

РАЗРАБОТКА АВТОМОБИЛЕЙ VOLKSWAGEN И AUDI БУДЕТ ПРОИЗВОДИТЬСЯ НА ОСНОВЕ ПЛАТФОРМЫ TEAMCENTER КОМПАНИИ SIEMENS PLM SOFTWARE

Плано, (шт. Техас, США), Кельн (Германия), 26 февраля 2008г.
Компания Siemens PLM Software, подразделение Siemens Industry Automation Division, ведущий мировой поставщик ПО и услуг для управления жизненным циклом изделия, объявила о том, что концерн Volkswagen сделал крупный заказ на поставку и внедрение PDM системы Teamcenter®.

Приняв решение о внедрении Teamcenter, крупнейший европейский автопроизводитель Volkswagen обеспечит прозрачность разработки и изготовления автомобилей - теперь вся необходимая информация о степени готовности, производительности и себестоимости моделей будет доступна на каждом этапе технологического процесса. Масштабный проект по внедрению системы управления данными об изделии (K-PDM) на всех предприятиях группы компаний Volkswagen рассчитан на несколько лет и предусматривает подключение до 45 тысяч пользователей. Основные цели проекта — повышение эффективности и унификация производственных процессов группы компаний Volkswagen за счет применения глобальной среды разработки и проектирования, основанной на K-PDM.

Важнейшими задачами проекта являются синхронизация логистической цепи и обеспечение доступности актуальной информации о продукции для заказчиков и поставщиков в распределенной среде в режиме реального времени. K-PDM позволит объединить все существующие информационные системы предприятия и оптимизировать расходы. Перечисленные выше цели будут достигнуты благодаря внедрению единого для всей компании решения по управлению данными об изделии.

Выбор пакета Teamcenter компанией Volkswagen обусловлен широкими возможностями интеграции системы и большим количеством ее успешных внедрений, зарекомендовавших себя на практике.

Реализация проекта рассчитана на несколько лет и включает в себя автоматизацию производства различных моделей автомобилей группы компаний Volkswagen. Решение о полномасштабном внедрении системы Teamcenter для создания новых автомобилей марок Volkswagen и Audi было принято в ноябре 2007г.

«Мы рады предоставить наши решения ведущему мировому автопроизводителю — компании Volkswagen, — отметил Тони Аффусо (Tony Affuso), президент и председатель совета директоров Siemens PLM Software. Применение системы Teamcenter компании Siemens PLM Software будет способствовать дальнейшему развитию инновационных решений, эффективной организации коллективной работы и сокращению срока создания новых моделей автомобилей группы Volkswagen».

O Volkswagen Aktiengesellschaft

Volkswagen Group — крупнейший по объему продаж европейский производитель автомобилей. Штаб-квартира компании находится в городе Вольсфбург (Wolfsburg). В 2007 году группа продала более 6 млн. автомобилей (в 2006 году - 5, 7млн.). Производственные мощности Volkswagen Group включают 48 заводов, расположенные в тринадцати странах Европы и шести странах Америки, Азии и Африки. Компания насчитывает более 325,000 сотрудников по всему миру. Volkswagen Group продает автомобили в более 150 странах мира. Группа владеет восемью брендами, среди которых: Volkswagen, Audi, Bentley, Bugatti, Lamborghini, SEAT, Škoda и подразделение Volkswagen Commercial Vehicles. Дополнительная информация доступна на сайтах: www.audi.com и www.volkswagen.com

О Siemens PLM Software

Siemens PLM Software, подразделение Siemens Industry Automation Division, ведущий мировой поставщик программных средств и услуг по управлению жизненным циклом изделия (PLM). Компания имеет 4,6 млн. инсталлированных лицензий более чем в 51 000 компаниях по всему миру. Штаб-квартира расположена в г. Плано, штат Техас. Решения Siemens PLM Software позволяют предприятиям организовывать совместную работу в распределенной среде для создания лучших товаров и услуг. Дополнительную информацию о компании можно получить на корпоративном web-сайте: www.siemens.com/plm.

О Siemens Industry Automation Division

Siemens Industry Automation Division (Нюрнберг), подразделение Siemens Industry Sector, является мировым лидером в области разработки систем автоматизации производства, программного обеспечения для промышленных предприятий и низковольтных распределительных устройств. Продукция подразделения включает как стандартные решения для промышленности, так и отраслевые системы автоматизации для автомобильных и химических заводов. Являясь ведущим поставщиком программного обеспечения, подразделение Industry Automation, оптимизирует производственные процессы на всех этапах жизненного цикла изделия.

#

Примечание: Siemens и логотип Siemens являются зарегистрированными торговыми марками Siemens AG. Teamcenter является торговой маркой Siemens Product Lifecycle Management Software Inc. или его филиалов в США и других странах. Все прочие торговые марки, зарегистрированные торговые марки или услуги являются собственностью их владельцев.