

Группа компаний Русский САПР приглашает на семинар

«Новое в вертикальных решениях Autodesk».

Дата проведения: 12.03.08

Территория: г. Пермь

Группа компаний Русский САПР – холдинг, куда вошли компании Ребис РАША, Бюро САПР, Институт САПР и ГИС. Основной сферой деятельности холдинга является дистрибуция программного обеспечения; системная интеграция в области комплексной автоматизации инженерной деятельности; консалтинг; дальнейшее сопровождение проектов на протяжении всего жизненного цикла; обучение и повышение квалификации специалистов.

Решения, предлагаемые группой компаний наиболее комплексные и законченные. Они базируются на использовании программных продуктов ведущих разработчиков программного обеспечения. Наши решения работают в нефтегазодобывающей, нефтеперерабатывающей, нефтехимической промышленности, в энергетике, машиностроении и судостроении, пищевой промышленности и других отраслях. Они содержат инструменты, не только позволяющие эффективно осуществлять проектную деятельность, но и не менее эффективно управлять базой данных проектов и ходом проектных работ.

Autodesk — многоотраслевая компания-производитель программных продуктов, предлагающая решения для создания, управления и совместного использования проектных данных в цифровом формате.

Уже 25 лет AutoCAD является базовым программным продуктом в строительстве, архитектуре, машиностроении, проектировании объектов инфраструктуры и создании геоинформационных систем. За это время произошли глобальные изменения не только во внешнем облике проектируемых объектов, но и в самом подходе к проектированию. Развитие новых технологий не стоит на месте, и наступило время, когда проектировщикам требуются новые инструменты для реализации своих идей. Поэтому политика Autodesk направлена на продвижение вертикальных решений в различных отраслях.

Практически вся основная продуктовая линейка локализована и доступна для приобретения российскими заказчиками.

На семинаре будут рассмотрены следующие темы:

1. AutoCAD 2008. Что нового?
2. Возможности использования AutoCAD 2008 для совместных работ проектных подразделений.
3. Решение задач проектирования генерального плана с применением программного комплекса AutoCAD Civil 3D 2008.
4. Назначение системы AutoCAD Architecture 2008. Примеры использования.
5. Проектирование систем инженерных коммуникаций зданий и сооружений с применением автоматизированного комплекса AutoCAD MEP 2008.
7. Применение комплекса AutoCAD Electrical 2008 для решения электротехнических задач.
8. Возможности использования программного комплекса AutoCAD Inventor 2008 для проектирования механического и технологического оборудования, деталей машин и механизмов.
9. Применение программного комплекса AutoCAD Revit Architecture Suite 2008 в архитектуре для проектирования зданий и сооружений.
10. Возможности применения единого интегрированного решения AutoCAD Revit Structure Suite 2008 для проектирования металлоконструкций.
11. Комплексное решение для проектирования и создания строительной документации с помощью AutoCAD Revit MEP Suite 2008.
12. Схема лицензирования программного обеспечения разработки компании Autodesk.
13. Новое технологическое обучение инженерного персонала.

Участие в семинаре бесплатное!

Заявки на участие в семинаре просьба направлять до 6 марта по адресу: advc@saprcorp.ru
perm@rebis.ru

По материалам сайта www.rusapr.ru