

«Управление и технологии автоматизации учета на платформе 1С:Предприятие»

Санкт-Петербург, 23-24 мая 2013 года, концертный зал «Колизей», Невский проспект, 100.

Вторая всероссийская профессиональная конференция «Управление и технологии автоматизации учета на платформе 1С:Предприятие» проходит во второй раз. 23 и 24 мая 2013 года в городе на Неве, в Концертном зале "Колизей" на Невском пр., 100 соберется около 600 ведущих представителей ИТ-индустрии России и стран СНГ.

Докладчики

	<p>Павел Чистов Методист по платформе 1С:Предприятие 8. Сертифицированный преподаватель ЦСО (5 сертификатов). Автор курсов по программированию в системе 1С:Предприятие 7.7, 8.2, курсов по подготовке к сертификации. Один из соучредителей центра сертифицированного обучения, занимающего первую строчку в рейтинге ЦСО по северо-западу (второй по стране). Город: Санкт-Петербург. Тема доклада: Я - аттестованный специалист, или Без бумажки ты букашка! Содержание: Зачем, кому и какие нужны сертификаты. Как не попасть в рабство франчайзи. Как, когда и где сдавать сертификацию. Альтернативные сертификаты, признаваемые фирмами франчайзи.</p>
	<p>Никита Зайцев Эксперт по технологическим вопросам крупных внедрений (сертифицирован 1С). Эксперт по разработке на платформе "1С:Предприятие 8", ведущий специалист Центра корпоративной технологической поддержки. Город: Санкт-Петербург. Тема доклада: Практика работы с действительно большими и страшными информационными базами. Содержание: Доклад повествует о практических аспектах сопровождения и развития информационной системы на платформе "1С:Предприятие 8", работающей с большими объемами данных под высокой нагрузкой. В докладе будут рассмотрены следующие вопросы: - Технические параметры системы — на что способна платформа "1С:Предприятие"; - Сбалансированная квалификация команды — ключ к успеху; - Выстроенный технологический процесс разработки и внедрения — второй ключ к успеху; - Индустриальный подход к решению технических проблем; - Опыт сотрудничества с фирмой "1С" в рамках проекта ЦКТП. Рассматриваемые вопросы будут проиллюстрированы примерами из практики.</p>
	<p>Андрей Гилев Team leader в команде gilev.ru, эксперт по производительности, руководитель проектов. Провел нагрузочное тестирование на 3000 рабочих мест. Город: Лондон. Тема доклада: Приемы повышения производительности 1С. Содержание: 1. Как выявить проблемы производительности. 2. С помощью каких инструментов поставить диагноз и отыскать пути решения. 3. Как предупредить на будущее возникновение проблем, без существенных затрат. 4. Будут рассмотрены на практике примеры типовых проблем и их решение.</p>



Фарит Насипов

Консультант по производственному учету и прикладным инструментам управления. С продуктами 1С работает более 10 лет. Участвовал в более чем 20 проектах. Разработал модули операционного и материального планирования, управления заказами в ИТРП:Проф.

Город: Москва - Бангкок.

Тема доклада: Marketing Toolkit.

Содержание: Базовые инструменты рекламы, маркетинга и продаж с минимальным личным участием. Тиражируемое формирование интереса, доверия, спроса. Шаблоны.



Евгений Гилев

Консультант по внедрению систем автоматизации бизнеса. Преподаватель Центра сертифицированного обучения 1С. Участвовал в проектах по внедрению УПП в пищевой отрасли, торговле и приборостроении. Разработал авторский курс «Основы грамотной работы в 1С:Предприятии 8», курс сертифицирован в «1С». 8 сертификатов 1С:Специалист по платформе и решениям на «восьмерке». 12 сертификатов преподавателя 1С.

Город: Барнаул.

Тема доклада: Кейсы как инструменты работы с клиентами.

Содержание:

- Кейс – виды кейсов в зависимости от задач и области использования
- Четыре элемента в структуре кейса
- Использование кейсов в обучении
- Кейс как средство работы с клиентами (продажа, постпродажа, лидген)
- Области применения кейсов
- Примеры кейсов.



Сергей Лебедев

Директор компании ITLand, Координатор по развитию направления "1С:Решения для управления проектами".

Город: Санкт-Петербург.

