



Test task for Angular developer

Создать single-page application, со следующей структурой:

- Страница авторизации
 - email - valid email address
 - password - 6-16 characters [a-zA-Z0-9]
 - remember me - checkbox
- После авторизации попадаем на индексную страницу
 - Информация о пользователе
 - Имя/email
 - Кнопка “настройки”
 - Кнопка “logout” возвращает на страницу авторизации
 - Список товаров
 - № п/п
 - Наименование
 - Цена - число в формате 1234,56
 - Кнопка “Подробнее”/”скрыть” - должна раскрыть/скрыть описание товара (открыто может быть только одно описание, при нажатии кнопки “подробнее” другого товара раскрытое описание скрывается)
 - создать товар
 - редактировать товар
 - checkbox для пометки товара
 - Возможность группового удаления помеченных товаров
 - Постраничная навигация с возможностью выбора количества товаров на странице (10-20-50)
- Создание/редактирование товара
 - Наименование - maxlength 255, required
 - Цена - число в формате 1234,56, required
 - Описание - maxlength 1000, required
 - Кнопка создать/сохранить
- Страница редактирования профиля
 - Имя - maxlength 255
 - Фамилия - maxlength 255
 - email- valid email address, required
 - Номер телефона в одном из форматов, например +380XXXXXXXXXX
 - Кнопка “Сохранить”
 - Кнопка “change password” открывает форму смены пароля
 - password - 6-16 characters [a-zA-Z0-9]
 - repeat password - 6-16 characters [a-zA-Z0-9] equals password
 - Кнопка “Сохранить”
- Страница 404



Общие требования к приложению:

- Front-end: Angular.js, css3.
- Back-end: использовать angular service который будет хранить все данные в памяти или же php/Node.js (будет плюсом)
- Приложение должно работать кроссбраузерно (IE 10+)
- Должны быть использованы такие сервисы Angular, как \$http/\$resource, \$location, \$route, контроллеры, директивы, фильтры.

Все формы в приложении должны проходить валидацию на стороне клиента при помощи Angular FormController с корректным отображением ошибок

Будет плюсом:

- Пользовательские директивы, сервисы
- unit-тесты

Удачи!