

УЧЕБНЫЙ КУРС

РАЗРАБОТКА КЛИЕНТСКОЙ ЧАСТИ НА ПЛАТФОРМЕ
BRMSOFT

ПРОГРАММА ДЛЯ ОПЫТНЫХ РАЗРАБОТЧИКОВ



РАЗРАБОТКА КЛИЕНТСКОЙ ЧАСТИ НА ПЛАТФОРМЕ BPM SOFT

ПРОГРАММА ДЛЯ ОПЫТНЫХ РАЗРАБОТЧИКОВ

ФОРМАТ

- Практикум (онлайн)
- Корпоративный тренинг (онлайн или очный)

ДЛИТЕЛЬНОСТЬ

2 дня по 3 часа

УЧАСТНИКИ УЗНАЮТ

- Навыки кастомизации интерфейса BPMSoft, используя как встроенные механизмы кастомизации, так и создание собственных модулей и стилей для добавления новых элементов;
- Практический опыт работы с Angular на BPMSoft как со встроенными компонентами, так и с использованием подключенного фреймворка.

ПРОГРАММА

День 1. Кастомизация клиентского модуля

| ТЕМА | ПРИМЕРНАЯ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ |
|--|-----------------------------|
| Введение: <ul style="list-style-type: none">▪ Приветствие, знакомство;▪ Организационные вопросы. | 10 минут |
| Миксины: <ul style="list-style-type: none">▪ Миксины в BPMSoft;▪ Применение коробочных миксинов для кастомизации клиентского модуля;▪ Пример создания и использования миксина в клиентской схеме. | 50 минут |
| Работа со стилями: <ul style="list-style-type: none">▪ Добавление стилей в странице записи;▪ Добавление стилей на странице раздела;▪ UI Kit BPMSoft. Адаптация интерфейса под темную тему. | 50 минут |
| Добавление модального окна: <ul style="list-style-type: none">▪ Алгоритм создания модального окна;▪ Кастомизация логики обработчиков элементов управления в модальном окне. | 40 минут |
| Сервис DaData: <ul style="list-style-type: none">▪ Интеграция с DaData;▪ Добавление поля с подсказками из DaData на страницу записи. | 30 минут |

День 2. Работа с Angular модулями

| ТЕМА | ПРИМЕРНАЯ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ |
|--|------------------------------------|
| Использование Angular в BPMSoft: <ul style="list-style-type: none">▪ Особенности настройки поддержки Angular при развертывании BPMSoft;▪ Обзор встроенных модулей Angular;▪ Создание Angular-компонента для размещения на страницу, созданную через продвинутого дизайнера интерфейсов. | 1 час |
| Создание модуля Angular в BPMSoft: <ul style="list-style-type: none">▪ Структура схемы модуля Angular;▪ Создание модуля Angular с добавлением зависимости от внешнего компонента;▪ Обзор сервисов, используемых в модуле Angular;▪ Передача параметров из страницы записи в модуль Angular;▪ Отправка сообщений между элементом в клиентской схеме и модулем Angular. | 2 часа |