

Сотрудничество Dassault Systèmes и echoBase, сделало возможным ведение медицинской документации на iPhone и iPad

***Портативность, доступность и высочайшую степень
защищенности данных обеспечивает мобильный доступ к
Информационной сети системы национального
здравоохранения США***

Лоуэлл, шт. Массачусетс, 13 мая 2010 г. – Компания Dassault Systèmes (DS) (Euronext Paris: #13065, DSY.PA), мировой лидер в области 3D и PLM (управление жизненным циклом изделия) решений, объявила о сотрудничестве с разработчиком приложений, компанией [echoBase, Inc.](#), которое позволит DS создавать решения для ведения медицинской документации. Приложение Resonate компании echoBase для iPhone позволит врачам, больницам, фармацевтическим компаниям и другим организациям, работающими в области здравоохранения, использовать решение ENOVIA V6 Dassault Systèmes для организации взаимодействия в режиме реального времени и управления данными для обеспечения портативности, доступности и безопасности медицинских данных. Это позволит повысить качество обслуживания пациентов, вне зависимости от того, какого врача или медицинскую компанию они собираются посетить.

С развитием и совершенствованием информационных систем лечебных учреждений приложение Resonate на основе решения ENOVIA обеспечит единый безопасный пользовательский интерфейс, который позволит использовать информацию о пациенте в различных ИТ-системах, как то: система управления медицинской практикой, отслеживания историй болезни пациентов и планирования ресурсов, а также ряд других систем, используемых в структуре здравоохранения. Использование решения ENOVIA в качестве интеграционного и коммуникационного доступа к развивающейся Информационной сети системы национального здравоохранения (Nationwide Health Information Network – NHIN) позволит организациям беспрепятственно управлять усовершенствованием инфраструктуры при сохранении безопасного доступа к необходимой информации о пациентах с помощью интуитивно-понятного приложения для iPhone, которое можно загрузить с App Store.

«Возможность использования iPhone и других мобильных устройств в сфере здравоохранения является ярким примером того, как технологии помогают обеспечить прозрачность и удобство для пользователей при работе с поставщиками услуг в любой сфере. Мы считаем, что это одни из естественных путей использования возможностей управления и интеграции решения ENOVIA V6, – утверждает Мишель Тельер (Michel Tellier), директор решения



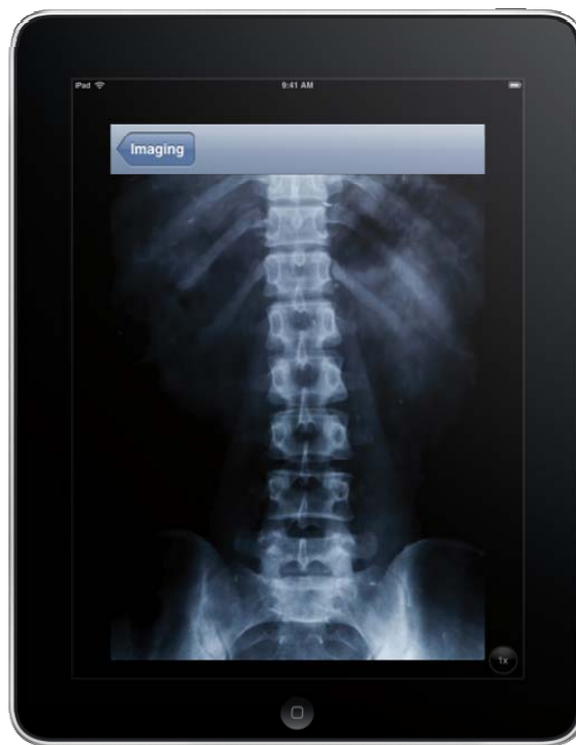
ENOVIA, Dassault Systèmes. – На базе ENOVIA было разработано большое количество решений в аэрокосмической и оборонной отраслях, которые обеспечивают мобильность, безопасность и доступность конфиденциальных данных государственного уровня. Dassault Systèmes и решение Resonate компании echoBase теперь эффективно используют те же преимущества, которые дает IP-протокол для обеспечения безопасности и взаимодействия в режиме онлайн, обеспечивая потребность в большей мобильности, но при этом соответствуя всем требованиям безопасности в том, что касается управления данными в сфере здравоохранения».

