



OCHO DIRECTORES EJECUTIVOS QUE ACELERAN EL CRECIMIENTO CON LA TRANSFORMACIÓN DIGITAL

Historias de éxito de clientes con 3DEXPERIENCE Works

REDEFINIENDO EL FUTURO
DE LA COLABORACIÓN

AHORRO DE
TIEMPO Y DINERO

APROVECHAMIENTO
DE LOS DATOS PARA
INNOVAR Y TOMAR
MEJORES DECISIONES

LISTO PARA LA DEMANDA
DEL CLIENTE

UN ENFOQUE LEAN
BASADO EN LA NUBE
SIENTA LAS BASES
PARA EL CRECIMIENTO
EN EL FUTURO

DESCUBRA CÓMO PUEDE
BENEFICIARSE SU
ORGANIZACIÓN



REDEFINIENDO EL FUTURO
DE LA COLABORACIÓN

AHORRO DE
TIEMPO Y DINERO

APROVECHAMIENTO
DE LOS DATOS PARA
INNOVAR Y TOMAR
MEJORES DECISIONES

LISTO PARA LA DEMANDA
DEL CLIENTE

UN ENFOQUE LEAN
BASADO EN LA NUBE
SIENTA LAS BASES
PARA EL CRECIMIENTO
EN EL FUTURO

DESCUBRA CÓMO PUEDE
BENEFICIARSE SU
ORGANIZACIÓN

Maximizar el rendimiento actual y futuro es una prioridad máxima para los directores ejecutivos. Para ser competitivo hoy en día, no basta con realizar mejoras incrementales. Los directores ejecutivos y los líderes senior tienen que cambiar la manera de dirigir un negocio para dar con formas más sostenibles de gestionar el negocio y comercializar los productos.

La tecnología tiene un papel importante a la hora de habilitar la transformación empresarial. Las soluciones basadas en la nube, como **3DEXPERIENCE**® Works, ofrecen una mayor agilidad empresarial al unificar el ciclo de vida del producto completo: generación de la idea, diseño, simulación, fabricación y servicios de marketing, lo que proporciona continuidad y trazabilidad. La digitalización y conexión de todas las áreas de la empresa ofrece

a las organizaciones la posibilidad de modernizar su forma de innovar, operar y, en última instancia, ofrecer valor a los clientes.

3DEXPERIENCE Works es una cartera de innovación empresarial que conecta a todas las personas, datos y aplicaciones en un entorno único, unificado y colaborativo, lo que permite a todos los involucrados en el desarrollo de productos contribuir al proceso de innovación. Aprovecha la plataforma **3DEXPERIENCE** basada en la nube y combina la potencia de SOLIDWORKS® con herramientas de Dassault Systèmes líderes en el sector para el diseño, la simulación, la fabricación y el marketing. Cuando cada parte interesada tiene acceso en tiempo real a las herramientas e información correctas, es posible aumentar la colaboración, mejorar la productividad y acelerar la innovación.



REDEFINIENDO EL FUTURO DE LA COLABORACIÓN

3DEXPERIENCE Works ofrece a las organizaciones las herramientas adecuadas para colaborar de manera eficaz y garantizar que todas las partes interesadas puedan intervenir en el desarrollo de productos. Se ha diseñado específicamente para optimizar la colaboración y los flujos de trabajo, desde la idea inicial hasta la producción, la distribución y el ciclo de vida posterior a la venta.

REDEFINIENDO EL FUTURO DE LA COLABORACIÓN

AHORRO DE TIEMPO Y DINERO

APROVECHAMIENTO DE LOS DATOS PARA INNOVAR Y TOMAR MEJORES DECISIONES

LISTO PARA LA DEMANDA DEL CLIENTE

UN ENFOQUE LEAN BASADO EN LA NUBE SIENTA LAS BASES PARA EL CRECIMIENTO EN EL FUTURO

DESCUBRA CÓMO PUEDE BENEFICIARSE SU ORGANIZACIÓN

... UN BUEN EJEMPLO

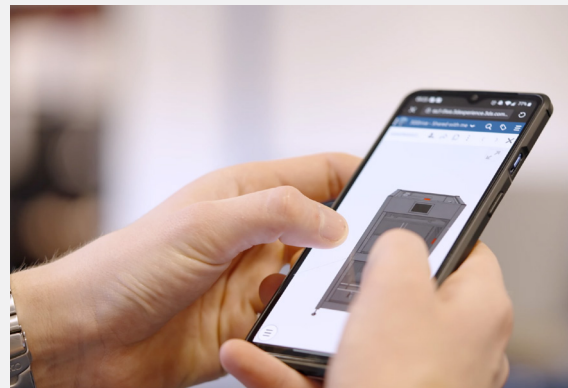
DDDROP B.V.

dddrop B.V., un proveedor de avances innovadores en tecnología de impresión industrial 3D, ha adoptado el futuro de la colaboración en la nube porque se alinea bien con la estructura de la empresa. "Necesitamos un método sólido para colaborar de forma remota en el desarrollo de los productos y para lanzar productos, y las soluciones de **3DEXPERIENCE Works** permiten ambas cosas", comparte Alfred Uytdewilligen, director ejecutivo de dddrop.

