



Avanlogic Connect 2018: объединяя передовые решения

25 октября компания Avanlogic провела в Киеве бизнес-саммит для партнёров и клиентов - Avanlogic Connect 2018, в ходе которого были представлены инновационные решения и интеграционные услуги для банков, розничных сетей, логистических компаний и других отраслей.

Постоянное развитие и стремление вперед – таков девиз компании Avanlogic, и это отражено в её названии. "Наша компания использует передовые алгоритмы и инновационные схемы работы, откликаясь на потребности клиентов и опираясь на международный опыт и партнерские отношения, сообщил Владимир Чикалов, CEO Avanlogic, открывая саммит. Он представил обзор продуктов и решений, которые Avanlogic вместе с партнёрами предлагают украинскому рынку.

Avanlogic – официальный представитель и стратегический партнёр компании Samsung. "Мы предлагаем мобильные решения Samsung – смартфоны, планшеты, а также профессиональные дисплеи и программные продукты этой компании", – отметил Владимир Чикалов. Планшеты и смартфоны компании Samsung

вместе с программным решением Samsung Knox позволяют создать централизованную и управляемую среду мобильных устройств для внутренних корпоративных потребностей и продвижения услуг для клиентов. Высочайшее качество профессиональных панелей, богатый выбор конфигураций в сочетании с мощным инструментом MagicInfo от Samsung позволят реализовать наиболее творческие идеи в сфере Digital Signage.

Владимир рассказал об облачном программном продукте DWall.online, в разработке которого принимала участие компания Avanlogic – выступала консультантом в формировании функционала для компании-разработчика. DWall.online предлагает самые передовые технологии для передачи контента, позволяет управлять любым профессиональным дисплеем, телевизором, видеоустройством, назначать расписание, прокручивать рекламу, видео, потоковое мультимедиа, отображать веб-страницы, меню ресторана, работать в режиме киоска и др.

Avanlogic – официальный представитель компании SOTI, признанного лидера на рынке решений для управления мобильными устройствами (Mobile Device Management – MDM). Программное обеспечение SOTI даёт возможность компаниям управлять своим парком мобильных устройств и приложениями, применять различные политики безопасности. Например, вы можете принести своё личное устройство и работать с ним внутри корпорации. MDM-решение повышает производительность труда и делает устройства более безопасными и контролируемыми.

Avanlogic является также представителем компании Koamtac, которая производит аксессуары для смарт-устройств, мобильные терминалы, на-



садки на мобильные устройства, превращающие стандартный смартфон или планшет в портативный терминал сбора данных, используемый во многих сферах бизнеса для доставки, мерчандайзинга, инвентаризации. По словам Владимира Чикалова, инженеры компании Коамтас могут в считанные недели создать насадку для комплектации мобильной точки оплаты с учётом требований заказчика.

Гибким и недорогим решением для обеспечения функционала приёма карт в условиях работы "лицом к лицу" с клиентом (с соблюдением всех требований платежных систем) является mPOS – мобильная точка продажи. mPOS представляет собой смартфон, планшет или другое беспроводное устройство, которое выполняет функции кассового аппарата или терминала электронной торговли. Используя mPOS, можно организовать продажу внутри торгового зала: продавец-консультант поможет покупателю выбрать товар, просканирует штрих-код, примет оплату, проведёт инвентаризацию.

Мобильная точка оплаты может быть специально разработана по заказу с применением:

- мобильного телефона;
- планшета;
- накладки-сканера;
- мобильного POS терминала оплаты;
- мобильного принтера в том числе с функцией PPO;
- накладки с дополнительной батареей.

Компания Avanlogic поставляет на украинский рынок весь модельный ряд терминалов Castles. Кроме того, на базе Avanlogic в Украине будет создан центр компетенции и разработки программного обеспечения для решений Castles.

У компании Avanlogic есть несколько успешных проектов систем фоновое озвучивания, которые в качестве эффективного инструмента



маркетинга используются в магазинах, отделениях банков, торговых центрах, ресторанах. В завершение обзорной презентации Владимир Чикалов рассказал о Системе управления очередью (или Системе управления потоками посетителей), которая была адаптирована компанией Avanlogic для банковских и государственных учреждений, телекоммуникационных операторов и торговых залов.

Живой интерес и отклик аудитории вызвали выступления представителей компаний – партнёров Avanlogic.

