

Информационные Технологии и Системы
Лицензионное программное обеспечение

ЮТОН



1

Компания «ЮТон»

Информационные Технологии и Системы
Лицензионное программное обеспечение

г. Москва

<http://www.yton.ru>

Компания «ЮТон» осуществляет деятельность по следующим направлениям:

- Продажа Лицензионного программного обеспечения
- Продажа Компьютерной Техники и Оборудования
- Создание и внедрение Бизнес-решений
- Консалтинговые услуги

Наши Принципы:

- Индивидуальный подход к каждому Клиенту
- Низкие цены и гибкая система скидок

Категории Программного обеспечения:

❑ **Безопасность**

Антивирусы; Файерволы; Системы резервного копирования; Системы шифрования; Защита от хакеров; Серверная защита; Защита почтовых серверов; Защита файловых серверов; Фильтрация спама; Удаленный доступ.

❑ **Прикладное Программное обеспечение**

Операционные системы; Электронные таблицы; Текстовые редакторы; Почтовые Клиенты / Серверы; Электронные словари и переводчики; Офисные программы; Работа с документами; Разработка схем и графиков.

❑ **Средства автоматизации**

Управление документооборотом; Системы распознавания; Базы данных; Серверные решения.

❑ **Средства разработки**

Средства разработки; Работа с Интернет приложениями; Работа с базами данных; Моделирование Бизнес-процессов.

Наши Партнеры-разработчики Программного обеспечения:

- ABBYY
- Acronis
- Adobe
- Autodesk
- BEA Systems
- Borland
- Check Point
- Computer Associates
- Corel
- DocsVision
- Dr.Web
- Eset
- IBM
- Magic Software
- Microsoft
- RSA Security
- Spyrus
- Symantec
- Trend Micro
- Лаборатория Касперского
- МедиаЛингва
- ПРОМТ

Категории Компьютерного оборудования и Техники:

- Серверы
- Компьютеры
- Ноутбуки
- Мониторы
- Принтеры
- Сканнеры
- Копировальная техника
- МФУ
- Системы хранения данных
- Проекторы
- Сетевое оборудование
- Модемы

Наши Партнеры-производители Компьютерного оборудования:

- 3COM
- APC
- Acer
- Canon
- Creative
- Epson
- Fujitsu Siemens
- Hewlett-Packard
- GreenWood
- IBM
- Lenovo
- LG Electronics
- NEC
- R-Style
- Samsung
- ZyXEL

Создание и внедрение Систем Локального позиционирования

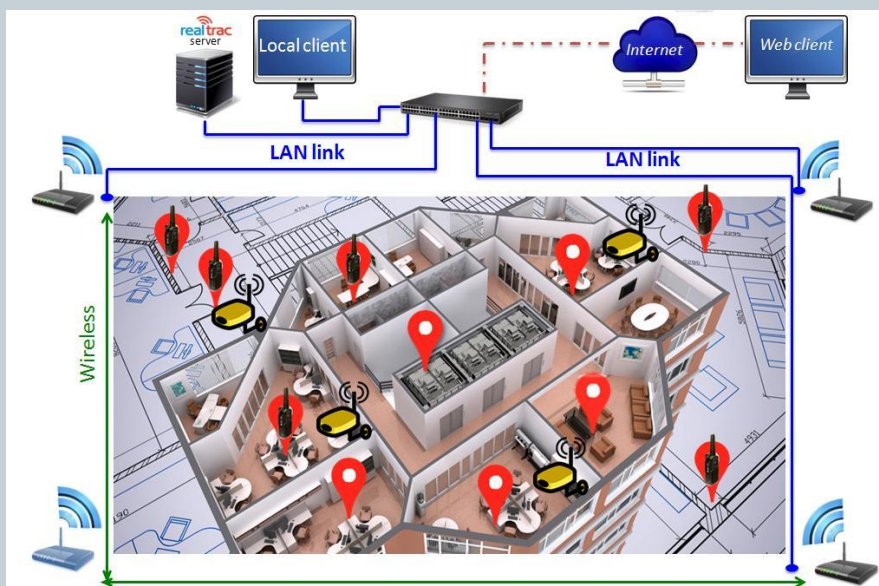
Компания «ЮТон» является Официальным Партнёром Компании RTL-Service, работающей на международном уровне и занимающейся разработкой технологии локального позиционирования – RealTrac, а также внедрением и поддержкой комплексных решений на её основе. Будучи Партнёром Компании RTL-Service, Компания «ЮТон», продвигает и внедряет Решения на базе Технологии RealTrac, осуществляя свою деятельность на Российском рынке. Инновационная Технология RealTrac от Компании RTL-Service является основой для развёртывания современных многофункциональных RTLS–систем локального позиционирования (Real Time Location Systems), предназначенных для определения местоположения людей, техники и объектов, их мониторинга, распознавания деятельности и состояния, осуществления голосовой связи и передачи данных в любых помещениях, включая места, где нет прямого распространения радиосигналов, и куда не проникает сигнал сотовой связи, а также на подготовленных открытых пространствах.

