

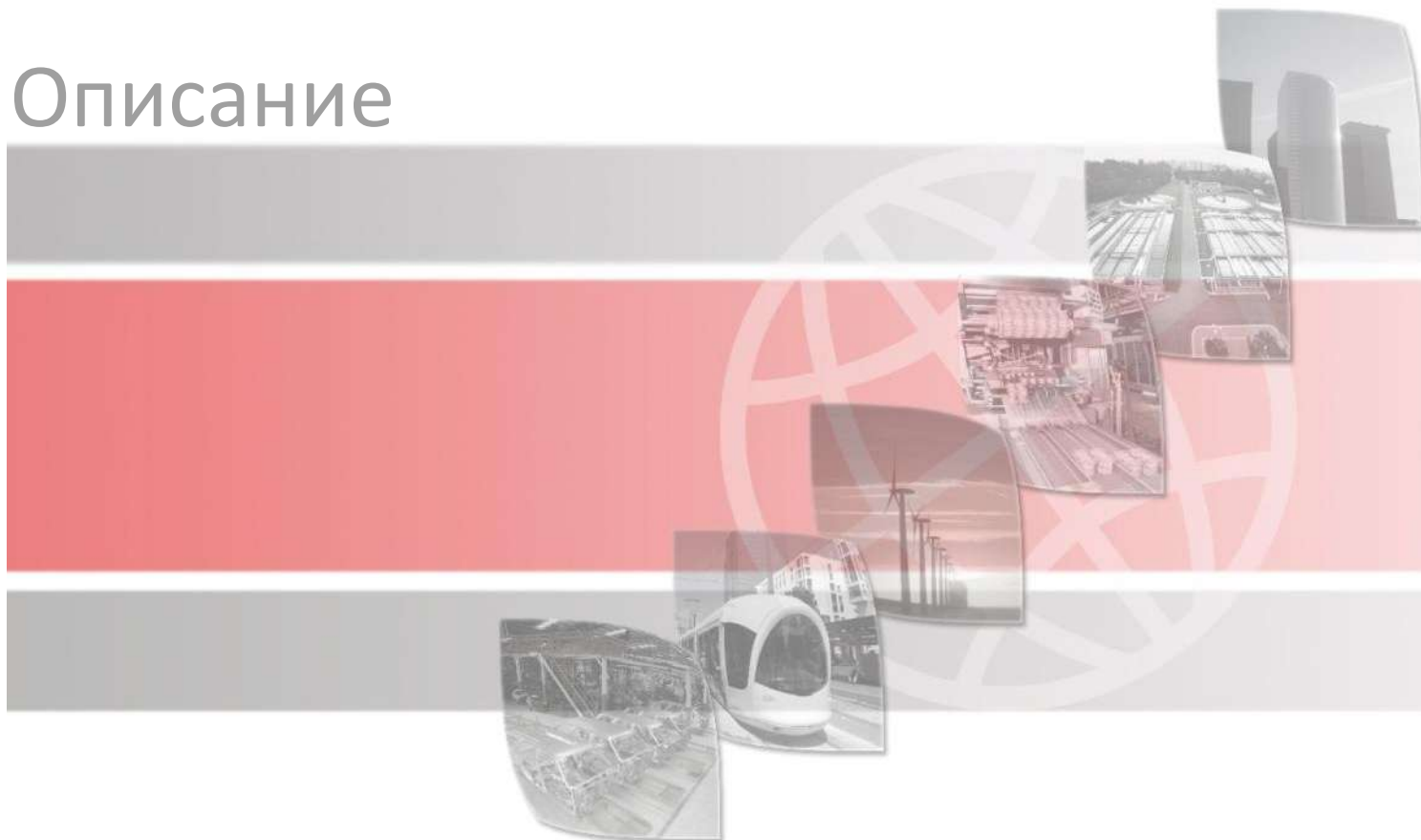


Описание

Демонстрация



Описание



Когда «лёгкого» клиента недостаточно...