Тема доклада: Подходы к управлению проектной организацией.

Содержание:

- 1) Виды проектно-ориентированных организаций
- 2) Зоны внимания руководителя
- 3) Согласованность и типизация проектов портфеля
- 4) Загрузка ресурсов и проектное бюджетирование
- 5) Мониторинг прогресса выполнения проектов
- 6) Эффективность проектной организации



Андрей Акулов

Эксперт в области проектирования комплексных систем управления предприятием.

Работал в крупнейших ИТ-интеграторах в должности системного архитектора (Микротест, Астерос). Проектировал системы производственного планирования в рамках проектов гособоронзаказа. Разработал и внедрил систему посмменного планирования на опытном заводе (приборостроение).

Город: Москва.

Тема доклада: Когда сотрудник становится гаджетом.

Содержание: Сокращение людей в результате оптимизации деятельности. Благо или зло?

Ответственность разработчика. Надо ли проявлять инициативу?

Создаем систему «под себя». Как перехватить управление у «паучка»?

Разделение труда или как бороться с нехваткой специалистов?



Андрей Аристархов

1С, Представитель отделения разработки фирмы "1С".

Свою карьеру в ИТ-индустрии Андрей Аристархов начал в 1995 году и изначально занимался сложными распределенными системами. Работал в собственных компаниях, являлся консультантом российского представительства Borland. До мая 2012 года Андрей Аристархов 8 лет работал в IBM, где отвечал за работу с независимыми разработчиками ПО (ISV), в т.ч. за проект поддержки IBM DB2 для платформы 1С:Предприятие 8 и за запуск русскоязычной версии портала IBM developerWorks, руководил московским Центром Инноваций IBM. В 1С Андрей Аристархов продолжил заниматься вопросами комплексных решений и возглавил направление «Инновации и интегрированные решения» в рамках отделения разработки программ делового назначения.

Тема доклада: Новые возможности платформы 1С:Предприятие 8.3



Михаил Харитонов

Эксперт по системной интеграции, директор компании 2iS, экс-руководитель направления интеграции прикладных решений компании 1С, автор Конвертации данных, стандарта CommerceML2, разработчик технологий интеграции 1С:Предприятия с другими системами, руководитель проектов автоматизации управленческого учета и консолидации холдингов X5RetailGroup, Автомир, Tez-Tour и других.

Город: Москва.

Тема доклада: Практика централизации управления информационными базами и интеграционными процессами.

Содержание:

1. Выгоды централизации управления интеграционными процессами.
 - a. Что такое централизация управления?
 - b. Для кого актуальна централизация?
2. Границы централизации – что и как можно централизовать:
 - a. Обмены данными
 - b. Обработки данных
 - c. Рассылки сводной отчетности по данным нескольких баз
 - d. SMS \ E-mail оповещения
 - e. Мониторинг ключевых показателей инфобаз
 - f. Администрирование и т.д.
3. Новый уровень информационной безопасности
 - a. Единый центр управления пользователями информационных баз
 - b. Единое хранилище расширенных журналов регистрации информационных баз
 - c. Преимущества централизованного администрирования информационных систем
4. Примеры централизации управления из практики 2iS по выполнению крупных проектов.
5. Концепции и возможности программного продукта «2iS:Интеграция».



Франц Бдяня

Менеджер отдела анализа и контроля рисков PwC в Санкт-Петербурге.

Франц имеет обширный опыт работы в проектах по проведению аудита ИТ для крупнейших компаний отрасли потребительских и промышленных товаров и нефтегазового сектора. В настоящее время он руководит проектами в области предоставления консультаций по использованию систем контроля бизнес-процессов и ИТ, обеспечению устойчивости систем и процессов, а также аудиту ИТ для международных и крупных российских компаний различных отраслей.

Город: Санкт-Петербург.

Тема доклада: ИТ due diligence: как ИТ-служба может повысить стоимость компании.

Содержание: Опыт сделок по слиянию и поглощению, которые происходят в России, показывает, что сторона покупателя все чаще и чаще обращает внимание на ИТ-составляющую объекта сделки. В этой связи влияние ИТ на сделку, на ее стоимость становится особенно актуальным. С другой стороны, ИТ due diligence это еще одна возможность для сотрудников ИТ-службы повысить эффективность своей работы и повысить эффективность деятельности компании в целом.



