



# OITO CEOs ACELERAM CRESCIMENTO COM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL

Histórias de sucesso de clientes do 3DEXPERIENCE Works

REMODELAR O FUTURO  
DA COLABORAÇÃO

ECONOMIZAR  
TEMPO E DINHEIRO

APROVEITAR OS DADOS  
PARA INOVAR E TOMAR  
MELHORES DECISÕES

PRONTO PARA A  
DEMANDA DO CLIENTE

ABORDAGEM ENXUTA  
BASEADA EM NUVEM  
PREPARA TERRENO PARA  
CRESCIMENTO FUTURO

SAIBA COMO SUA  
ORGANIZAÇÃO PODE  
SE BENEFICIAR



REMODELAR O FUTURO  
DA COLABORAÇÃO

ECONOMIZAR  
TEMPO E DINHEIRO

APROVEITAR OS DADOS  
PARA INOVAR E TOMAR  
MELHORES DECISÕES

PRONTO PARA A  
DEMANDA DO CLIENTE

ABORDAGEM ENXUTA  
BASEADA EM NUVEM  
PREPARA TERRENO PARA  
CRESCIMENTO FUTURO

SAIBA COMO SUA  
ORGANIZAÇÃO PODE  
SE BENEFICIAR

Maximizar o desempenho atual e futuro é uma prioridade máxima para os CEOs. Ser competitivo hoje requer mais do que melhorias incrementais. Os CEOs e os líderes seniores precisam evoluir a forma como as organizações atuam para encontrar maneiras novas e mais sustentáveis de gerenciar uma empresa e trazer produtos para o mercado.

A tecnologia desempenha um papel significativo na viabilização da transformação dos negócios. Soluções baseadas em nuvem, como o **3DEXPERIENCE**® Works, permitem maior agilidade nos negócios ao unir todo o ciclo de vida do produto: serviços de ideação, projeto, simulação, fabricação e marketing, proporcionando continuidade e rastreabilidade. A digitalização e a conexão de todas as áreas da empresa permitem que as organizações modernizem a forma como inovam, operam e, por fim, fornecem valor aos clientes.

O **3DEXPERIENCE** Works é um portfólio de inovação empresarial que conecta todas as pessoas, dados e aplicativos em um ambiente único, unificado e colaborativo, permitindo que todos os envolvidos no desenvolvimento de produtos contribuam para o processo de inovação. Ele aproveita a plataforma **3DEXPERIENCE** baseada em nuvem e combina o poder do **SOLIDWORKS**® com as ferramentas líderes do setor da Dassault Systemes para projetos, simulação, fabricação e marketing. Quando todas as partes interessadas têm acesso em tempo real às ferramentas e informações certas, as empresas podem aumentar a colaboração, melhorar a produtividade e acelerar a inovação.



## REMODELAR O FUTURO DA COLABORAÇÃO

O **3DEXPERIENCE Works** fornece às organizações as ferramentas certas para colaborar efetivamente e garantir que todas as partes interessadas relevantes tenham voz no desenvolvimento de produtos. Ele foi projetado especificamente para otimizar a colaboração e os fluxos de trabalho, levando-os desde a ideia inicial até a produção, distribuição e o ciclo de vida pós-venda.

REMODELAR O FUTURO DA COLABORAÇÃO

ECONOMIZAR TEMPO E DINHEIRO

APROVEITAR OS DADOS PARA INOVAR E TOMAR MELHORES DECISÕES

PRONTO PARA A DEMANDA DO CLIENTE

ABORDAGEM ENXUTA BASEADA EM NUVEM PREPARA TERRENO PARA CRESCIMENTO FUTURO

SAIBA COMO SUA ORGANIZAÇÃO PODE SE BENEFICIAR

## ... UM CASO EM DESTAQUE

### DDDROP B.V.

A dddrop B.V., fornecedora de avanços inovadores na tecnologia de impressoras 3D industriais, adotou o futuro da colaboração na nuvem porque se alinha bem com a estrutura da empresa. "Precisamos de um método sólido para colaborar de forma remota no desenvolvimento de produtos e também para lançar produtos. As soluções **3DEXPERIENCE Works** oferecem tudo isso", comentou Alfred Uytdewilligen, CEO da dddrop.