«Лёгкий» клиент

- Простая установка на рабочем месте



Доступные решения «лёгких» клиентов

- WebVue
- Terminal Services



Что нужно, чтобы использовать мобильные устройства?

- Необходим «лёгкий» клиент
- Поддержка современных мобильных устройств



Что уже доступно для использования

- Web Services Toolkit для разработки пользователем собственных сервисов

Пример: Служба быстрого реагирования

Использование систем тревожного оповещения – это хорошо

- Распределение затрат на службу технического обслуживания среди нескольких групп сотрудников
- Ответные реакции выполняются с небольшими задержками
- Основа - контракты на годовое обслуживание и поддержку систем

...но недостаточно...

Решения звукового оповещения требуют больше, чем просто SMS

- Можно ли получить подробное описание текущего состояния объекта?
- Может \должна ли проблема быть исправлена на месте?

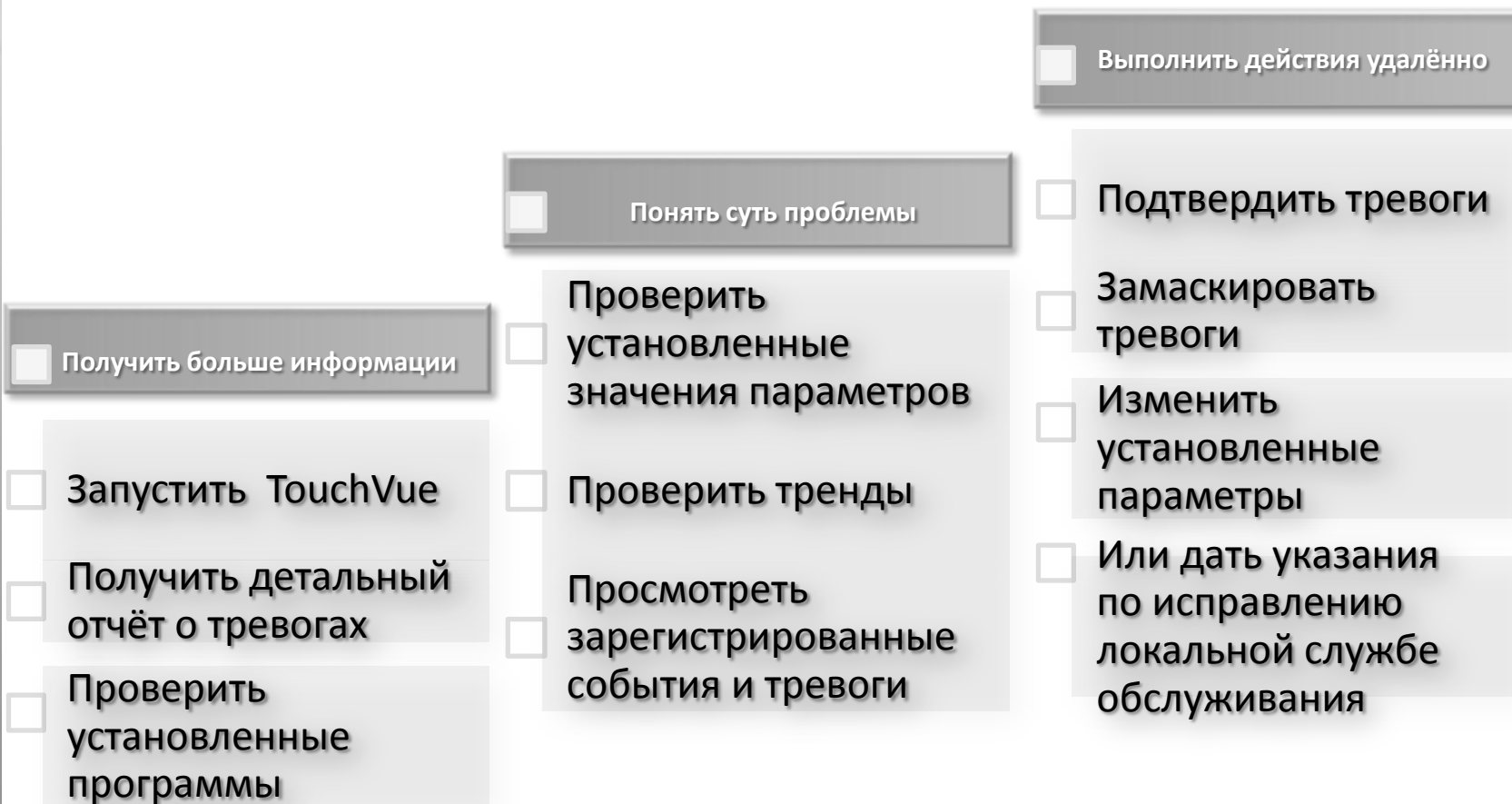
И поможет сэкономить

Ваш лучший друг - Смартфон

Не нужно

- Звонить, чтобы получить больше информации, чем есть
- Искать компьютер, чтобы получить доступ к объекту автоматизации
- Вставать с дивана перед тем как включить свой мозг в работу
- Идти на объект, даже если в этом нет никакой необходимости

После получения оповещения

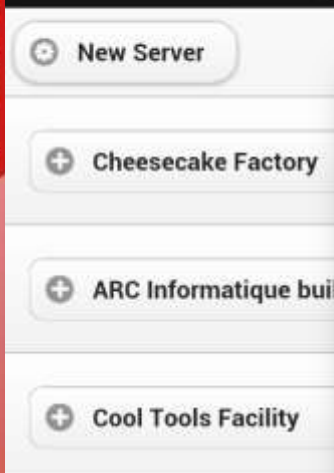
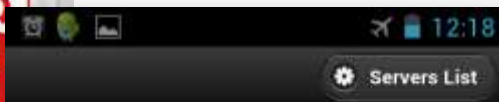


Откажите себе в «удовольствии» поездки на объект, если это возможно...

Что такое TouchVue ?

PcVue Solutions

by ARC Informatique



Описание

- Web приложение, разработанное для
 - Смартфонов
 - Мобильных компьютеров