Компания SOTI – один из крупнейших в мире поставщиков решений для управления сетью мобильных устройств (MDM) работает на рынке Украины более 25 лет. Как подчеркнул в ходе презентации инженер по продажам компании SOTI Эрхан Коркмаз (Erhan Korkmaz), программный продукт SOTI не просто управляет мобильными устройствами, он представляет





собой передовую платформу для управления мобильностью предприятия (Enterprise Mobility Management – EMM) и обеспечивает защиту, поддержку и развёртывание устройств IoT (Интернета вещей). В числе преимуществ продукта SOTI – уникальные сервисы геолокации, удобная консоль управления, повышенная безопасность, снижение затрат, поддержка удалённого управления устройствами, высокая масштабируемость, возможность уменьшать или увеличивать количество подключенных устройств. Компания SOTI – партнёр более 170 тысяч компаний – производителей мобильных терминалов. Программный продукт SOTI работает на платформах Android, iOS, Linux, macOS, Windows.

Смарт-аксессуары к смарт-устройствам представил Гаэтано Монталбано (Gaetano Montalbano), коммерческий директор компании Koamtac. Ком-

пания является крупнейшим поставщиком мобильных сканеров, накладок и сканирующих устройств для торговли, логистики, складского учета, медицины, транспорта. В 2020 году доля Koamtac на рынке ручных сканеров штрих-кода достигнет 10%, поделился планами компании Гаэтано Монталбано. Koamtac предлагает клиентам удобные, простые в использовании решения для платежей, считывания RFID-меток, штрих-кода, зарядные устройства. Стратегическим партнёром компании Koamtac является Samsung.

Гаэтано Монталбано продемонстрировал линейку оригинальных миниатюрных сканеров штрих-кода KDC Bluetooth Barcode Scanner. В комплект поставки KDC280 входит – сканер штрих-кода KDC280 Bluetooth Low Energy (BLE) с уменьшенным расходом батареи, ключ USB BLE Dongle и зарядное устройство. Способы ношения устройств – на пальце, на запястье (как перчатка), со смарт-часами и др. Сканеры KDC Bluetooth Barcode Scanner широко используются, например, при посадке на поезда OUIGO во Франции, в медицине.

Инновационные решения для логистики KDC SmartSled находят применение на заводах – заказ, доставка, счёт, комплектующие; в авиакомпаниях – сканирование багажа при погрузке-разгрузке самолёта. Семейство модульных устройств KDC Payment Companion (KDC400/500/600) обеспечивает считывание магнитных карт, NFC, штрих-кода, QR-кода, а модели KDC500 и KDC600 сертифицированы на приём чиповых EMV-карт.

Андрей Тихонов, технический директор компании Castles, рассказал о современных тенденциях и будущем платежей в безналичном и подключённом обществе. По оценкам экспертов, безналичные общества могут начать существо-



вать уже с 2022 года. В настоящее время наиболее “безналичными” странами являются Канада, Швеция, Великобритания, Франция, США, Китай (источник: “The World's Most Cashless Countries”, by ForexBonuses.org, 2018).

Компания Castles – один из крупнейших в мире поставщиков платёжных терминалов и оборудования и в то же время наиболее быстрорастущий. Андрей Тихонов представил продуктовый ряд компании: модели mPOS; мобильные и настольные POS-терминалы и ПИН-пады; терминалы самообслуживания (Unattended) и вендинговые машины. Все эти устройства работают на платформе Linux.

mPOS могут интегрироваться с любыми устройствами iOS, Android или Windows. Компания Castles также развивает семейство платёжных терминалов на Android.

О новых тенденциях в области Digital Signage – надёжных, гибких и масштабируемых решениях для управления цифровой рекламой на широком спектре видеопанелей (включая мобильные устройства), а также о концептах построения обслуживания с использованием систем Электронных очередей, рассказал Алексей Путыля, коммерческий директор Avanlogic. Он привёл результаты исследований рынка, согласно которым Digital Signage оказывает прямое влияние на возможность получения дополнительной прибыли и может использоваться гораздо эффективнее, чем просто для красоты либо только в маркетинговых целях.

Отдельно Алексей Путыля отметил, что совмещение двух систем – Digital Signage и Электронной очереди – в единое решение позволяет привлечь дополнительное внимание клиентов и повысить эффективность восприятия целевой информации на 30%.



Антон Ткаченко, менеджер по работе с ключевыми клиентами Mobile B2B, компания Samsung, коснулся перспектив новой мобильной экономики и представил решения и мобильные устройства Samsung для бизнеса. Он рассказал о возможностях, особенностях работы и преимуществах безопасной платформы корпоративной мобильности Samsung Knox.

Интересные презентации, деловая и одновременно дружественная атмосфера, отличная организация, способствующая общению и обмену опытом и мнениями, сделали Avanlogic Connect 2018 заметным событием для развития мобильных технологий и цифровой экономики в Украине.

О надёжных решениях Avanlogic читайте на сайте компании www.avanlogic.com