"A plataforma **3DEXPERIENCE** e as soluções **3DEXPERIENCE Works** são muito mais que evoluções radicais do portfólio SOLIDWORKS", diz Uytdewilligen. "A plataforma **3DEXPERIENCE** representa uma forma inovadora de trabalhar que nos permitiu remodelar a empresa e aumentar a colaboração, a inovação e a produtividade", afirma Uytdewilligen. "É muito mais do que uma plataforma de desenvolvimento. É uma plataforma de lançamento de produtos na qual nem todos estão usando uma licença SOLIDWORKS. Em vez disso, cada pessoa tem acesso às ferramentas e partes do processo que a afetam. A plataforma **3DEXPERIENCE** expande o portfólio SOLIDWORKS para uso em espaços colaborativos na nuvem. Trabalhamos de uma forma que nunca foi possível antes. O uso da combinação das ferramentas desktop SOLIDWORKS e das soluções **3DEXPERIENCE Works** baseadas na nuvem nos proporciona o melhor dos dois mundos, enquanto nos preparamos para o desenvolvimento colaborativo baseado na nuvem do futuro."



“A plataforma **3DEXPERIENCE** representa uma forma totalmente nova de trabalhar. Com ela, conseguimos remodelar a empresa e permitir uma maior colaboração, inovação e produtividade.

- Alfred Uytdewilligen,  
CEO, dddrop B.V.



### LEIA A HISTÓRIA COMPLETA

Para ler a matéria completa sobre a dddrop B.V., [clique aqui](#).

dddrop

REMODELAR O FUTURO  
DA COLABORAÇÃO

ECONOMIZAR  
TEMPO E DINHEIRO

APROVEITAR OS DADOS  
PARA INOVAR E TOMAR  
MELHORES DECISÕES

PRONTO PARA A  
DEMANDA DO CLIENTE

ABORDAGEM ENXUTA  
BASEADA EM NUVEM  
PREPARA TERRENO PARA  
CRESCIMENTO FUTURO

SAIBA COMO SUA  
ORGANIZAÇÃO PODE  
SE BENEFICIAR

## ... UM CASO EM DESTAQUE

### SMARTFLYER LTD.

A Smart Flyer, LTD. está no limiar de uma nova era na aviação, desenvolvendo a primeira aeronave puramente elétrica, híbrida elétrica/gás e de célula de combustível elétrica do mundo. Quando Rolf Stuber, CEO e diretor de projeto, fundou a Smartflyer em 2016, ele percebeu que a equipe de especialistas altamente treinados de diversas disciplinas precisaria ser capaz de colaborar de forma eficaz e segura para desenvolver seus produtos inovadores e ter sucesso no mercado.

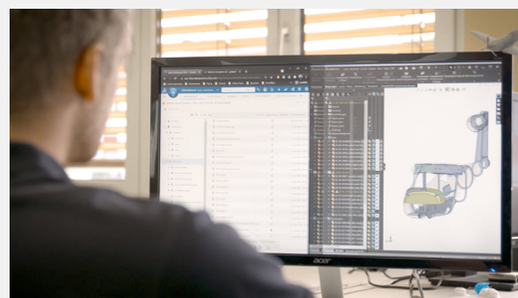
"A solução para isso são ferramentas modernas criadas para lidar com esses desafios", revela Stuber. Com um projeto altamente complexo e interdisciplinar, como o desenvolvimento de uma aeronave elétrica híbrida, a equipe deve conseguir acessar as informações necessárias para concluir seu trabalho a qualquer momento, em qualquer lugar e com qualquer dispositivo, o que é possível com o **3DEXPERIENCE Works**.