Артур Абеленцев

Руководитель проектов, заместитель генерального директора ООО «АРТ саТерра». В управленческом консалтинге - с 2001 года. Методолог бюджетного управления, бизнес-процессов, проектного управления. Руководитель проектов в собственной компании. Реализовал ряд крупных проектов в территориально распределенных структурах (личный рекорд - 104 филиала, около 1000 пользователей). Помимо консалтинга, работал руководителем проектов в строительстве. При звуках стройки теряет волю.

Город: Москва.

Тема доклада: Si vis pacem, para bellum. Досудебная подготовка и защита интересов внадренца в суде. Личный опыт.

Содержание: Хочешь мира – готовься к войне. Как добросовестному исполнителю не попасть впросак из-за незнания элементарных правил «техники безопасности». Условия договора – существенные, и, казалось бы, несущественные. Выполнение договора: что может пригодиться, кроме актов. Выходим в суд, или кем лучше быть – истцом или ответчиком? Как доказать, что ты не верблюд, и кому придется это доказывать. Судья вынес решение – что происходит потом?



Сергей Яковенко

Руководитель ИТ-отдела в крупном российском холдинге. Основное направление деятельности - организация процессов ведения разработки и сопровождения ПО. В сфере 1С работает 10 лет. 5 лет занимался проектными внедрениями автоматизированных систем на производственных предприятиях и в сфере розничной торговли.

Город: г. Нижний Новгород.

Тема доклада: Поддержка пользователя, как важный фактор успешности проекта.

Содержание: Большинство усилий при управлении проектами менеджер тратит на соблюдение тройственного ограничения (содержание, стоимость, время). При этом мы упускаем еще один важный фактор успешности - качество, особенно его долговременную часть. После успешного внедрения проектная команда уходит, и Заказчик остается с внедренной системой учета, и как показывает практика, за первый же год эксплуатации система претерпевает значительные изменения. В своем докладе я поделюсь своим опытом, на что следует обратить внимание, чтобы и через год, и через два Заказчик был доволен и использовал результаты проекта.

Особое внимание будет уделено вопросам:

- Что необходимо учитывать при разработке ПО.
- Как написать полезную инструкцию.
- Что такое служба поддержки.
- Как подружить процесс поддержки и развития.



Александр Тарасинский

Руководитель крупных проектов в Украине, России, Казахстане и

Белоруссии. Принимал участие в проекте автоматизации работы логистической компании в Киеве и запускал в работу оптово-дистрибуционный склад в Москве. Последний проект - внедрение УПП на самом крупном в Европе (в своей отрасли) заводе по производству продуктов питания. Одна из статей Александра "Как не нужно "запускать" проекты 1С" <http://infostart.ru/public/169500/> за считанные дни набрала огромное количество голосов и откликов.

Город: Советск, Калининградская обл.

Тема доклада: Кейсы проектов как инструмент успешного запуска автоматизированных систем.

Содержание: В "Кейс IT проекта" включается информация о предприятии, целях автоматизации и способе реализации поставленных целей. У руководителя проектов, который до запуска проекта ознакомится с кейсами успешных проектов, будет больше возможностей качественно запустить новый проект. Собранная в кейсе информация поможет в проведении обследования, уточнении требований и разработке технического задания нового проекта.



Сергей Старых

Системный архитектор, автор подсистемы "Инструменты разработчика".

Работает в компании франчайзи 1С ООО «Интегрируемые информационные системы» (2IS) в должности «Системный архитектор». Автор подсистемы "Инструменты разработчика" <http://infostart.ru/public/15126/> - одной из самых рейтинговых работ на Инфостарте.

Город: Москва.

Тема доклада: Повышение эффективности разработки на платформе 1С с помощью подсистемы "Инструменты разработчика" (кратко об основных инструментах и наиболее эффективных приемах их использования).

Содержание: Подсистема «Инструменты разработчика» вобрала в себя многолетний опыт разработки многих специалистов на платформе 8.X. С ее помощью можно заметно поднять производительность труда разработчика. В докладе дается обзор наиболее эффективных инструментов подсистемы, позволяющий ознакомиться с их функциональностью и увидеть преимущества по сравнению с другими подобными инструментами.



