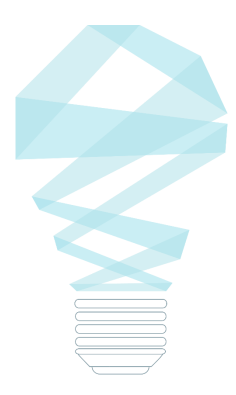


разработка мобильных приложений и web-сервисов

ЧТО МЫ ДЕЛАЕМ

- 🚺 Мобильные приложения 🛛 📫 🐛
- 🔼 Адаптивные сайты 🛚 🗖 🖵
- 🔼 Продвигаем приложения и сайты 🧳 🛂 📢
- 🔼 Поддерживаем и развиваем проекты 🐞 🗞 🕹
- С Тестируем на всех стадиях разработки 🛊 🛡 🖼



МОБИЛЬНЫЕ ПРИЛОЖЕНИЯ



от проектирования до продвижения на рынке

Проектирование

🖒 Разработка

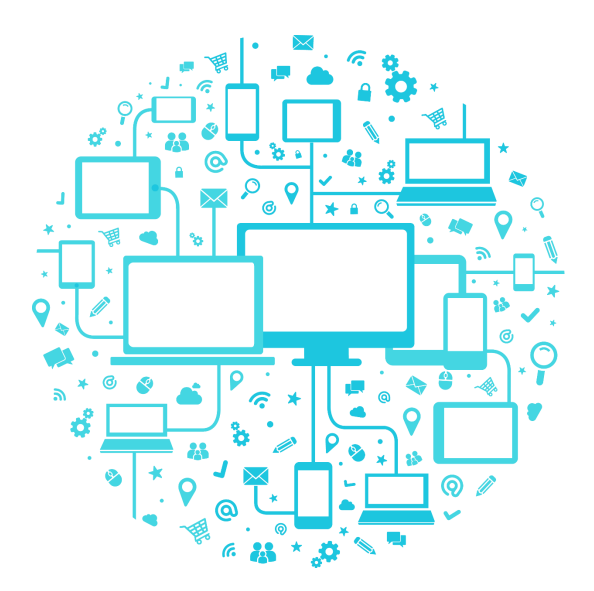
Публикация в сторах

🖒 Дизайн

С Тестирование

Продвижение и реклама

WEB ПРИЛОЖЕНИЯ И СЕРВИСЫ



- **С** Консалтинг и бизнес-анализ
- Проектирование и дизайн
- **Р**азработка и тестирование
- **С** Сопровождение и поддержка

SAAS - ОБЛАЧНЫЕ РЕШЕНИЯ



- 🖒 Защита данных и безопасность
- Масштабируемость ресурсов

- Надежность инфраструктуры
- 🖒 Открытая архитектура

ОСНОВНЫЕ ОБЛАСТИ КОМПЕТЕНЦИИ



- □ СРЕДЫ РАЗРАБОТКИ
 - Xcode

 - Xamarin
 - **⊞** MS Visual Studio

- □ СУБД
 - ⊕ Oracle
 - mySQL
 - PosgtreSQL
 - **MS SQL**

- □ СЕТЕВЫЕ ПРОТОКОЛЫ
 - **HTTP**
 - **SMTP**
 - ⊕ SIP
 - ⊕ RTP / TCP

- ЯЗЫКИ ПРОГРАММИРОВАНИЯ
 - ⊕ Objective-C / CocoaTouch
 - ⊕ C# / .NET / Monotouch
 - \oplus C/C++

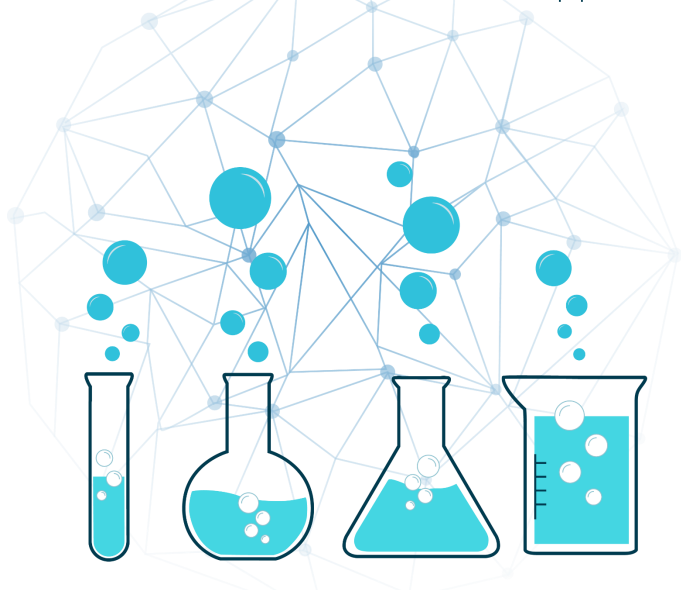
 - ⊕ PHP, HTML5, Javascript
 - Asp.net
- □ ИНСТРУМЕНТЫ УПРАВЛЕНИЯ
 - MS Project
 - Redmine
 - Basecamp

