Задача:

Необходимо разработать удобную систему для клиентов, где они смогут управлять своими интернет магазинами из личного кабинета. Для этого необходимо доработать cmf fluff. Среди доработок:

1. Выбор таблицы или базы данных в зависимости от залогиневшегося пользователя.
2. Интерфейс личного кабинета необходимо переписать на vue.js
3. Реализовать гибкое API для взаимодействия с личным кабинетом.

Система должна:

1. Уметь отправлять смс уведомления.
2. Должна быть интегрирована с популярными социальными сетями.
3. Защищена от популярных атак (HTML inject, XSS, SQL inject).
4. Должны быть реализованы популярные методы выгрузки/загрузки базы.
5. Удобная система учета заявок, актуальные уведомления пользователей.
6. Авто публикации для популярных соц.сетей.

Интерфейс:

Интерфейс личного кабинета должен быть динамичным и интуитивно понятным для пользователя.

Требования к выходным сайтам клиентов:

1. Сайт должен хорошо индексироваться в поисковых системах. (Исключить react.js,vue.js и тд)
2. Сайт должен быть максимально адаптирован под разные устройства.
3. Так же, что бы исключить возможные проблемы с отображением современных элементов. на разных устройствах и браузерах, необходимо использовать Modernizr.
4. Использовать для взаимодействия с API сервера AJAX. Можно использовать JQuery, но предпочтительнее будет написать свою нативную библиотеку.
5. Стили для сайта должны быть написаны с помощью современных интерпретаторов (SCSS, SASS) с использованием переменных и логических операторов (цвет, положения блоков и тд.)

Требования к характеристикам товаров:

1. Необходимо реализовать гибкую систему настройки полей
2. Коллекции изображений