 - Устройств с ОС Android
- Используется как Web портал для других платформ
 - Системы, не имеющие собственных систем оповещения тревог
- Обеспечивает доступ к основным данным PcVue
 - Данные реального времени
 - Тревоги
 - Логи
 - Тренды
- Использует все преимущества системы прав доступа PcVue
- Требует минимального конфигурирования на стороне сервера

Чем не может быть TouchVue ?



Это не отображение мнемосхем

- Разработка мнемосхем, обычно, не предполагает их использование на Смартфонах
- Другой взгляд на те же данные



Это не гаджет

- Реальные пользователи и операторы каждый день «пишут историю»
- Решение должно соответствовать инфраструктуре клиента

Демонстрация






Заклучение



Ключевые особенности

- Система оповещения тревог
- Обзор установленных программ
- Списки тревог, логов и трендов
- Детальная информация по каждому типу данных
- Просмотр списков
- Идентификация, авторизация и аутентификация пользователя
- Управление wybranymi серверами

Имейте в виду...

-  Получите всю мощь PcVue в вашем мобильном устройстве
-  Восполните пробел в системе управления, когда удалённого доступа и «лёгких» клиентов явно недостаточно
-  Помогите интеграторам и конечным пользователям снизить издержки
-  Дайте дополнительные «глаза» инженерам на объекте
-  Будет доступно в PcVue версии 10.1

Вопросы\Ответы



Спасибо за внимание



ARC Informatique
Benoît LEPEUPLE
2 av de la Cristallerie
92310 SEVRES - FRANCE

Phone: +33 (1) 41 14 36 00
Fax: +33 (1) 46 23 86 02
Email: b.lepeuple@arcinfo.com
Web: www.arcinfo.com