Além disso, quando a equipe geograficamente dispersa precisa se reunir para colaborar ou realizar revisões de projeto, as ferramentas de comunicação e visualização do **3DEXPERIENCE Works** fazem com que essas pessoas pareçam estar na mesma sala. "Com as soluções do **3DEXPERIENCE Works**, e o **SOLIDWORKS CAD** para construção, o **SOLIDWORKS Simulation** para análise e o **SOLIDWORKS CAM** para produção, temos ferramentas muito avançadas que simplificam nosso dia a dia no trabalho e nos permitem colocar ideias em prática."



“Com um projeto altamente complexo e interdisciplinar, como o desenvolvimento de uma aeronave elétrica híbrida, todos os funcionários da Smartflyer devem conseguir acessar as informações necessárias para concluir seu trabalho a qualquer momento, em qualquer lugar e com qualquer dispositivo...”

- Rolf Stuber,  
CEO, Smartflyer, LTD



### LEIA A HISTÓRIA COMPLETA

Para ler a história completa da Smartflyer LTD, [clique aqui](#).



REMODELAR O FUTURO  
DA COLABORAÇÃO

ECONOMIZAR  
TEMPO E DINHEIRO

APROVEITAR OS DADOS  
PARA INOVAR E TOMAR  
MELHORES DECISÕES

PRONTO PARA A  
DEMANDA DO CLIENTE

ABORDAGEM ENXUTA  
BASEADA EM NUVEM  
PREPARA TERRENO PARA  
CRESCIMENTO FUTURO

SAIBA COMO SUA  
ORGANIZAÇÃO PODE  
SE BENEFICIAR



## ECONOMIZAR TEMPO E DINHEIRO

Para atingir as metas de negócios, muitos líderes executivos estão analisando investimentos em tecnologia que ajudam a economizar tempo e dinheiro. Ao se concentrar em práticas de negócios sustentáveis, os executivos podem orientar suas organizações para a próxima década e além. O **3DEXPERIENCE Works** foi projetado para otimizar fluxos de trabalho, economizando tempo e dinheiro em todo o desenvolvimento do produto.

REMODELAR O FUTURO  
DA COLABORAÇÃO

ECONOMIZAR  
TEMPO E DINHEIRO

APROVEITAR OS DADOS  
PARA INOVAR E TOMAR  
MELHORES DECISÕES

PRONTO PARA A  
DEMANDA DO CLIENTE

ABORDAGEM ENXUTA  
BASEADA EM NUVEM  
PREPARA TERRENO PARA  
CRESCIMENTO FUTURO

SAIBA COMO SUA  
ORGANIZAÇÃO PODE  
SE BENEFICIAR

## ... UM CASO EM DESTAQUE

### NASKA ROBOTICS, GmbH

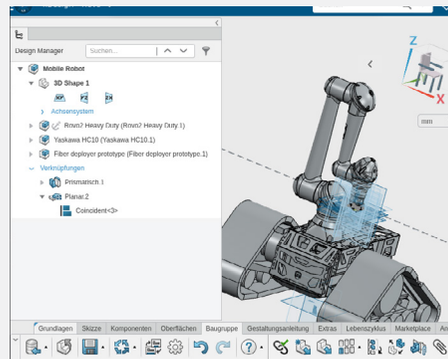
A NASKA Robotics utiliza as soluções **3DEXPERIENCE Works** baseada em nuvem para concluir a pesquisa e o desenvolvimento de seu sistema robótico RockFarm para a mineralização do dióxido de carbono com o objetivo de combater os efeitos das mudanças climáticas. "Precisávamos de uma ferramenta de projeto que fosse fácil de usar e operasse dentro de um navegador na nuvem para toda a nossa equipe distribuída [geograficamente]", observa Dr. Tobias Brett, CEO da NASKA. "Escolhemos as ferramentas de projeto na plataforma **3DEXPERIENCE** porque elas operam o mais próximo possível do SOLIDWORKS." A NASKA adotou o 3D Sculptor e o 3D Creator na plataforma **3DEXPERIENCE** porque as ferramentas atendem às necessidades de projeto industrial, projeto mecânico e gerenciamento de ciclo de vida da equipe, além de funcionar em um navegador da web na nuvem.

