

“Веб застосунок для обліку авто на станції техобслуговування”

1. Графічний інтерфейс
2. Архітектура
 - 2.1. Клієнт-серверна архітектура
3. Реалізація
 - 3.1. C#
 - 3.2. SQL БД
 - 3.3. HTML/CSS/JS/BootStrap
 - 3.4. Restful
 - 3.5. Entity (може змінитись , невідомо як Entity працює з MongoDB)
4. MVP функціонал
 - 4.1. Користувач
 - 4.1.1. Реєстрація користувача
 - 4.1.2. Особистий кабінет користувача
 - 4.1.3. Автівки користувача
 - 4.2. Станція ТО профіль
 - 4.2.1. Реєстрація станції ТО
 - 4.2.2. Особистий кабінет станції ТО
 - 4.2.3. Авто , які були обслужені на станції
 - 4.3. Авто
 - 4.3.1. Марка
 - 4.3.2. Модель
 - 4.3.3. Реєстраційний номер
 - 4.3.4. VIN код
 - 4.3.4.1. Для використання API , яке дозволить його розшифрувати та подивитись історію авто
 - 4.3.5. Рік виготовлення
 - 4.3.6. Тип палива
 - 4.3.7. Дата обслуговування
 - 4.3.8. Власник авто
 - 4.4. Інше
 - 4.4.1. API для розшифрування VIN([ссилка](#))
 - 4.4.2. Google API ([ссилка](#))