

[← назад к перечню](#)

ИЮН

15

2015

Airbus Helicopters выбирает отраслевое решение "Build to Operate" от компании Dassault Systèmes для управления своей производственной деятельностью

Платформа 3DEXPERIENCE позволяет оптимизировать заводские процессы, повысить продуктивность и рентабельность программ по производству вертолётов

Париж, Франция, 6 июля 2015 года — Компания Dassault Systèmes (Euronext Paris: #13065, DSY.PA), разработавшая платформу 3DEXPERIENCE и являющаяся мировым лидером в области решений для 3D-проектирования, создания цифровых 3D-макетов и управления жизненным циклом изделий (PLM), сообщила о том, что компания Airbus Helicopters, подразделение холдинга Airbus Group, выбрала отраслевое решение Dassault Systèmes "Build to Operate" для более эффективного управления производственными операциями и для повышения рентабельности своих программ по изготовлению вертолётов.

Компания Airbus Helicopters является ведущим мировым производителем вертолётов гражданского и военного назначения. Недавно на предприятии была разработана и принята стратегия, направленная на улучшение качества обслуживания заказчиков и предусматривающая замену устаревших эксплуатационных систем новыми высококласными цифровыми системами. В рамках этой цифровой трансформации компания Airbus Helicopters, в частности, нуждалась в мощном решении для планирования внутривоздушных процессов и управления производством, которое бы позволило ускорить время вывода новой продукции на рынок, а также повышения операционной эффективности.

Отраслевое решение "Build to Operate", специально разработанное с учетом потребностей предприятий аэрокосмической отрасли и оборонной промышленности, использует портфель приложений DELMIA Apriso. Благодаря решению "Build to Operate" компания Airbus Helicopters сможет с цифровой точностью осуществлять мониторинг, контроль и валидацию любых аспектов производственной деятельности – начиная с повторяемых процессов и последовательностей производственных операций и заканчивая отправкой готовой продукции в цепочки поставок.

Специалисты Airbus Helicopters фактически получают возможность моделировать продукцию, планировать и реализовывать процессы, обмениваясь опытом на всех этапах проектирования, конструирования, производства и продаж существующих и новых моделей вертолётов. Благодаря возможности моделирования и валидации процессов в виртуальной среде, компания может устанавливать и реализовывать практики бережливого производства для повышения эффективности своих программ.

[ЗАГРУЗИТЬ ПРЕСС-РЕЛИЗ](#)

Контакты пресс-службы

Digital marketing, Russia & CIS Dassault Systèmes
Faina KHAMUKOVA
faina.khamukova@3ds.com

PR & Communications EMEAR Dassault Systèmes
Zeljka SKOKO
zeljka.skoko@3ds.com

"Мы внедрили разработанное компанией Dassault Systèmes отраслевое решение 'Build to Operate', которое является частью платформы 3DEXPERIENCE, чтобы оптимизировать организацию производства для наших программ по выпуску вертолётов, – говорит Жан-Люк Стюрлез (Jean-Luc Sturlèse), вице-президент по управлению производственными потоками в Airbus Helicopters. – Благодаря решению 'Build to Operate' мы сможем ускорить процесс вывода на рынок новой продукции и повысить операционную эффективность, что является для нас важным конкурентным преимуществом, особенно с учетом постоянного роста заказов на нашу продукцию".

Глобальное производство, системы обеспечения качества, процессы управления трудовыми ресурсами и цепочками поставок, которые ранее были разрозненными, теперь синхронизированы друг с другом за счет использования согласованного потока данных. Единая цифровая платформа обеспечивает прозрачность управления в режиме реального времени и возможность оптимизации всех бизнес-процессов, начиная с поставок основных узлов и компонентов и заканчивая эксплуатацией линии окончательной сборки. Цифровые средства анализа заводских операций позволяют Airbus Helicopters оценить эффект от внесения конструктивных усовершенствований и технических доработок и в оперативном режиме устранять возникающие производственные задачи.

"Вертолёты Airbus – это чрезвычайно сложная техника, которая требует от поставщиков высокой точности производства и поддержки; кроме того, при производстве вертолётов используются большие объёмы интеллектуальной собственности, – говорит Мишель Телье (Michel Tellier), вице-президент Dassault Systèmes по решениям для авиакосмической отрасли. – Благодаря нашему решению 'Build to Operate' мы смогли обеспечить Airbus Helicopters цифровую целостность всех производственных процессов, начиная с управления хозяйственной деятельностью и заканчивая фабричными операциями в соответствии с принципами бережливого производства, что благотворно сказывается на результатах всей деятельности компании".



О компании Dassault Systèmes

Dassault Systèmes воплощает принцип **3DEXPERIENCE**, обеспечивая отдельных людей и компании виртуальной средой для создания устойчивых инноваций. Ведущие решения компании помогают изменить подход к разработке, производству изделий и сервису. Обеспечивая поддержку свыше 220 тыс. заказчиков, Dassault Systèmes работает более чем в 140 странах мира, с компаниями любого размера и из всех отраслей промышленности, таких как транспорт, энергетика, авиастроение и прочее.

Для получения более подробной информации посетите сайт www.3ds.com.

3DEXPERIENCE, логотип Compass и 3DS, CATIA, SOLIDWORKS, ENOVIA, DELMIA, SIMULIA, GEOVIA, EXALEAD, 3DVIA, BIOVIA, NETVIBES и 3DEXCITE являются зарегистрированными торговыми марками компании Dassault Systèmes и ее дочерних фирм в США и в других странах.

Наверх

О компании

- О компании 3DS
- La Fondation
- События
- Пресс-релизы
- Журналы 3DS
- Экологическая ответственность
- Платформа 3DEXPERIENCE
- Истории клиентов

Поддержка и обучение

- Knowledge Base
- Программа обучения и каталоги курсов

Оставаться на связи

- Отдел продаж
- 3DS в мире
- Карьера
- Контакты

Популярные ссылки

- DraftSight
- Загрузить
- Истории

Присоединиться

- Facebook
- Twitter
- Youtube channel
- Blog



ПОДЕЛИТЬСЯ