O desenvolvimento do exclusivo sistema robótico RockFarm com o portfólio **3DEXPERIENCE Works**, conectado à plataforma **3DEXPERIENCE**, foi especialmente útil para a NASKA devido à economia de tempo e custos observada pela startup alemã. "Como nossas ferramentas de projeto operam em um navegador e nossa infraestrutura de dados está na nuvem, evitamos o investimento de capital pesado e antecipado em hardware que as startups historicamente enfrentam", afirmou Brett.

"Estamos economizando mais ainda ao poupar tempo em relação ao nosso fluxo de trabalho", acrescenta Brett. "[O **3DEXPERIENCE Works solutions**] permite um início rápido ao trabalho com os colegas que não têm experiência em CAD. Se uma pessoa travar o projeto, podemos passar rapidamente parte desse trabalho a outro integrante da equipe e eliminar possíveis atrasos."



“ Como nossas ferramentas de projeto operam em um navegador e nossa infraestrutura de dados está na nuvem, evitamos o investimento de capital pesado e antecipado em hardware que as startups historicamente enfrentaram.”



- Dr. Tobias Brett,  
CEO, NASKA Robotics, GmbH

### LEIA A HISTÓRIA COMPLETA

Para ler a matéria completa da NASKA Robotics RockFarm, [clique aqui](#).



