

		Équipe	Personne 1	Personne 2	Personne 3	Personne 4	Personne 5
Nom							
1/1	Créer les espaces						
	Créer le salon Slack de l'équipe	<input type="checkbox"/>					
	Créer le projet GitHub	<input type="checkbox"/>					
	Créer le tableau Trello	<input type="checkbox"/>					
	Créer Wordpress.com	<input type="checkbox"/>					
2/2	Analyser les fonctionnalités						
	Produire un storyboard par personne		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Total		2/2	2/2	2/2	2/2	2/2
	Produire un diagramme de navigation	<input type="checkbox"/>					
	Produire un plan des URL	<input type="checkbox"/>					
	Lister les 'user-stories' dans le Trello	<input type="checkbox"/>					
10/10	Vues i18N						
	Programmer les vues d'affichage des données publiques	<input type="checkbox"/>					
	Le site affiche des données maître	<input type="checkbox"/>					
	Programmer le processus d'inscription avec un assistant (wizard) multi-pages	<input type="checkbox"/>					
	Page mission	<input type="checkbox"/>					
	Programmer les vues de gestion des données dans l'admin	<input type="checkbox"/>					
	L'administrateur peut lister, ajouter, modifier et supprimer des données maître	<input type="checkbox"/>					
	Utiliser des balises sémantiques pour la partie métier	<input type="checkbox"/>					
	Afficher les données avec de la traduction	<input type="checkbox"/>					
	Programmer la navigation de la manière finale	<input type="checkbox"/>					
	Données et usagers						
	Environ un DAO encapsulée par table de données	<input type="checkbox"/>					
	Aucun code de données en dehors des DAO	<input type="checkbox"/>					

5/5	La librairie utilisée est sécuritaire et portable (PDO)	<input type="checkbox"/>					
	Toutes les requêtes de données sont en requête préparée	<input type="checkbox"/>					
	Les règles de validation et filtration sont dans les modèles (php filter)	<input type="checkbox"/>					
	Des filtrages par php filter de tous les inputs sont implémentés	<input type="checkbox"/>					
4/4	Publications						
	Le serveur OVH est réservé	<input type="checkbox"/>					
	Le site est publié sur un serveur linux en ligne	<input type="checkbox"/>					
	Un fichier de configuration version 'staging'	<input type="checkbox"/>					
	Un fichier de configuration version 'dev'	<input type="checkbox"/>					
	Le fichier principal (configuration.php) n'est pas versionné	<input type="checkbox"/>					
5/5	Architecture						
	La technologie choisie ne dispense pas de suivre l'architecture-cible imposée par le cours	<input type="checkbox"/>					
	Le coté client se programme en HTML5 avec JavaScript vanille (sans JQuery)	<input type="checkbox"/>					
	Les CSS sont utilisées sémantiquement	<input type="checkbox"/>					
1/1	Gestion de projet et intégration continue						
	Feuille de temps par étudiant		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	À la fin de chaque semaine, l'étudiant livre son journal de bord à l'enseignant sous forme de billets dans le « blog » WordPress de l'entreprise (équipe)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	À chaque évaluation, une Release officielle doit être produite dans Github avec le nom du contrôle correspondant		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	J'attends de la part de chaque programmeur environ 25 à 50 commit par semaine incluant des commit en-dehors des cours		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

	Chaque participant doit s'assurer de toujours pointer sur le projet git courant, le même pour tous les participants		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Total		9/9	9/9	9/9	9/9	9/9
	Chaque équipe disposera d'un environnement de discussion Slack qui servira à entretenir les discussions du projet.	<input type="checkbox"/>					
Total			40/40	40/40	40/40	40/40	40/40