Сергей Коцюра

Руководитель ИТ-отдела торговой компании. 13 лет в сфере 1С - от теории и программирования до практических вопросов работы персонала.

Город: Москва.

Тема доклада: Практические вопросы внедрения и развития автоматизации склада.

Содержание: Автоматизация работы склада торговой компании. Склад как одно из подразделений компании, работающей на удовлетворение интересов клиентов. Проблемы взаимоотношения склада и иных подразделений компании. Автоматизация склада - зло или благо? Как "построить" и навести порядок на складе? Во что вкладываться при автоматизации склада? Ориентироваться ли на большие WMS или удовлетвориться тем минимумом, который есть в типовых конфигурациях? Где точка равновесия между эффективностью и затратами на автоматизацию? Что делать с персоналом и как мотивировать? Основные проблемы при автоматизации склада и развитии складской системы. Практические примеры удач и промахов.



Алексей Патюков

Консультант по постановке и организации учета. Ведущий рубрики "ФРИЛАНС: Инструкция по применению".

Город: Новосибирск.

Тема доклада: Организация жесткого контроля при внедрении информационных систем.

Содержание: Внедрить пусть даже готовую конфигурацию. Казалось бы, что может быть проще. Но приходят они. Пользователи системы. И своей ленью, халатностью, "неприкасаемостью" губят на корню любые попытки запустить систему.

Как готовиться к запуску? Нужен ли предварительный технический анализ существующих информационных систем заказчика? Что он дает? Как предварительно определить предстоящие риски? Как снизить? Можно ли давить на сотрудников заказчика? Допустима ли диктатура и авторитаризм со стороны внедренцев?

Эти вопросы мы рассмотрим на докладе.



Федор Куликов

ИТ-Прагматика, Сертифицированный специалист RedHat. Эксперт по эксплуатации 1С + Linux. Работает в ИТ-сфере более 15 лет. Специализируется на автоматизации средних и малых предприятий. Ценит командную работу.

Руководитель команды, которая разрабатывает и внедряет самостоятельные конфигурации на заказ. Странник использования свободного ПО.

Город: Санкт-Петербург.

Тема доклада: Построение информационной системы современного предприятия на базе СПО.

Содержание: Как построить информационную систему класса Enterprise и не разориться? Воспользуемся правом использовать свободное программное обеспечение (СПО). GNU/Linux предоставляет не только ядро операционной системы, но и тысячи программ различного назначения. С выходом «1С:Предприятия 8.3», с полноценной платформой для Linux, выбор операционной системы становится прост и очевиден.



Евгений Сосна

Профессиональный программист 1С:Предприятия. Специализация - автоматизация учета для дистрибьюторских компаний. Активный разработчик скриптов для проекта Снегопат (1С 8.X), в связи с постоянной работой в конфигураторе и наличии Снегопата, по возможности, превращая мечты в реальность, а конфигуратор в среду разработки.

Город: Украина, Запорожье.

Тема доклада: Альтернативные системы контроля версий и практика применения с 1С.

Содержание: С появлением в 8.3 возможности полностью выгружать/загружать конфигурацию, все больше стал подниматься вопрос об использовании альтернативных систем версионного контроля для коллективной и индивидуальной разработки. Основными критериями для возникновения данных обсуждений, является неудовлетворенность текущей работой и развития самого хранилища. Комбинирование хранилища конфигурации и систем версионного контроля может позволить решить такие проблемы как быстрое определение авторства кода, возможность ветвления разработки и главное более простого объединения. С помощью интеграции с внешними системами можно проводить выборочный анализ кода «молодого» специалиста; различные модели ветвления при разработке дают пространство для маневров при принятии/отклонении/тестировании новой доработки. Альтернативные системы версионного контроля уместны и для индивидуальной разработки, например создавать хранилище на мощностях заказчика обычно не целесообразно, но при этом хранить историю доработок очень даже хочется. Для командной разработки, интеграция с различными системами баг-трекинга позволяют более оперативно получать информацию о закрытых задачах и видеть код, который претендует на решение данной задачи, обмен ветками между программистами и code review изменений позволяет вам управлять кодом.



Евгений Шумилов

Руководитель и участник проектов по разработке тиражного программного обеспечения. Разработчик тиражных информационных систем с 1995 года.

