

SD473612

Autodesk Forge: планы развития платформы

Ярослав Решетников
Autodesk

Цели обучения

- Узнайте о том, что именно разработчики платформы Forge планируют выпустить в ближайшее время;
- Познакомьтесь с новыми API платформы Forge;
- Узнайте о стратегии развития платформы Autodesk Forge;
- Узнайте, как платформа Forge позволяет компаниям трансформировать свой бизнес.

Описание

Применяете ли вы платформу Autodesk Forge на практике? Является ли она частью вашей стратегии цифровой трансформации компании? Или, возможно, с её помощью вы помогаете вашим собственным клиентам трансформировать свой бизнес? Если ответ на один из этих вопросов – да, то мы предлагаем вам подробнее узнать о том, над чем команда разработчиков Forge работала в течение последнего года. Обновления в ключевых компонентах платформы, повышение производительности и быстродействия для отображения информационных моделей в вебе и многое другое. Присоединяйтесь к нам на этом выступлении, чтобы узнать больше о существующих возможностях платформы Forge, а также о том, что будет реализовано в течение последующих лет. Данное выступление позволит вам более точно определить вектор развития платформы Forge и выстроить планы по разработке решений на этих технологиях.

Докладчик

Ярослав Решетников – менеджер подразделения Developer Advocacy and Support в России и СНГ. Работает в компании Autodesk с 2011 года и обеспечивает всемерной поддержкой всех тех, кто разрабатывает свои собственные решения или расширяет функционал уже имеющихся при помощи технологий Autodesk.

Программа выступления

Поскольку данное выступление содержит множество анонсов и конфиденциальной информации, то на данный момент в этом раздаточном материале мы можем упомянуть только общую программу всего выступления. Этот документ будет обновлен своевременно и предоставит вам соответствующую информацию.

- Что такое Forge?
- Усилить эффект от цифровой трансформации вашей компании;
- Обновления в Autodesk Forge backend;
- Обновления в Model Derivative и Forge Viewer;
- Обновления в Design Automation;
- Сервисы Forge Data и краткое введение в их API;
- XR в Autodesk;
- Обновления в Autodesk Construction Cloud и BIM360.

Это выступление также будет предоставлено на английском, французском, испанском, немецком, китайском и японском языках.