При помощи Технологии RealTrac решаются следующие задачи:

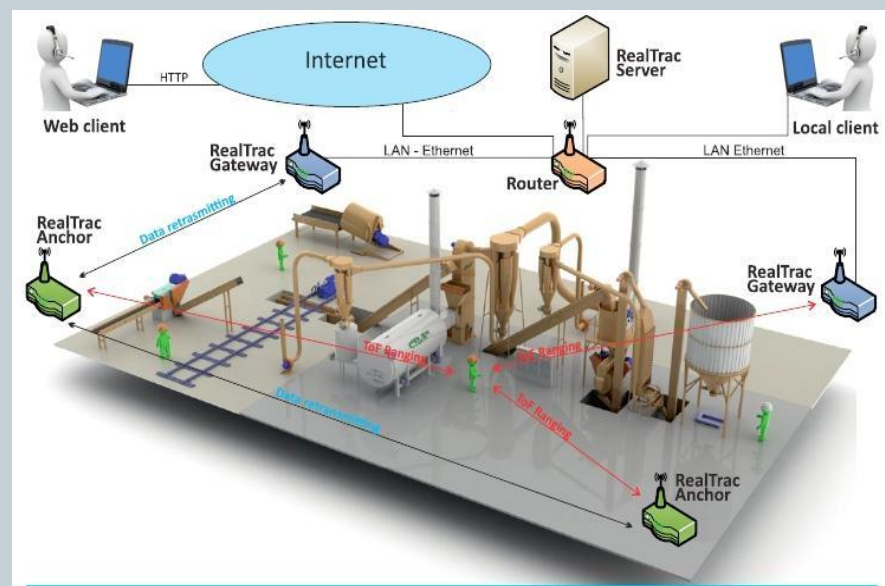
- ❑ Определение местоположения, людей, техники, других объектов внутри и вне зданий, а так же на открытых, подготовленных территориях, везде, где использование глобальных Навигационных Систем (GPS и GLONASS) не возможно или неэффективно из-за недостаточной точности;
- ❑ Воспроизведение с точностью до метра траектории перемещения человека или технического средства внутри здания, или вне здания, на подготовленной территории, за любой промежуток времени.
- ❑ Контроль, запись и анализ траекторий перемещений - людей и/или объектов в границах контролируемых помещений и подготовленных территорий;
- ❑ Обеспечение персонала цифровой связью, с возможностью двусторонней или многосторонней голосовой связи, подключения разговора к телефонной сети.
- ❑ Дистанционный мониторинг дополнительных параметров наблюдаемых объектов (температура, влажность, и др.).

Технология Локального позиционирования – RealTrac. Архитектура решения

Любые помещения:



Открытые пространства:





Microsoft®
SharePoint® 2010

Создание Бизнес-решений на базе Microsoft SharePoint

Microsoft SharePoint представляет собой Интернет-платформу, предназначенную для осуществления совместной работы в Компаниях, Организациях, на Предприятиях над различными Проектами, обеспечивающую увеличение производительности труда участников процесса, при этом управление контентом осуществляется в хорошо всем известной среде Microsoft Office. Развёртывание SharePoint может быть осуществлено как на собственной площадке Компании, Предприятия или Организации, так и с использованием услуг внешнего хостинга.



Microsoft® SharePoint® 2010

Типовые решения на базе Microsoft SharePoint

- Электронный Документооборот;
- Корпоративную отчетность;
- Систему управление информацией;
- Управление персоналом и обучение;
- Организацию тендерных площадок;
- Базы знаний.



