# Argumentaire choix solution CMS vs « From Scratch »

Nous aurions pu utiliser un CMS (Content Management System) pour développer le site web souhaité par l’entreprise OC Pizza. Cela nous aurait permis de réduire le délai de configuration voire de développement et de bénéficier de la gestion de la sécurité (Authentification, cryptage) de façon intrinsèque. Il est à rappeler qu’une solution CMS n’est pas considéré comme très souple et peut difficilement être recommandé pour gérer un site web professionnel tel que la gestion d’un groupe de pizzerias.

Cependant, comme expliqué par le client, ils ont déjà exploré les différents sites web sur le thème de la gestion de pizzeria et n’ont pas trouvé un site qui correspondait totalement à leurs attentes. C’est pour cela que nous avons choisi de partir sur un développement « from scratch » (à partir de rien), pour faire en sorte de coller le plus possible à leur envie et éviter d’être bloqué par les limitations d’un CMS et, par extension, s’imposer des modifications en langage PHP (langage commun à de nombreux CMS).

Possédant une équipe complète et qualifiée, spécialisée en langage JAVA et en développement web, implémenter la sécurité du site ne sera pas un problème. De plus, nos programmeurs connaîtront bien le programme une fois réalisé, ce qui rendra sa mise à jour et sa maintenance beaucoup plus simple.

Bien que nous puissions leur faire économiser du temps et de l’argent en utilisant un CMS pour faire le site web d’OC Pizza, le faire « from scratch » nous permettra de leur donner pleine et entière satisfaction. L’idée est de travailler en agile et de pouvoir leur montrer le site web au fur et à mesure de sa construction. Pour cela, nous devons construire un MVP (most valuable product); une fois le MVP implémenté, nous pourrons publier le site web. Dans une deuxième phase, nous pourrons implémenter des fonctionnalités complémentaires et les livrer chaque quinzaine.