"La plataforma **3DEXPERIENCE** y las soluciones de **3DEXPERIENCE Works** no son una simple evolución radical de la cartera de SOLIDWORKS", subraya Uytdewilligen. "La plataforma **3DEXPERIENCE** representa una forma de trabajo totalmente nueva que nos ha permitido remodelar la empresa para respaldar e incrementar los niveles de colaboración, innovación y productividad", explica Uytdewilligen. "Es mucho más que una plataforma de desarrollo. Se trata de una plataforma de lanzamiento de productos en la que no todo el mundo utiliza una licencia de SOLIDWORKS. Cada persona tiene acceso a las herramientas y partes del proceso que les atañen. La plataforma **3DEXPERIENCE** amplía la cartera de SOLIDWORKS para su uso en espacios de colaboración en la nube. Trabajamos de una manera que antes era impensable. La combinación de las herramientas de escritorio de SOLIDWORKS y las soluciones de **3DEXPERIENCE** basadas en la nube nos proporciona lo mejor de ambos mundos mientras nos preparamos para el desarrollo colaborativo basado en la nube del futuro".



“ La plataforma **3DEXPERIENCE** representa una forma de trabajo totalmente nueva que nos ha permitido remodelar la empresa para respaldar e incrementar los niveles de colaboración, innovación y productividad”.



- Alfred Uytdewilligen,
director ejecutivo de dddrop B.V.

LEA LA HISTORIA COMPLETA

Para leer la historia completa de dddrop B.V., [haga clic aquí](#).

dddrop

REDEFINIENDO EL FUTURO
DE LA COLABORACIÓN

AHORRO DE
TIEMPO Y DINERO

APROVECHAMIENTO
DE LOS DATOS PARA
INNOVAR Y TOMAR
MEJORES DECISIONES

LISTO PARA LA DEMANDA
DEL CLIENTE

UN ENFOQUE LEAN
BASADO EN LA NUBE
SIENTA LAS BASES
PARA EL CRECIMIENTO
EN EL FUTURO

DESCUBRA CÓMO PUEDE
BENEFICIARSE SU
ORGANIZACIÓN

... UN BUEN EJEMPLO

SMARTFLYER LTD.

Smartflyer, LTD. se encuentra en el umbral de una nueva era en la aviación con el desarrollo del primer avión del mundo puramente eléctrico, híbrido eléctrico/gas y de pila de combustible eléctrico. Cuando Rolf Stuber, director ejecutivo y de diseño, fundó Smartflyer en 2016, se dio cuenta de que el equipo de especialistas altamente capacitados de diversas disciplinas tendría que ser capaz de colaborar de manera efectiva y segura para desarrollar productos innovadores y alcanzar el éxito comercial.

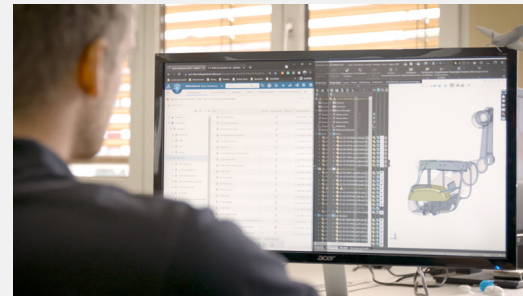
"La solución son las herramientas modernas que se fabrican para abordar estos desafíos", comparte Stuber. Con un proyecto interdisciplinario altamente complejo, como el desarrollo de una aeronave híbrida eléctrica, el equipo debe poder acceder a la información que necesita para completar su trabajo en cualquier momento, desde cualquier lugar y con cualquier dispositivo, lo cual es posible con **3DEXPERIENCE Works**.

Además, cuando el equipo geográficamente disperso necesita reunirse para colaborar o realizar revisiones de diseño, las herramientas de comunicación y visualización de **3DEXPERIENCE Works** hacen que, durante estas reuniones, parezca que todas las personas están en la misma sala. "Con las soluciones de **3DEXPERIENCE Works**, así como SOLIDWORKS CAD para la construcción, SOLIDWORKS Simulation para los análisis y SOLIDWORKS CAM para la producción, tenemos herramientas muy potentes que simplifican día a día nuestra vida y nos permiten poner en práctica nuestras ideas", explica Stuber.



“Con un proyecto interdisciplinario altamente complejo, como el desarrollo de una aeronave híbrida eléctrica, el equipo debe poder acceder a la información que necesita para completar su trabajo en cualquier momento, desde cualquier lugar y con cualquier dispositivo...”

- Rolf Stuber,
director ejecutivo de Smartflyer, LTD



LEA LA HISTORIA COMPLETA

Para leer la historia completa de Smartflyer LTD, [haga clic aquí](#).



REDEFINIENDO EL FUTURO DE LA COLABORACIÓN

AHORRO DE TIEMPO Y DINERO

APROVECHAMIENTO DE LOS DATOS PARA INNOVAR Y TOMAR MEJORES DECISIONES

LISTO PARA LA DEMANDA DEL CLIENTE

UN ENFOQUE LEAN BASADO EN LA NUBE SIENTA LAS BASES PARA EL CRECIMIENTO EN EL FUTURO

DESCUBRA CÓMO PUEDE BENEFICIARSE SU ORGANIZACIÓN



AHORRO DE TIEMPO Y DINERO

Para lograr los objetivos comerciales, muchos líderes ejecutivos buscan invertir en tecnología que les ayude a ahorrar tiempo y dinero. Centrarse en prácticas empresariales sostenibles permite a los ejecutivos dirigir a sus organizaciones hacia la próxima década y más allá. **3DEXPERIENCE Works** está diseñado para optimizar flujos de trabajo, lo que permite ahorrar tiempo y dinero durante el desarrollo de productos.

