAGE 3 PAGE LISTE MENU 4 PAGE LISTE BLOG 5 PAGES CGV ETC

PRE-REQUIS TECHNIQUES

1. COMPATIBILITE

Le site devra être compatible avec les navigateurs suivants :

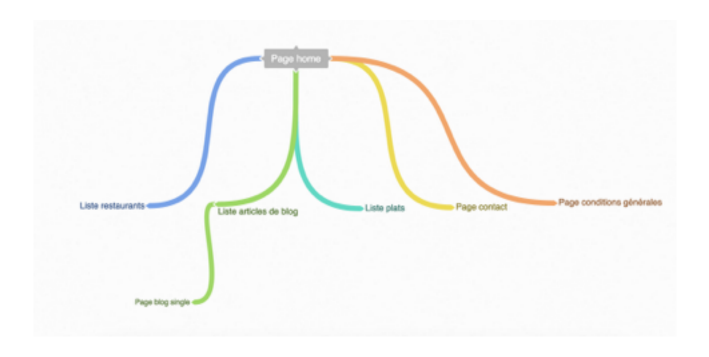
- Google Chrome (MAJ depuis moins de 2 ans)
- Mozilla Firefox (MAJ depuis moins de 2 ans)
- À partir d'Internet Explorer 11
- Safari (MAJ depuis moins de 2 ans)

2. WORDPRESS

Solution open source retenue.

Wordpress est un système de gestion de contenu (CMS) qui permet de créer et de gérer facilement un site ou un blog. Sous licence GPLv2+, WordPress est un logiciel libre et gratuit.

ARBORESCENCE



ELEMENTS COMMUNS : HEADER / MENU / FOOTER

Le header sera commun à l'ensemble des pages du site.

ID	1	. 2
Contenu	Logo	Item du menu
Туре	Image	Liens
Interaction	Au clic	Au clic
Cible	Retour sur la page d'accueil	Redirection vers la page concernée
Administrable	Oui	Oui administration via le menu dans Wordpress

TEMPLATE 1 - HOME

La page home affichera en dessous du header quatre sections

- 1 Une image de type full screen, avec centré en hauteur et en largeur un titre et une description. Ces deux trois éléments (image, titre, descriptions) devront être administrables, via par exemple une page Options dans le back-office.
- 2 Une liste des 12 derniers plats présents au restaurant, répartis en deux colonnes, avec comme informations : le titre, le prix et la composition. Au clic, sur l'un des plats. Il n'y a pas d'interaction au clic. Ces éléments devront être administrables dans le back office Wordpress. Le titre « Menu » devra au clic rediriger vers la page liste des plats.
- 3 Une selection de plats devra être présentées sous forme de slider, avec une image, un titre, un prix et une note. Ces informations devront être administrables depuis le back office wordpress.
- 4 Une liste des 4 derniers articles devra être présente. Le titre, l'image et la description de ces articles devront être affichés. Au clic, l'utilisateur sera redirigé vers la page de l'article. La présentation de cette section est laissée libre au développeur, en respectant la charte graphique. Un lien vers « Tous les articles » devra être présent.
- 5 Une liste des restaurants devra être présentées. Cette liste présente le nom du restaurant et son adresse. Ils devront être récupérés directement en ajax depuis un fichier Json fourni avec ce cahier des charges.

TEMPLATE 2 - LISTE DES PLATS

Cette page devra présenter sous la même forme que sur la page d'accueil tous les plats du restaurants.

TEMPLATE 3 - BLOG

Cette page devra présenter sous la même forme que sur la page d'accueil tous les articles

Au clic sur un article, une page présentant l'article devra s'afficher. Son affichage est laissé libre aux développeurs

TEMPLATE 4 - PAGES CGV, CONTACT ETC

Ces pages devront pouvoir afficher du contenu quelqu'il soit (texte, image, vidéo, iframe, shortcode). Leur affichage est laissée libre aux développeurs.