

Samsung поставил крупную партию тонких клиентов ТВ-ВН компании Laurens

06.12.2013

Киев, Украина – ноябрь 2013 года – Компания Samsung Electronics объявила о завершении сделки с компанией Laurens (Роттердам) по поставке 1600 комплектов оборудования для обустройства рабочих мест в 67 рабочих зонах. Сделка проведена совместно с системным интегратором KPN, который установил необходимое ПО и приложения.

Заказчик: Laurens – крупнейшая компания, предоставляющая услуги ухода и проживания пожилым людям в Роттердаме (Нидерланды). Компания Laurens обеспечивает профессиональный уход и заботу людям по месту их жительства или же предоставляет специальное жилье, соответствующее их потребностям. Помимо заботы и ухода, компания поддерживает социальную активность своих клиентов, проводя для них широкий спектр образовательных и развлекательных мероприятий, организывает туристические поездки и праздники для пожилых людей.

Детали проекта: С помощью устройств Samsung компания-заказчик успешно решила задачу внедрения VDI-инфраструктуры на рабочих местах своих сотрудников. Virtual Desktop Infrastructure (инфраструктура виртуальных рабочих столов) – это форма виртуализации настольных систем, в которой все элементы рабочего стола пользователя размещены в центре обработки данных. Пользователь удаленно подключается к своему рабочему месту с какого-либо клиентского устройства; при этом ни рабочий стол пользователя, ни приложения, ни данные на его устройстве локально не хранятся. Такая технология обеспечивает минимизацию издержек предприятия, гибкость управления системой и повышает уровень информационной безопасности.

Решение: Комплекс оборудования, поставленный компанией Samsung, включает: нулевой клиент ТВ-ВН с формфактором подставки для монитора, 24-дюймовый монитор, карту памяти Sandisk mSSD емкостью 16 ГБ, дополнительный модуль памяти DDR3 емкостью 4 ГБ, USB-мышь и DVI-кабель. 1200 из 1600 комплектов оборудования также оснащены компьютерной клавиатурой. На поставленное оборудование обеспечена сервисная поддержка в течении 5 лет.

Тонкие клиенты Samsung ТВ-ВН управляются с помощью Microsoft SCCM (System Center Configuration Manager) – решением для управления ИТ-инфраструктурой. Настройку решения обеспечил системный интегратор KPN.

Особого внимания заслуживает инновационное решение по размещению тонкого клиента Samsung ТВ-ВН с формфактором подставки для монитора. Оно позволяет использовать ТВ-ВН с любым монитором, совместимым со стандартом VESA. Благодаря Samsung ТВ-ВН можно быстро и эффективно обустроить рабочие места с «облачными» мониторами самых различных диагоналей и использовать все преимущества технологий виртуализации настольных ПК.

Кроме того, Samsung ТВ-ВН дает возможность воспользоваться преимуществами интегрированной системы управления Samsung Magic RMS Pro, для удаленного обслуживания рабочих станций, в том числе обновления ПО и проведение мониторинга состояния устройств в режиме реального времени. А благодаря инфраструктуре виртуализации рабочих мест виртуализации рабочих мест (Virtual Desktop

Infrastructure, VDI) сотрудники смогут с различных клиентских устройств получить удаленный доступ к виртуальным десктопам на централизованном сервере. VDI позволяет снизить эксплуатационные расходы бизнеса, повышает защищенность данных и обеспечивает поддержку мобильных сотрудников. Такая инфраструктура на основе решений визуализации Samsung может быть как для тонких, так и для нулевых клиентов.

«Мы рады успеху наших коллег – сотрудников компании «Samsung Electronics Бенилюкс». Они сумели привести все составляющие технического комплекта в соответствие с требованиями, которые включали не только внедрение VDI-инфраструктуры, расширение технических возможностей оборудования, но и установку и настройку на нем системы управления Microsoft SCCM, что было реализовано системным интегратором KPN, – отметил Игорь Рябченко, руководитель департамента по работе с корпоративными партнерами компании «Samsung Electronics Украина». – Поставленное оборудование VDI призвано сделать рабочий процесс пользователей более комфортным, а удобное в управлении компактное решение для больших организаций Samsung TB-WH обеспечит не только высокую надежность и безопасность всего комплекта, но и его продуктивную длительную работу».