REDEFINIENDO EL FUTURO DE LA COLABORACIÓN

AHORRO DE TIEMPO Y DINERO

APROVECHAMIENTO DE LOS DATOS PARA INNOVAR Y TOMAR MEJORES DECISIONES

LISTO PARA LA DEMANDA DEL CLIENTE

UN ENFOQUE LEAN BASADO EN LA NUBE SIENTA LAS BASES PARA EL CRECIMIENTO EN EL FUTURO

DESCUBRA CÓMO PUEDE BENEFICIARSE SU ORGANIZACIÓN

... UN BUEN EJEMPLO

NASKA ROBOTICS, GmbH

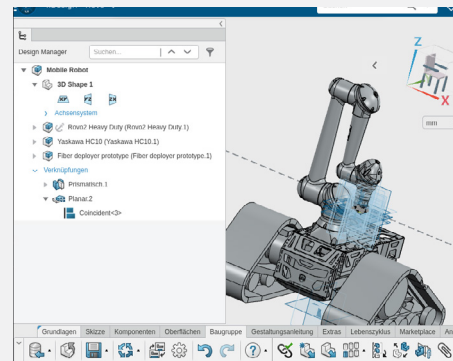
NASKA robotics GmbH aprovecha la plataforma **3DEXPERIENCE** basada en la nube para completar la investigación y el desarrollo de su sistema robótico RockFarm, destinado a mineralizar el dióxido de carbono con el fin de combatir los efectos del cambio climático. "Necesitábamos una herramienta de diseño fácil de usar que funcionara dentro de un navegador en la nube para todo nuestro equipo distribuido (geográficamente)", señala el Dr. Tobias Brett, director ejecutivo de NASKA. "Hemos elegido las herramientas de diseño de la plataforma **3DEXPERIENCE** porque son las más similares al funcionamiento de SOLIDWORKS". NASKA adoptó 3D Sculptor y 3D Creator en la plataforma **3DEXPERIENCE** porque las herramientas cumplen los requisitos de diseño industrial, diseño mecánico y gestión del ciclo de vida del equipo y, además, funcionan en un navegador web en la nube.

El desarrollo de su exclusivo sistema robótico RockFarm con la cartera de **3DEXPERIENCE** Works, conectada a la plataforma **3DEXPERIENCE**, ha resultado especialmente útil para NASKA debido al ahorro de tiempo y costes que ha logrado la empresa alemana. "Como nuestras herramientas de diseño funcionan en un navegador y nuestra infraestructura de datos está en la nube, hemos evitado la importante inversión inicial de capital en hardware a la que tradicionalmente se han enfrentado las empresas emergentes", señala Brett.

"Ahorramos dinero al ahorrar tiempo... relacionado con nuestro flujo de trabajo", continúa Brett. "**3DEXPERIENCE** Works facilitó el inicio de los trabajos con los compañeros que no tienen experiencia en CAD y, si alguien se encuentra con dificultades, podemos reasignar rápidamente parte de su trabajo a otros miembros del equipo, y así eliminar posibles retrasos".



“ Como nuestra herramienta de diseño funciona en un navegador y nuestra infraestructura de datos está en la nube, hemos evitado la importante inversión inicial de capital en hardware a la que tradicionalmente se han enfrentado las empresas emergentes”.



- Dr. Tobias Brett,
director ejecutivo de
NASKA robotics GmbH

LEA LA HISTORIA COMPLETA

Para leer la historia completa de NASKA robotics RockFarm, [haga clic aquí](#).