- Windows
- Android
- ⊕ iOS
- MacOS
- ⊕ *nix

[□] ОПЕРАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ

^{*}данный перечень не является исчерпывающим

ТЕСТИРОВАНИЕ НА ВСЕХ СТАДИЯХ РАЗРАБОТКИ



- Автоматизация тестирования
- 🖒 Аудит и контроль качества разработки
- Полный цикл тестирования
- **С** Команды тестировщиков на аутсорсе

ПРОДВИЖЕНИЕ МОБИЛЬНЫХ ПРИЛОЖЕНИЙ



- с Вывод в топ overall и категорий
- Вывод в топ по поисковым запросам
- ♠ ASO оптимизация
- Мобильная аналитика
- Рекламные кампании

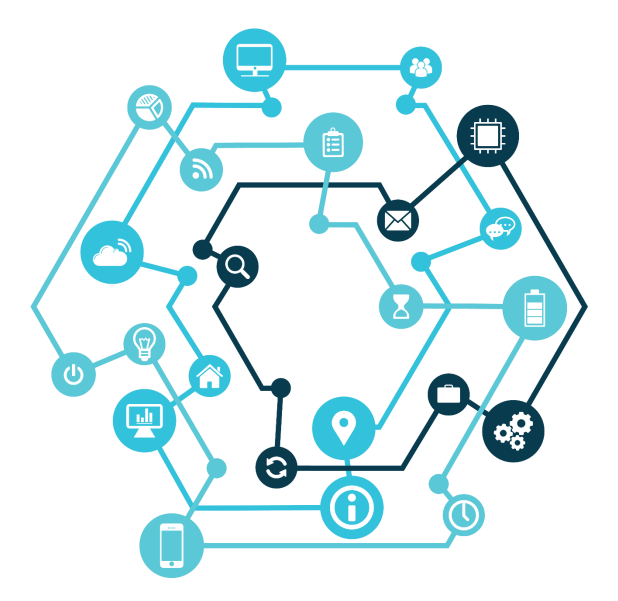
ПРОДВИЖЕНИЕ WEB-CEPBИCOB



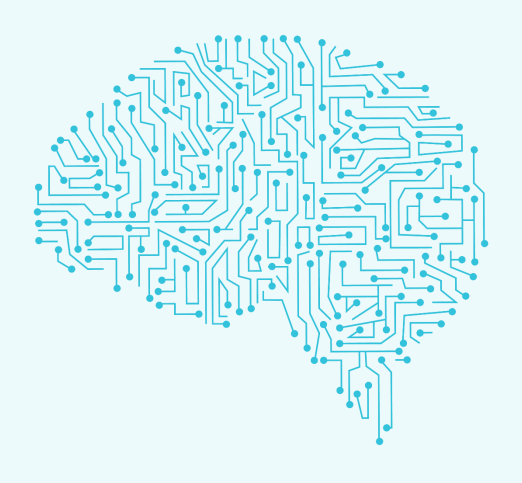
- **С** Контекстная реклама
- **С** Таргетированная реклама
- **С** Продвижение в соц. сетях
- Повышение конверсии

ПОДДЕРЖКА И РАЗВИТИЕ ПРОЕКТОВ

- Техническая поддержка
- Информационная поддержка
- Time&Materials
- Agile&Scrum



ПРОЕКТЫ



Сервис преобразования платежных банковских документов

Служит для автоматического преобразования платежных документов в форматы банков контрагентов и обратно. Сервис включает подсистему блочного программирования. Таким образом, пользователь системы, может самостоятельно гибко корректировать форматы преобразования документов. Встроенные функции оперативного уведомления всех заинтересованных лиц, позволяют оперативно устранять проблемы преобразований документов. Архитектура системы блокирует возможность несанкционированного доступа к документам и настройкам системы.