Работа на платформе «1С:Предприятие» с 2000 года.

Управление проектами по разработке тиражных программных продуктов с 2000 года.

Город: Ижевск.

Тема доклада: Bugs must die или как повысить качество конфигураций на платформе 1С:Предприятие 8.x инструментами тестирования.

Содержание: 1. Инструменты тестирования.

2. Тестирование конфигурации после доработок, обновления, объединения, при смене версии платформы.

3. Тестирование на проектах внедрения.
4. Тестирование пользовательских интерфейсов.
5. Примеры классов ошибок, которые можно находить автоматическими методами.
6. Отладка, воспроизведение и поиск места зарождения ошибки.
8. Автоматическая генерация сценариев тестирования.
9. Unit-тестирование.
10. Обеспечение отказоустойчивой работы при минимальных "окнах" на администрирование.
11. Автоматическое протоколирование и фиксация ошибок на рабочих базах.
12. Примеры повышения качества программ за счет автоматизации тестирования.
13. Как можно провести тестирование четырехсот конфигураций в месяц силами двух человек.



Аркадий Климовский

Тема секции:

Взвесь свои мозги: каждому 1Снику - любимую работу! :)
идеальная команда для идеального проекта

Содержание:

Альтернативная (практическая) модель оценки скиллов и компетенций 1Сников, коллинеарная требованиям 1С-работодателей. Каких сотрудников хотят работодатели и как это можно измерить. И как с её помощью формировать оптимальные и эффективные проектные команды.
Модель позволит вам понять, куда дальше развиваться как специалистам своего направления, и как повысить свою стоимость на рынке труда.
Также расскажем, как эту модель применять, чтобы на рынке труда 1С реализовать, казалось бы, недостижимое: "каждому 1Снику - любимую работу" :)



Асхат Уразбаев

Тема секции:

Нулевая итерация в методологии Scrum

Содержание:

Для нас нулевая итерация — время для команды, бизнеса и заинтересованных лиц совместно исследовать проект и продукт, которые они собираются создавать.
В этом докладе я представлю наш опыт проведения с командами нулевой итерации.
Мы поговорим о практиках, которые помогут команде эффективно стартовать и обсудим как вовлечь заинтересованных лиц в совместную работу с командой с самого начала проекта.

Асхат Уразбаев сделал вполне типичную карьеру от младшего разработчика до менеджера проектов в небольшой аутсорсинговой компании.

В Luchoft Асхат занимался внедрением «тяжелых» традиционных методологий разработки программного обеспечения в подразделениях компании. Благодаря одному из заказчиков он «познакомился» с Agile. Новый способ разработки оказался чрезвычайно эффективным.

В марте 2006 года он основал движение практиков гибкой разработки AgileRussia.

В 2008 году Асхат вместе с партнером Никитой Филипповым основал компанию ScrumTrek, которая консультирует, проводит тренинги и помогает компаниям внедрять гибкие методологии.



Андрей Бербека

К продуктам 1С имеет отношение с первого рабочего дня (1996).

Работал **разработчиком, консультантом, руководителем проектов, руководителем отдела разработки тиражных решений, руководителем отдела проектной автоматизации, руководителем проектного направления.**

За это время удалось насмотрелся всякого. Как выглядят удачные проекты, с чего начинается большой крах, как доводятся до финиша не удачные проекты. Что скорее всего работает, а что чаще всего не работает.

Город: Москва

Тема секции (второй участник - Александр Тарасинский):

Исполнитель vs Заказчик. Портрет идеального партнера

Содержание:

От кого и чего зависит успех проекта, какие требования предъявить друг к другу перед началом проекта автоматизации, о чем договориться «на берегу», как разделить функционал между командами, какие риски возможны, и как их нивелировать, когда разумнее отказаться от проекта. В баттле принимают участие реальные руководители проектов автоматизации от Заказчика и Исполнителя, доклад построен на конкретных примерах из жизни.



Влад Дмитриев

Менеджер по развитию бизнеса Майкрософт Россия. В сфере ИТ работает более 17 лет. За это время участвовал в разработке мультимедиа систем, систем бизнес аналитики, банковских приложений. В команде Microsoft с 2006 года. Более пяти лет отвечал за техническое взаимодействие с партнерами-производителями компьютерной техники. В настоящий момент работает в партнерской группе департамента стратегических технологий Российского офиса Microsoft.