REDEFINIENDO EL FUTURO
DE LA COLABORACIÓN

AHORRO DE
TIEMPO Y DINERO

APROVECHAMIENTO
DE LOS DATOS PARA
INNOVAR Y TOMAR
MEJORES DECISIONES

LISTO PARA LA DEMANDA
DEL CLIENTE

UN ENFOQUE LEAN
BASADO EN LA NUBE
SIENTA LAS BASES
PARA EL CRECIMIENTO
EN EL FUTURO

DESCUBRA CÓMO PUEDE
BENEFICIARSE SU
ORGANIZACIÓN

... UN BUEN EJEMPLO

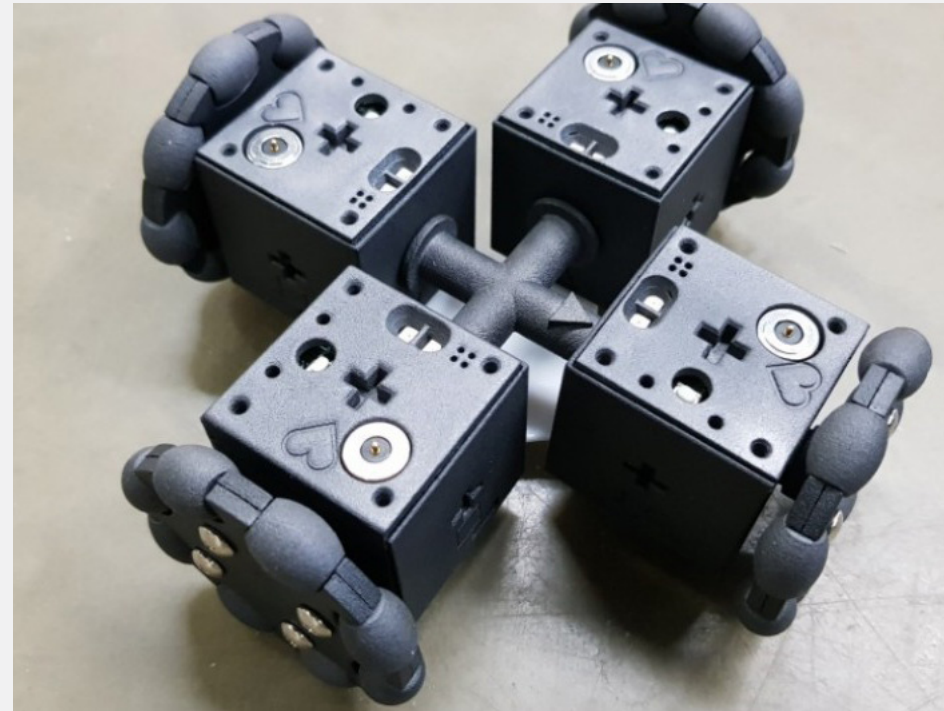
ROBORISEN

RoboRisen, una empresa orientada a la investigación que desarrolla el sistema robótico PingPong, centrado en la educación, buscaba la forma de mejorar la eficacia en la fabricación y el desarrollo de productos cuando pasaron a utilizar las soluciones de **3DEXPERIENCE Works**, con lo que se lograron ciclos de diseño más cortos, reducción de los costes de prototipos y mejora de la calidad.

SOLIDWORKS y las soluciones de **3DEXPERIENCE Works** permiten a los diseñadores de RoboRisen colaborar y gestionar fácilmente los datos de diseño de los productos sin necesidad de realizar inversiones significativas en hardware o personal de TI. Gracias a las soluciones de gestión de datos en la nube de **3DEXPERIENCE Works**, además del software SOLIDWORKS, la empresa pudo resolver muchos desafíos de calidad y gestión de datos.

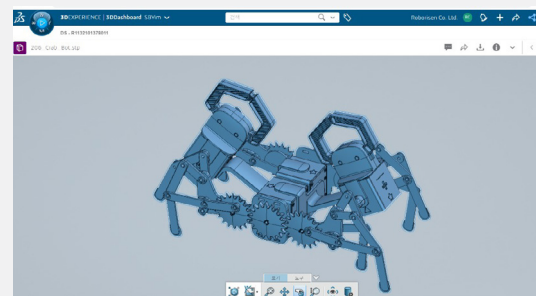
"Colaborar es ahora muy sencillo y cómodo. Los datos se pueden comprobar en cualquier momento y desde cualquier lugar en la nube. Con estas mejoras, nuestro periodo de desarrollo de productos se ha reducido aproximadamente un 20 %", comparte el director ejecutivo, el Dr. Sangbin Yim.

Además, la cartera de **3DEXPERIENCE Works** ayudó a RoboRisen a reducir los gastos en prototipos en un 30 %, a disminuir los defectos relacionados con los errores de revisión en un 20 % y a mejorar la colaboración y la comunicación drásticamente.



“ Colaborar es ahora muy sencillo y cómodo. Los datos se pueden comprobar en cualquier momento y desde cualquier lugar en la nube”.

- Dr. Sangbin Yim,
director ejecutivo de RoboRisen



LEA LA HISTORIA COMPLETA

Para leer la historia completa de RoboRisen, [haga clic aquí](#).



REDEFINIENDO EL FUTURO DE LA COLABORACIÓN

AHORRO DE TIEMPO Y DINERO

APROVECHAMIENTO DE LOS DATOS PARA INNOVAR Y TOMAR MEJORES DECISIONES

LISTO PARA LA DEMANDA DEL CLIENTE

UN ENFOQUE LEAN BASADO EN LA NUBE SIENTA LAS BASES PARA EL CRECIMIENTO EN EL FUTURO

DESCUBRA CÓMO PUEDE BENEFICIARSE SU ORGANIZACIÓN

APROVECHAMIENTO DE LOS DATOS PARA INNOVAR Y TOMAR MEJORES DECISIONES

Muchas organizaciones hacen frente al ralo de personas y datos aislados. La cartera de **3DEXPERIENCE Works** conecta a las personas, los datos y las aplicaciones necesarias para llevar un producto desde la idea hasta la entrega y más allá. **3DEXPERIENCE Works** permite a los usuarios utilizar datos y convertirlos en información clave. Crea experiencias de análisis que democratizan la información en toda la empresa.

Cuando se almacenan los datos online, pueden reutilizarse y gestionarse de forma segura fácilmente, en lugar de perderse o eliminarse por accidente. Al tener todos los datos en el mismo lugar, todo el mundo tiene acceso en tiempo real a una única fuente de información, lo que ayuda a los equipos a evitar el riesgo de trabajar a partir de información o diseños desactualizados. Una única fuente de información elimina los errores y proporciona a la junta directiva datos y perspectivas valiosos e inmediatos. Cuando se muestran y presentan los datos correctamente en el contexto adecuado, sirven como piedra angular para la toma de decisiones informada.