Microsoft® SharePoint® 2010

Наши собственные решения на базе Microsoft SharePoint:

- ❑ Создание интерфейса, в соответствии с Техническим заданием Заказчика, для получения данных из корпоративных информационных систем на базе продуктов 1С-Предприятие, а так же данных из баз различного формата (MS SQL, Oracle, MySQL, и т.д.) и других внешних источников, с последующим их представлением на информационном Портале. Получение данных осуществляется по протоколам http и https (web services), что гарантирует безопасный доступ к данным из любой точки мира через Интернет;
- ❑ Выполнение многомерного анализа полученных данных и представление их в удобной для восприятия форме (гистограммы, графики, диаграммы и др.);
- ❑ Интеграция Платформы «1С-Предприятие» и Microsoft SharePoint, позволяющая получить решения масштаба Предприятия, обладающее преимуществами обеих платформ. Внимание! Наша Компания обладает уникальным Решением, объединяющим Платформы «1С-Предприятие» и Microsoft SharePoint.

Создание WCF Сервисов доступа к корпоративным ERP системам формата «1С-Предприятие»

Описание: Созданное нами решение обеспечивает данными Корпоративные порталы Клиентских сервисов наших Заказчиков, при этом данные можно получать из различных источников формата «1С» («1С-Торговля», «1С-Бухгалтерия»), комбинируя их. Созданное решение работает в асинхронном режиме и четко контролирует количество используемых Лицензий на подключение.

Создание системы управления проектами на базе Microsoft SharePoint Server 2013 и Microsoft Project Server 2013

Описание: Созданное нами Решение обеспечивает управление Проектами по климатизации крупных Заказчиков с длительным циклом внедрения Проекта, включающего поставки и монтаж сложного Климатического оборудования (системы кондиционирования), а так же последующее сопровождение созданных Систем.

Создание и внедрение комплексной Системы диспетчеризации Базовых станций для операторов Мобильной связи

Описание: Целью данного Проекта является создание системы полностью автоматического сбора информации о состоянии и функционировании Базовых станций Мобильных операторов (в частности, информации о температуре, влажности, уровне напряжения и т.д.), для целей ее последующей передачи в территориальные Центры управления, призванные следить за корректностью работы Базовых станций, а так же пресекать и ликвидировать аварийные ситуации в случае их возникновения.

Собранная в территориальных Мониторинговых центрах информация, поступает в агрегированном виде в Федеральный центр мониторинга Базовых станций оператора Мобильной связи, расположенный в Москве, где осуществляется ее накопление, хранение и всесторонний анализ.

Система автоматизированного демпинг-мониторинга цен на различные товары и продукты на базе Яндекс-Маркет

Описание: Созданная нами Система позволяет, используя корпоративные данные наших Заказчиков о товарах, продуктах и ценах на них, осуществлять мониторинг в автоматическом режиме следующих показателей:

- Уровень цен Конкуренентов;
- Ценовую политику Партнеров;
- В автоматическом режиме направлять электронные почтовые сообщения Партнерам, чья ценовая политика не соответствует требованиям Вендора.

Решение «Электронный Склад» для операторов Логистических услуг

Описание: Основной целью данной разработки является создание информационного Портала Логистического оператора на базе Microsoft SharePoint. Портал предназначен как для сотрудников Оператора, так и для всех заинтересованных лиц со стороны Заказчиков услуг Оператора и направлен на повышение уровня сервиса и качества предоставляемых Логистических услуг.

Портал выступает в качестве иерархической системы отчетности с разграничением прав доступа (для Заказчиков услуг Логистического оператора), а так же обеспечивает сбор статистики формирования Отчетов, предоставляет возможность создания Отчетов по шаблону, добавление новых и редактирование уже имеющихся Отчетов, силами Заказчиков услуг Оператора, а так же графическую визуализацию данных из Отчетов (графики, диаграммы).

Кроме этого Портал выступает как централизованная система отображения данных с камер видеонаблюдения за складом Оператора, обеспечивая разграничение прав доступа к данным, получаемым с камер видеонаблюдения.

Контактная информация:

Компания «ЮТон» (ООО)

107031, г. Москва, ул. Пушечная, дом 9/6, стр. 1

Телефон / Факс: +7(495)649-68-82

E-mail: info@yton.ru

www.yton.ru