Город: Москва

Тема секции (второй участник - Андрей Акулов):

Секция "Windows Azure - инструмент стартапера"

Содержание:

Выбор серверной инфраструктуры: инвестиции в оборудование или покупка хостинга?

Как облачные сервисы позволяют сэкономить на развертывании решения?

Возможности Windows Azure и чем облако отличается от обычного хостинга

Программа конференции

Мы хотим, чтобы вам было интересно и полезно посетить нашу конференцию, поэтому выработали следующие условия для докладов в большом зале.

Общие требования к докладам/выступлениям:

1. Доклад не должен содержать рассказ о продуктах и услугах вашей компании (реклама).
2. Доклад не будет принят, если посвящен не столько содержанию управленческих методик и подходов, сколько убеждению читателей в их актуальности и полезности (пропаганда).
3. Доклад не будет принят, если искусственно сужает рамки поднятой проблемы до набора предлагаемых вашей компанией решений (скрытая реклама) .
4. Доклад не будет принят, если посвящен не методикам и подходам, а событиям и тенденциям на рынке и в обществе (публицистика).

1 ДЕНЬ (23 мая)	Большой зал	Малый зал 1	Малый зал 2
08.30-10.00	Регистрация участников.		
10.00-10.45	Открытие конференции. Цыденов Доржи: "Несколько слов о сообществе". Слово Генерального спонсора.		
10.45-11.15	Сергей Коцюра "Практические вопросы внедрения и развития автоматизации склада"	Секция "Взвесь свои мозги: каждому 1Снику - любимую работу! :)". Ведущий Аркадий Климовский	Александр Орефков. Мастер-класс "Скрытые возможности Снегопата".
11.15-12.05	Никита Зайцев "Практика работы с действительно большими и страшными информационными базами"	Секция "Нулевая итерация в методологии Scrum". Ведущий Асхат Уразбаев	Александр Орефков. Мастер-класс "Скрытые возможности Снегопата".
12.05-12.30	Кофебрейк.		
12.30-13.20	Андрей Гилев "Приемы повышения производительности 1С"	Секция "Складской учет. Выбор WMS" .Ведущий Сергей Коцюра.	Секция "Снегопат и его скрипты" . Эксперты круглого стола. Александр Орефков, Артур Аюханов, Валерий Агеев.
13.20-14.00	Сергей Старых "Повышение эффективности разработки на платформе 1С с помощью подсистемы	Секция "Складской учет. Выбор WMS" .Ведущий Сергей Коцюра.	Секция "Снегопат и его скрипты" . Эксперты круглого стола. Александр Орефков, Артур Аюханов.

	"Инструменты разработчика"		Валерий Агеев.
14.00-15.00	Перерыв. Обед.		
15.00-15.40	Евгений Гилев "Кейсы как инструменты работы с клиентами"	Секция "HighLoad 1С". Эксперты круглого стола: Никита Зайцев, Андрей Гилев, Павел Баркетов.	Павел Чистов "Решаем на "отлично" задачу на сертификации".
15.40-16.20	Фарит Насипов "Marketing Toolkit"	Секция "HighLoad 1С". Эксперты круглого стола: Никита Зайцев, Андрей Гилев, Павел Баркетов.	Сергей Старых. Мастер-класс по подсистеме "Инструменты разработчика"
16.20-16.40	Кофепейк.		
16.40-17.20	Сергей Яковенко "Поддержка пользователя как важный фактор успешности проекта"	Секция "HighLoad 1С". Эксперты круглого стола: Никита Зайцев, Андрей Гилев, Павел Баркетов.	
17.20-18.00	Александр Тарасинский "Кейсы проектов как инструмент успешного запуска автоматизированных систем"	Секция "Маркетинг и продажи". Эксперты круглого стола: Фарит Насипов, Евгений Гилев.	
18.00-18.40	Михаил Харитонов "Практика централизации управления информационными базами и интеграционными процессами"	Секция "Маркетинг и продажи". Эксперты круглого стола: Фарит Насипов. Евгений Гилев.	
19.30	After-party		