REDEFINIENDO EL FUTURO DE LA COLABORACIÓN

AHORRO DE TIEMPO Y DINERO

APROVECHAMIENTO DE LOS DATOS PARA INNOVAR Y TOMAR MEJORES DECISIONES

LISTO PARA LA DEMANDA DEL CLIENTE

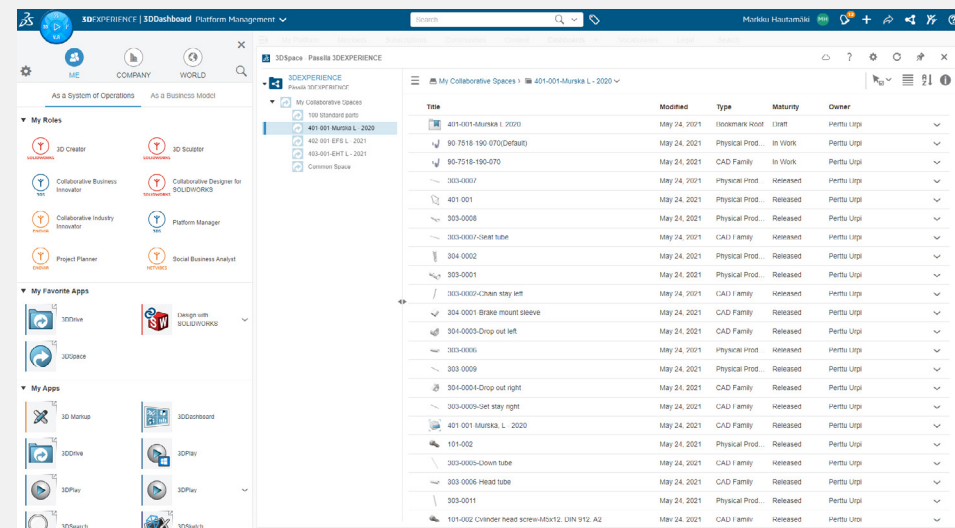
UN ENFOQUE LEAN BASADO EN LA NUBE SIENTA LAS BASES PARA EL CRECIMIENTO EN EL FUTURO

DESCUBRA CÓMO PUEDE BENEFICIARSE SU ORGANIZACIÓN

... UN BUEN EJEMPLO

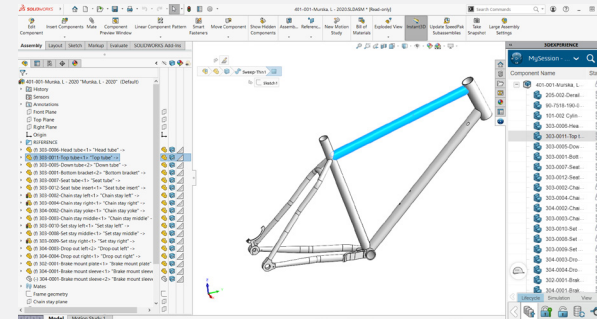
PÄSSILÄ BICYCLES

Pässilä Bicycles, una innovadora empresa desarrolladora de cuadros de bicicleta de montaña de titanio, redujo el ciclo de creación de prototipos de tres meses a tres semanas con **3DEXPERIENCE Works**. "La plataforma **3DEXPERIENCE** no solo nos ofrece un espacio de colaboración basado en la nube, sino también un lugar para almacenar y gestionar los datos de forma precisa y segura", comenta el director ejecutivo de Pässilä Bicycles, Markku Hautamäki. "Con las soluciones de **3DEXPERIENCE Works**, contamos con el sistema de gestión de datos transparente que necesitamos para controlar las revisiones y su posible impacto en la calidad del producto". Poder acceder a todos los datos en tiempo real en un mismo lugar también ayuda a los responsables y miembros de la junta ejecutiva a tomar mejores decisiones empresariales y a evitar errores costosos. "Gracias a las soluciones de **3DEXPERIENCE Works**, podemos ver mejor cómo quedará el cuadro y nos aseguramos de que todas las distancias son adecuadas para prevenir colisiones e interferencias antes de construir el prototipo", continúa Hautamäki.



“Con las soluciones de **3DEXPERIENCE Works**, contamos con el sistema de gestión de datos transparente que necesitamos para controlar las revisiones y su posible impacto en la calidad del producto”.

- Markku Hautamäki,
Director ejecutivo,
Pässilä Bicycles



LEA LA HISTORIA COMPLETA

Para leer la historia completa de Pässilä Bicycles, [haga clic aquí](#).