REMODELAR O FUTURO  
DA COLABORAÇÃO

ECONOMIZAR  
TEMPO E DINHEIRO

APROVEITAR OS DADOS  
PARA INOVAR E TOMAR  
MELHORES DECISÕES

PRONTO PARA A  
DEMANDA DO CLIENTE

ABORDAGEM ENXUTA  
BASEADA EM NUVEM  
PREPARA TERRENO PARA  
CRESCIMENTO FUTURO

SAIBA COMO SUA  
ORGANIZAÇÃO PODE  
SE BENEFICIAR

## ... UM CASO EM DESTAQUE

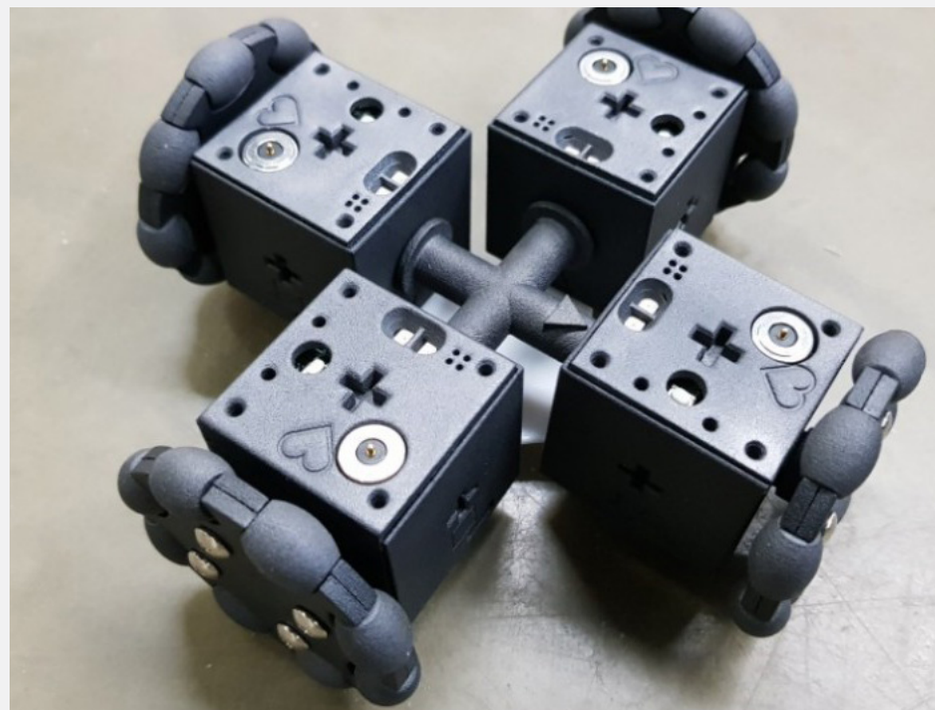
### ROBORISEN

A RoboRisen, empresa orientada para a pesquisa que desenvolve o sistema robótico PingPong com foco educacional, queria melhorar o desenvolvimento de produtos e a eficiência de fabricação quando migrou para as soluções **3DEXPERIENCE Works**, o que resultou em ciclos de projeto mais curtos, custos de protótipos reduzidos e melhor qualidade.

As soluções **SOLIDWORKS** e **3DEXPERIENCE Works** permitem que os projetistas da Roborisen colaborem e gerenciem facilmente os dados de projeto de produtos sem os investimentos significativos em hardware ou equipe de TI. Com as soluções **3DEXPERIENCE Works** de gerenciamento de dados em nuvem, além do **SOLIDWORKS**, a empresa conseguiu resolver muitos desafios de qualidade e gerenciamento de dados.

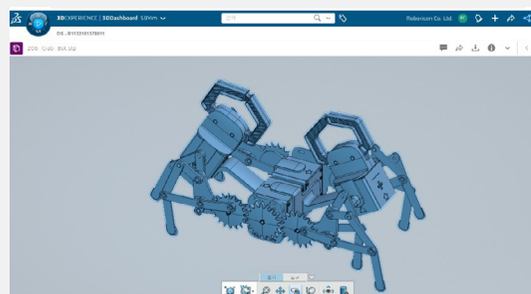
"A colaboração tornou-se muito simples e conveniente. Os dados podem ser verificados a qualquer momento, de qualquer lugar, na nuvem. Com essas melhorias, nosso período de desenvolvimento de produtos foi reduzido em cerca de 20%", compartilhou o CEO, Dr. Sangbin Yim.

Além disso, o portfólio **3DEXPERIENCE Works** ajudou a RoboRisen a reduzir os custos de prototipagem em 30%, diminuir os defeitos relacionados a erros de revisão em 20% e melhorar drasticamente a colaboração e a comunicação.



“A colaboração tornou-se muito simples e conveniente. Os dados podem ser verificados a qualquer momento, de qualquer lugar, na nuvem.”

- Dr. Sangbin Yim,  
CEO, RoboRisen



### LEIA A HISTÓRIA COMPLETA

Para ler a história completa do RoboRisen, [clique aqui](#).



REMODELAR O FUTURO  
DA COLABORAÇÃO

ECONOMIZAR  
TEMPO E DINHEIRO

APROVEITAR OS DADOS  
PARA INOVAR E TOMAR  
MELHORES DECISÕES

PRONTO PARA A  
DEMANDA DO CLIENTE

ABORDAGEM ENXUTA  
BASEADA EM NUVEM  
PREPARA TERRENO PARA  
CRESCIMENTO FUTURO

SAIBA COMO SUA  
ORGANIZAÇÃO PODE  
SE BENEFICIAR

## USAR DADOS PARA INOVAR E TOMAR AS MELHORES DECISÕES

Muitas organizações são desafiadas por pessoas e dados isolados. O portfólio **3DEXPERIENCE Works** conecta pessoas, dados e aplicativos necessários para levar os produtos da ideia à entrega e além. O **3DEXPERIENCE Works** permite que os usuários utilizem dados e os transformem em informações perspicazes. Ele cria experiências analíticas que democratizam as informações em toda a empresa.