2 ДЕНЬ (24 мая)			
	Большой зал	Малый зал 1	Малый зал 2
10.00-10.45	Евгений Шумилов "Bugs must die или как повысить качество конфигураций на платформе 1С:Предприятие 8.x инструментами тестирования"	Секция "Как заставить слона танцевать: практика организации разработки в больших компаниях". Ведущий: Леонид Румянцев	Валерий Агеев. Мастер-класс "Устройство файловых баз и их восстановление"
10.45-11.30	Евгений Сосна. "Альтернативные системы контроля версий и практика применения с 1С"	Секция "Исполнитель vs Заказчик". Баттл. Ведущие: Александр Тарасинский, Андрей Бербика	Валерий Агеев. Мастер-класс "Устройство файловых баз и их восстановление"
11.30-12.10	Андрей Аристархов "Новые возможности платформы 1С:Предприятие 8.3"	Секция "Исполнитель vs Заказчик". Баттл. Ведущие: Александр Тарасинский, Андрей Бербика	11.30-11.55 "ЗетаСофт", презентация "Учет и продажа времени сотрудников. Применение в среде франчайзи"
12.10-12.30	Кофепейк.		
12.30-13.15	Федор Куликов. "Построение информационной системы современного предприятия на базе СПО (свободного программного обеспечения)"	Секция "Удаленная работа". Ведущие - Александр Белов, Алексей Патюков	11.30-11.55 "ЗетаСофт", презентация "Учет и продажа времени сотрудников. Применение в среде франчайзи"
13.15-14.00	Андрей Акулов "Когда сотрудник становится гаджетом"	Секция "Удаленная работа". Ведущие - Александр Белов, Алексей Патюков	Секция "Проблемы в IT-проектах" Ведущий: Александр Чавалах
14.00-15.00	Перерыв. Обед.		
15.00-15.40	Сергей Лебедев "Подходы к управлению проектной организацией" Алексей Патюков "Организация жесткого контроля при внедрении информационных систем"	Секция "Инструменты и методы автоматизации тестирования". Ведущий Евгений Шумилов	Секция "Linux + 1С". Эксперты круглого стола: Федор Куликов.
15.40-16.20	Артур Абеленцев "Si vis pacem, para bellum. Досудебная подготовка и защита интересов внедренца в суде. Личный опыт"	Секция "Автоматизация продаж и синхронизация склада в режиме реального времени". Ведущий Антон Цайлингер	Секция "Linux + 1С". Эксперты круглого стола: Федор Куликов.
16.20 -	Алексей Патюков	Секция "Защита интересов внедренца в суде".	Секция "Linux + 1С". Эксперты круглого стола:

17.00	"Организация жесткого контроля при внедрении информационных систем"	Ведущий Артвр Абеленцев	Федор Квликов.
17.00-17.20	Кофебрейк.		
17.20-18.00	Франц Бдоян "ИТ due diligence: как ИТ-служба может повысить стоимость компании"	Секция "Windows Azure - инструмент стартапера". Ведущие: Андрей Акулов, Влад Дмитриев	Секция "Linux + 1С" . Эксперты круглого стола: Федор Квликов.
18.00-18.40	Павел Чистов "Я - аттестованный специалист, или Без бумажки ты букашка"	Секция "Windows Azure - инструмент стартапера". Ведущие: Андрей Акулов, Влад Дмитриев	Секция "Linux + 1С" . Эксперты круглого стола: Федор Квликов.
18.40	Завершение конференции.		

Контактный номер телефона:

Россия: 8-800-5555-256

Санкт-Петербург: (812) 309-06-46

Москва: (495) 668-08-22

По вопросам приобретения билетов на конференцию:

es@infostart.ru, Катерина Севостьянова

ld@infostart.ru, Людмила Дмитриева

По вопросам программы конференции:

ip@infostart.ru, Ирина Пятакова

По вопросам спонсорства и информационного партнерства:

vd@infostart.ru, Валерия Денякина

ml@infostart.ru, Михаил Любченков

Сайт конференции:

<http://event.infostart.ru/may2013/>

Фото, видео и отзывы о первой конференции:

<http://event.infostart.ru/may2013/about/media/>

Оформление заказа на участие:

<http://event.infostart.ru/may2013/visitors/payment/>

Спасибо за внимание!