PÄSSILÄ
BICYCLES

REDEFINIENDO EL FUTURO DE LA COLABORACIÓN

AHORRO DE TIEMPO Y DINERO

APROVECHAMIENTO DE LOS DATOS PARA INNOVAR Y TOMAR MEJORES DECISIONES

LISTO PARA LA DEMANDA DEL CLIENTE

UN ENFOQUE LEAN BASADO EN LA NUBE SIENTA LAS BASES PARA EL CRECIMIENTO EN EL FUTURO

DESCUBRA CÓMO PUEDE BENEFICIARSE SU ORGANIZACIÓN

... UN BUEN EJEMPLO

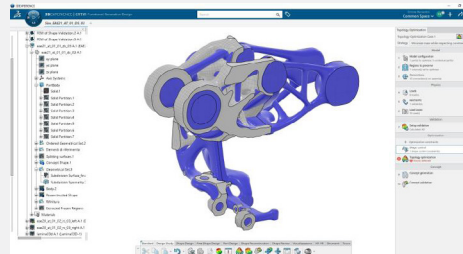
EXTREME ANALYSES ENGINEERING

Simone Bernardini es el director ejecutivo de Extreme Analyses Engineering, una empresa italiana de ingeniería de parques de atracciones. Considera que combinar la simulación con la fabricación de aditivos es la clave para reducir drásticamente el desarrollo y los gastos de ejecución de montañas rusas. Está utilizando la plataforma **3DEXPERIENCE** para crear experiencias de gemelo virtual, una representación virtual de un sistema o producto en tiempo real que sirve para evaluar todos los escenarios y predecir resultados. "El uso de experiencias de gemelo virtual nos ayuda a definir claramente un nuevo concepto y a crear y probar un prototipo para determinar exactamente cómo se comportará una atracción antes de construirla físicamente", afirmó. "Nuestras simulaciones recrean con precisión condiciones reales para respaldar la toma de decisiones".

"No queríamos transferir datos entre aplicaciones, porque es un riesgo de pérdida de información y datos", comenta Bernardini. "Queríamos gestionar todas las comunicaciones en un mismo lugar y aquí es cuando apareció la plataforma **3DEXPERIENCE**. Ya utilizábamos SOLIDWORKS para el diseño y estábamos analizando las capacidades de SIMULIA para la simulación. Nuestro objetivo era automatizar el proceso y eliminar la naturaleza costosa de ejecutar los análisis". En la actualidad, Extreme Analyses Engineering utiliza la plataforma **3DEXPERIENCE** en la nube con SOLIDWORKS, SIMULIA y ENOVIA para dar vida a la fabricación aditiva.



“Queríamos gestionar todas las comunicaciones en un mismo lugar y aquí es cuando apareció la plataforma **3DEXPERIENCE**”.



Simone Bernardini,
director ejecutivo de Extreme
Analyses Engineering

LEA LA HISTORIA COMPLETA

Para leer la historia completa de Extreme Analyses, [haga clic aquí](#).



REDEFINIENDO EL FUTURO DE LA COLABORACIÓN

AHORRO DE TIEMPO Y DINERO

APROVECHAMIENTO DE LOS DATOS PARA INNOVAR Y TOMAR MEJORES DECISIONES

LISTO PARA LA DEMANDA DEL CLIENTE

UN ENFOQUE LEAN BASADO EN LA NUBE SIENTA LAS BASES PARA EL CRECIMIENTO EN EL FUTURO

DESCUBRA CÓMO PUEDE BENEFICIARSE SU ORGANIZACIÓN

LISTO PARA LA DEMANDA DEL CLIENTE

Una cartera de innovación empresarial ayuda a las organizaciones a ofrecer nuevos niveles de valor al cliente mediante la incorporación de los comentarios de clientes y la investigación de mercado en el ciclo de innovación.

El enfoque de definición de producto único abre la puerta a un ciclo continuo de comentarios que incorpora los cambios rápidamente, identifica nuevas oportunidades, desbloquea nuevos mercados y aumenta la participación actual en el mercado. La incorporación de los comentarios del cliente durante el proceso de diseño íntegro evita que se creen y entreguen al cliente piezas defectuosas, lo que aumenta la rentabilidad y la satisfacción del cliente.

Markku Hautamäki, director ejecutivo de Pässilä Bicycles, considera que "con las soluciones de **3DEXPERIENCE Works**, nos encontramos en una mejor posición para seguir satisfaciendo la demanda del cliente en términos de complejidad, innovación y personalización".

Extreme Analyses Engineering ha podido acelerar el desarrollo de productos y ofrecer a sus clientes un ahorro significativo en el coste. "Calculamos que nuestros clientes pueden ahorrar alrededor del 30 % en gastos de desarrollo y ejecución. Somos mucho más rápidos, desde la generación de la idea hasta la producción", expresó el director ejecutivo Simone Bernardini.



REDEFINIENDO EL FUTURO
DE LA COLABORACIÓN

AHORRO DE
TIEMPO Y DINERO

APROVECHAMIENTO
DE LOS DATOS PARA
INNOVAR Y TOMAR
MEJORES DECISIONES

LISTO PARA LA DEMANDA
DEL CLIENTE

UN ENFOQUE LEAN
BASADO EN LA NUBE
SIENTA LAS BASES
PARA EL CRECIMIENTO
EN EL FUTURO

DESCUBRA CÓMO PUEDE
BENEFICIARSE SU
ORGANIZACIÓN



UN ENFOQUE LEAN BASADO EN LA NUBE SIENTA LAS BASES PARA EL CRECIMIENTO EN EL FUTURO

La aplicación de una cartera de innovación empresarial basada en la nube ayuda a optimizar y transformar un negocio completo para disfrutar de un crecimiento sostenible a largo plazo. **3DEXPERIENCE Works** pone los conocimientos y los datos prácticos de una empresa al servicio de todos. Cuando hay visibilidad completa en una única fuente de información disponible en cualquier momento y lugar y que abarca todos los aspectos de una empresa, la junta directiva dispone de la información más completa y precisa posible para buscar posibles oportunidades con confianza.