Приложение Resonate, разработанное компанией echoBase, способствует как повышению качества обслуживания пациента, так и его безопасности, за счет предоставления лечащему врачу немедленного доступа к карте больного в виде гибкого и интуитивно-понятного интерфейса для представления сложных документов. Это мобильное приложение для iPhone значительно сокращает время, необходимое для заполнения документации (может занимать от 30 до 50%), освобождая его для более важных дел и работы с пациентами.

«Мы применяем здесь все те же технологии интеграции и защиты данных, что используются в авиакосмической и оборонной областях на протяжении десятилетий, – утверждает Brent Джей Миллер (Brent J Miller), главный исполнительный директор и соучредитель компании echoBase. – Партнерство с лидером в области управления данными об изделии позволяет добиться мобильности, конфиденциальности и взаимодействия на уровне, который я называю «Управление данными о пациенте» ('Patient Data Management').

Также компания echoBase планирует разработать приложение для выпущенного недавно устройства Apple iPad. Он имеет больший, чем у iPhone, дисплей и обладает более мощной батареей, что сделает его устройством, удачно дополняющим iPhone за счет наличия более удобного интерфейса и ряда других преимуществ. Встроенный микрофон и динамик позволяет производить записи аналогично iPhone, а беспроводная клавиатура в комнате осмотра пациента может быть подключена к iPad для ускорения процесса ведения записей, если врач хочет их делать вручную.

Компании echoBase и Dassault Systèmes принимают активное участие в проведении ряда крупных медицинских исследовательских проектов, а также являются членами Информационного и коммуникационного альянса в области здравоохранения штата Северная Каролина (North Carolina Healthcare Information and Communications Alliance – NCHICA), занимающегося вопросами безопасного и мобильного управления данными в рамках Информационной сети системы национального здравоохранения США.



###

О компании Dassault Systèmes

Dassault Systèmes – мировой лидер в области 3D и PLM (управление жизненным циклом изделия) решений обеспечивает увеличение прибыли для более, чем 115 тысяч заказчиков из 80 стран. DS с 1981 года занимается разработкой и продажей PLM программного обеспечения и услуг, которые обеспечивают эффективную работу производственных процессов и позволяют увидеть жизненный цикл изделия от этапа его создания до утилизации в 3D.

Портфолио решений Dassault Systèmes содержит: CATIA для виртуального проектирования продукции - SolidWorks для 3D проектирования - DELMIA для виртуального производства - SIMULIA для виртуального тестирования - ENOVIA для взаимодействия и совместного управления бизнес-процессами и жизненным циклом изделий, и 3DVIA для создания виртуального опыта потребления. Акции Dassault Systèmes котируются на фондовой бирже Euronext Paris (#13065, DSY.PA). Для получения более подробной информации посетите сайт <http://www.3ds.com>

О компании IBM

Для получения более подробной информации посетите сайт <http://www.ibm.com/software/plm>

Контакты для прессы:

Елена Демьянова (Россия) Demyanova@fhv.ru +7 (495) 937 31 31

Dassault Systèmes Press Contacts:

Derek Lane (DS Americas) derek.lane@3ds.com +1 (818) 673-2243
CJ Lin (DS AP) cj.lin@3ds.com +86 21 3856 8039
Arnaud Malherbe (DS EMEA) arnaud.malherbe@3ds.com +33 (0)1 55 49 87 73

IBM Contacts

Lon Levitan llevitan@us.ibm.com +1 512-286-7216