Quando os dados são armazenados online, eles podem ser facilmente reutilizados e gerenciados com segurança, em vez de serem perdidos ou excluídos acidentalmente. Com todos os dados no mesmo lugar, todos têm acesso em tempo real a uma única fonte de verdade, o que ajuda as equipes a evitar o risco de trabalhar com informações ou projetos desatualizados. Uma única fonte de verdade elimina erros e fornece ao gerenciamento informações e insights valiosos e imediatos. Quando os dados são corretamente exibidos e disponibilizados no contexto certo, eles atuam como a base da tomada de decisões bem fundamentadas.



REMODELAR O FUTURO  
DA COLABORAÇÃO

ECONOMIZAR  
TEMPO E DINHEIRO

APROVEITAR OS DADOS  
PARA INOVAR E TOMAR  
MELHORES DECISÕES

PRONTO PARA A  
DEMANDA DO CLIENTE

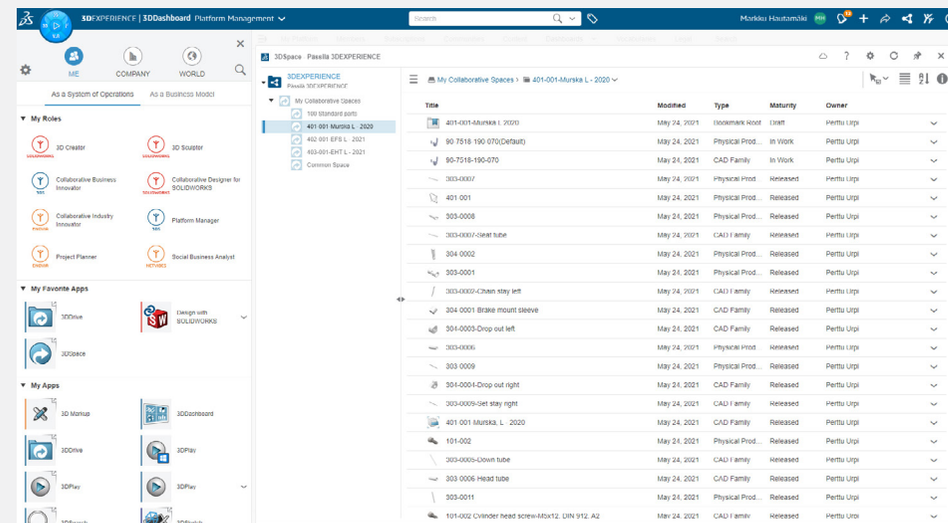
ABORDAGEM ENXUTA  
BASEADA EM NUVEM  
PREPARA TERRENO PARA  
CRESCIMENTO FUTURO

SAIBA COMO SUA  
ORGANIZAÇÃO PODE  
SE BENEFICIAR

## ... UM CASO EM DESTAQUE

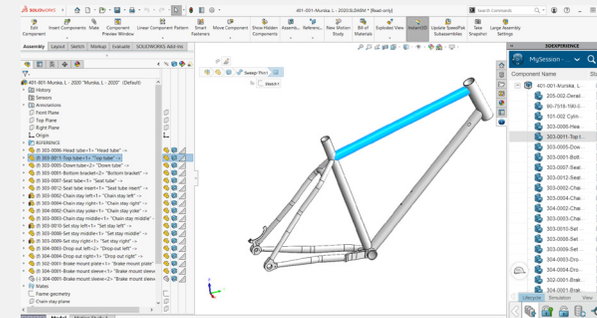
### PÄSSILÄ BICYCLES

A Pässilä Bicycles, uma desenvolvedora inovadora de estrutura de mountain bike de titânio, conseguiu reduzir seu ciclo de prototipagem de três meses para três semanas com o **3DEXPERIENCE Works**. "A plataforma **3DEXPERIENCE** não só nos dá um espaço de trabalho colaborativo baseado na nuvem, mas também um lugar para armazenar e gerenciar dados com precisão e segurança", compartilha Markku Hautamäki, CEO da Pässilä Bicycles. "Com as soluções **3DEXPERIENCE Works**, temos o sistema de gerenciamento de dados transparente de que precisamos para controlar as revisões e seu impacto potencial na qualidade do produto." Ter todos os dados em tempo real acessíveis em um só lugar também ajuda as equipes de liderança e executiva a tomar melhores decisões de negócios e evitar erros dispendiosos. "Usando as soluções **3DEXPERIENCE Works**, podemos visualizar melhor a aparência do quadro e ter certeza de que todas as nossas folgas são adequadas para evitar colisões e interferências antes de construir um protótipo", observa Hautamäki.



“ Com as soluções **3DEXPERIENCE Works** solutions, temos o sistema de gerenciamento de dados transparente de que precisamos para controlar as revisões e seu impacto potencial na qualidade do produto.”