REDEFINIENDO EL FUTURO
DE LA COLABORACIÓN

AHORRO DE
TIEMPO Y DINERO

APROVECHAMIENTO
DE LOS DATOS PARA
INNOVAR Y TOMAR
MEJORES DECISIONES

LISTO PARA LA DEMANDA
DEL CLIENTE

UN ENFOQUE LEAN
BASADO EN LA NUBE
SIENTA LAS BASES
PARA EL CRECIMIENTO
EN EL FUTURO

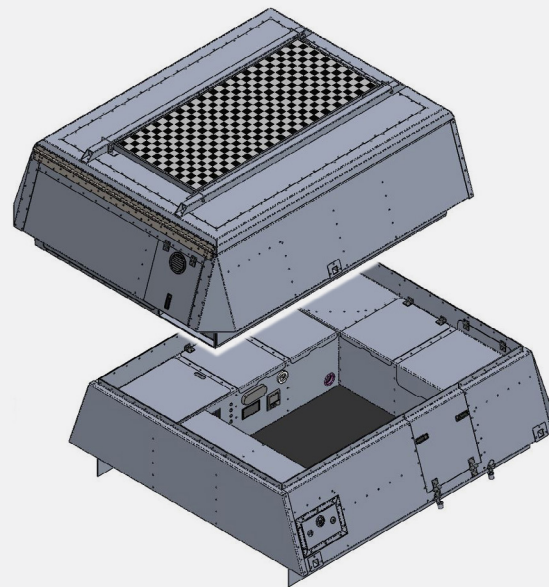
DESCUBRA CÓMO PUEDE
BENEFICIARSE SU
ORGANIZACIÓN

... UN BUEN EJEMPLO

SKINNY GUY CAMPERS

Skinny Guy Campers está desarrollando la próxima generación de productos para camionetas pickup de acampada con las soluciones de **3DEXPERIENCE Works**, que les proporcionan la flexibilidad, la agilidad y el control de gastos que necesitan para superar la fase de I+D inicial. La conexión a la plataforma también proporciona a la empresa la base de desarrollo de productos que necesita para respaldar el crecimiento y la expansión futuros.

"**3DEXPERIENCE Works** nos ofrece la posibilidad de desarrollar nuestros productos, ampliarlos a medida que crecemos y establecernos en nuevas ubicaciones", explica Jason Bontrager, propietario y director ejecutivo de Skinny Guy Campers. "Uno de los motivos por los que quería que nuestro desarrollo de productos estuviera en la nube es que pretendemos fabricar y ensamblar productos en otros sitios", añade Bontrager.



“**3DEXPERIENCE Works** nos da la capacidad de desarrollar nuestros productos, ampliarlos a medida que crecemos y expandirlos a nuevas ubicaciones”.

- Jason Bontrager,
fundador y director ejecutivo de Skinny Guy Campers

LEA LA HISTORIA COMPLETA

Para leer la historia completa de Skinny Guy Campers, [haga clic aquí](#).



REDEFINIENDO EL FUTURO DE LA COLABORACIÓN

AHORRO DE TIEMPO Y DINERO

APROVECHAMIENTO DE LOS DATOS PARA INNOVAR Y TOMAR MEJORES DECISIONES

LISTO PARA LA DEMANDA DEL CLIENTE

UN ENFOQUE LEAN BASADO EN LA NUBE SIENTA LAS BASES PARA EL CRECIMIENTO EN EL FUTURO

DESCUBRA CÓMO PUEDE BENEFICIARSE SU ORGANIZACIÓN

... UN BUEN EJEMPLO

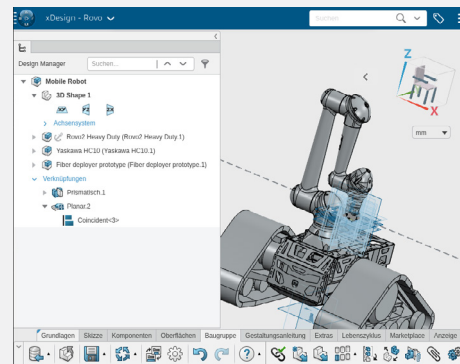
DEXAI ROBOTICS

Dexai Robotics también está utilizando **3DEXPERIENCE Works** para sentar la base del crecimiento sostenido. Dexai Robotics está revolucionando el sector alimentario con el desarrollo de Alfred, un chef robótico que ayuda a restaurantes y cocinas comerciales a incrementar la productividad y resolver múltiples desafíos operativos propios de las empresas del sector. "Sin embargo, a medida que crecimos y avanzamos en el desarrollo tecnológico, nos dimos cuenta de que necesitaríamos herramientas de gestión de datos de productos y de gestión del ciclo de vida del producto [PLM] para seguir fomentando el crecimiento", recuerda el cofundador y director ejecutivo Dave Johnson. Dexai Robotics añadió las herramientas PLM basadas en la nube disponibles como parte de la cartera de **3DEXPERIENCE Works** a la instalación actual de **SOLIDWORKS** para acelerar el desarrollo de Alfred, lo que aumentó la visibilidad del diseño y la optimización del tiempo de diseño. También permitió que el creciente equipo de desarrollo pasara rápidamente de la fase de I+D a ubicarse en varios restaurantes.