OC: Red Hat Linux

Платформа: Java EE 8

Технологии: java, JPA, Polymer Frontend Framework, Active MQ

Сервера: JBoss Application Server, Oracle

Клиент-серверное приложение TourService

Платформа TourService обладает всеми опциями, необходимыми для современного туристического приложения. Сервис обладает функциями по бронированию туров и отелей, функцией покупки авиабилетов и аренде автомобилей. Клиент серверное приложение расширяет возможности настройки и быстрого масштабирования. Технология позволяет снизить издержки на интеграцию новых типов услуг, например, вызова такси или аренды автомобиля.

TourService располагает готовой платформой интеграции мобильных приложений, собственным движком рассылки уведомлений и готовыми модулями интеграции с платежными системами.

Решение задач:

- бронирование отелей;
- заказ туров;
- аренда автомобилей;
- аренда квартир;
- online покупка билетов на транспорт.

Сервер автоматизации для "Электронной школы"

Разработка сервера осуществляющего интеграцию сервиса "Электронной школы" с внешними системами. Сервер позволяет подключать систему распознавания ввода оценок с помощью специальной ручки. Таким образом, учителю достаточно ввести данные только в обычный журнал. Используя Web интерфейс, учитель может проверить и скорректировать введенные оценки. Также осуществляется интеграция с универсальными электронными картами для контроля посещаемости и мотивации учеников. Ученикам с хорошей успеваемостью позволяется бесплатно посещать платные курсы и секции.

OC: Windows Server 2012

Платформа: .Net

Технологии: C#, SQL, EF, ASP.Net MVC, WCF

Сервера: IIS, MS SQL

Облачное приложение по управлению фитнес клубом Fit Fox

Онлайн система автоматизации работы для индустрии красоты и спорта. Решает задачи по ведению клиентской базы, учету продаж и посещений, получению статистической и управленческой отчетности. Мобильное приложения содержит мессенджер для общения между посетителями и администраторами клубов, онлайн-расписание и возможность использования телефона вместо абонемента. Авторизация в приложении осуществляется при помощи клубной карты.

Преимущества решения:

- Планирование занятий
- Управление персоналом
- Удаленное управление
- Интеграция с оборудованием
- Отчетность

Сервис оперативного управления инцидентами предприятия

Оперативное уведомление всех заинтересованных лиц об инцидентах на предприятии через общий почтовый ящик (IMAP), предоставляемый сервисом, общение между участниками и контроль устранения. Инциденты поступают через FTP от системы 1С ВІТRIX. Настройка и управление сервисом осуществляется через Web приложение (бэкофис).

OC: Windows Server 2012

Платформа: Java EE 7

Технологии: java, JS, SQL, Jersey, James,

Сервера: TomCat Web Server, Postgres SQL

Клиент-серверное приложение Универсальный сервис перевозок

Решение «Универсальный сервис перевозок» предназначен для организации взаимодействия пассажиров и водителей служб пассажирских и/или грузовых перевозок, предоставления курьерских услуг и подобных сервисов. Преимущества:

- Готовый сервис
- Легко кастомизируется под нужды заказчика
- Простой и понятный Workflow (идентичен Uber и Яндекс.Такси)

Программный комплекс ПРИЛАДА

Среда разработки для выполнения и отладки скриптов автоматизации. Основные задачи программного комплекса - автоматизация и интеграция. В части автоматизации бизнеспроцессов, ПРИЛАДА позволяет отделить бизнес-логику от интерфейсной части. В качестве ESB-шины может служить легковесной заменой интеграционным решениям IBM и Oracle. Бизнес-процессы и процессы интеграции описываются при помощи скриптов, а интерфейсная часть и библиотеки встроенных функций расширяются за счет плагинов. ПРИЛАДА обеспечивает высокую надежность и масштабируемость работы корпоративных приложений и оптимизирует затраты на поддержку и сопровождение бизнес приложений для заказчиков.

Области применения:

- Автоматизация бизнес-процессов
- Встраиваемая автоматизация (для работы требуется только виртуальная машина Java)
- Интеграционная среда
- Роботы для трейдинга
- Игровые роботы

УДОБНЫЕ ПРИЛОЖЕНИЯ ДЛЯ ВАШЕГО БИЗНЕСА

Почта: welcome@wnfx.ru

Телефон: +7 (499) 350-07-79