“ Nos dimos cuenta de que necesitaríamos herramientas de gestión de datos de productos y de gestión del ciclo de vida del producto [PLM] para continuar respaldando el crecimiento”.

- Dave Johnson,
Director y fundador de Dexai Robotics



LEA LA HISTORIA COMPLETA

Para leer la historia completa de Dexai Robotics, [haga clic aquí](#).



REDEFINIENDO EL FUTURO DE LA COLABORACIÓN

AHORRO DE TIEMPO Y DINERO

APROVECHAMIENTO DE LOS DATOS PARA INNOVAR Y TOMAR MEJORES DECISIONES

LISTO PARA LA DEMANDA DEL CLIENTE

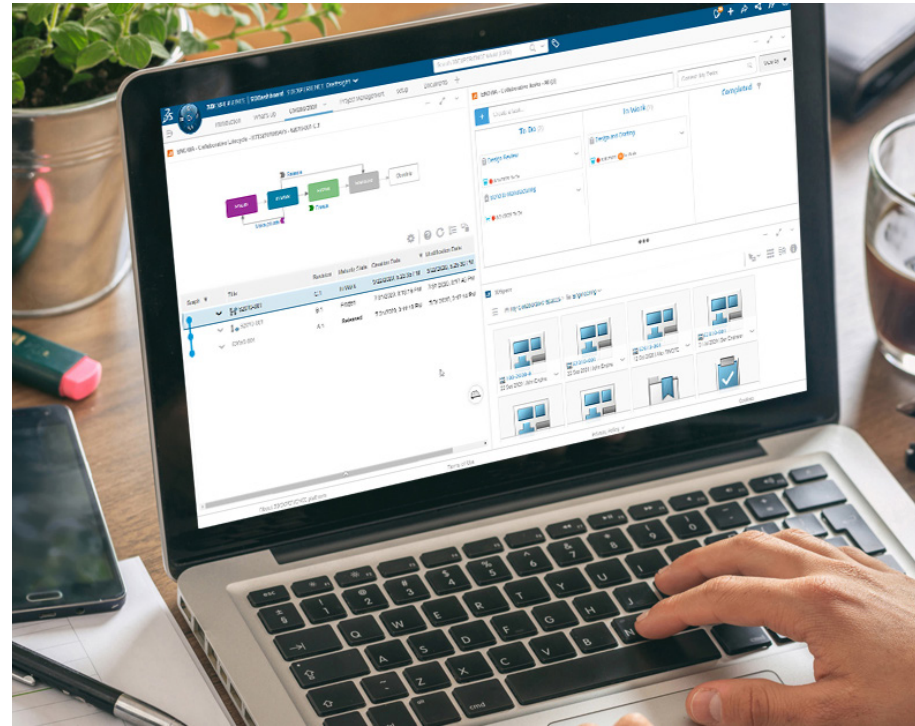
UN ENFOQUE LEAN BASADO EN LA NUBE SIENTA LAS BASES PARA EL CRECIMIENTO EN EL FUTURO

DESCUBRA CÓMO PUEDE BENEFICIARSE SU ORGANIZACIÓN

DESCUBRA CÓMO PUEDE BENEFICIARSE U ORGANIZACIÓN

3DEXPERIENCE Works ofrece la agilidad y la resiliencia necesarias para imaginar un futuro más grande y seguir por delante de la competencia.

Hable con un experto de **SOLIDWORKS** para descubrir cómo su organización puede igualar el ritmo de la innovación y lograr un crecimiento sostenible con **3DEXPERIENCE Works**.



Para obtener más información sobre **3DEXPERIENCE Works**, visite www.3dexperienceworks.com/es o póngase en contacto con su distribuidor local de **SOLIDWORKS**.

La plataforma **3DEXPERIENCE®** impulsa nuestras aplicaciones y ofrece un extenso portfolio de experiencias que dan solución a 11 industrias diferentes.

Dassault Systèmes, The **3DEXPERIENCE Company**, es un catalizador del progreso humano. Proporcionamos a las empresas y a las personas entornos virtuales de colaboración para dar rienda suelta a la imaginación en materia de innovación sostenible. Mediante la creación de "gemelos virtuales" de elementos reales con nuestras aplicaciones y plataforma **3DEXPERIENCE**, los clientes traspasan los límites de la innovación, el aprendizaje y la producción.

Los 20 000 empleados de Dassault Systèmes están aportando valor a más de 270 000 clientes de todo tipo, de cualquier sector y en más de 140 países. Si desea obtener más información, visite www.3ds.com/es.



3DEXPERIENCE®

REDEFINIENDO EL FUTURO
DE LA COLABORACIÓN

AHORRO DE
TIEMPO Y DINERO

APROVECHAMIENTO
DE LOS DATOS PARA
INNOVAR Y TOMAR
MEJORES DECISIONES

LISTO PARA LA DEMANDA
DEL CLIENTE

UN ENFOQUE LEAN
BASADO EN LA NUBE
SIENTA LAS BASES
PARA EL CRECIMIENTO
EN EL FUTURO

DESCUBRA CÓMO PUEDE
BENEFICIARSE SU
ORGANIZACIÓN