- Markku Hautamäki, CEO, Pässilä Bicycles



### LEIA A HISTÓRIA COMPLETA

Para ler a matéria completa sobre a Pässilä Bicycles, [clique aqui](#).

**PÄSSILÄ**  
BICYCLES

REMODELAR O FUTURO DA COLABORAÇÃO

ECONOMIZAR TEMPO E DINHEIRO

APROVEITAR OS DADOS PARA INOVAR E TOMAR MELHORES DECISÕES

PRONTO PARA A DEMANDA DO CLIENTE

ABORDAGEM ENXUTA BASEADA EM NUVEM PREPARA TERRENO PARA CRESCIMENTO FUTURO

SAIBA COMO SUA ORGANIZAÇÃO PODE SE BENEFICIAR

## ... UM CASO EM DESTAQUE

### EXTREME ANALYSES ENGINEERING

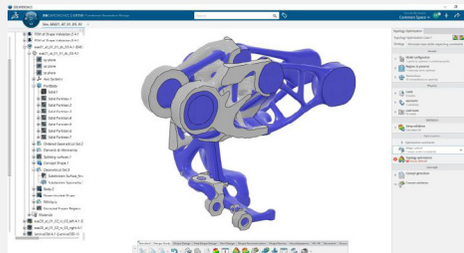
Simone Bernardini é CEO da empresa italiana de engenharia de parques de diversões e passeios Extreme Analyses Engineering. Ele acredita que a simulação combinada com a fabricação aditiva é a chave para reduzir drasticamente o desenvolvimento de montanhas-russas e os custos de operação. E ele está usando a plataforma **3DEXPERIENCE** para criar experiências virtuais de gêmeos, uma representação virtual em tempo real de um produto ou sistema que pode ser usado para avaliar todos os cenários e prever os resultados. "Usando experiências de gêmeos virtuais, podemos definir claramente um novo conceito e criar e testar virtualmente um protótipo para determinar exatamente como um passeio se comportará antes de construí-lo fisicamente", disse ele. "Nossas simulações recriam com precisão as condições reais para apoiar a tomada de decisões."

"Não queremos ter que transferir dados entre aplicativos, arriscando perder informações e inteligência ao longo do caminho", disse Bernardini. "Queríamos gerenciar toda a comunicação em um único lugar e é aí que surgiu a plataforma **3DEXPERIENCE**. Já estávamos usando o SOLIDWORKS para projetos e começamos a explorar os recursos do SIMULIA para simulação. Nosso objetivo era alcançar a automação de processos e eliminar a natureza demorada das análises em execução." Hoje, a Extreme Analyses Engineering usa a plataforma **3DEXPERIENCE** na nuvem com SOLIDWORKS, SIMULIA e ENOVIA para dar vida à sua visão de fabricação aditiva.



“ Queríamos gerenciar toda a comunicação em um único lugar e é aí que surgiu a plataforma **3DEXPERIENCE**.”

- Simone Bernardini,  
CEO, Extreme Analyses Engineering



#### LEIA A HISTÓRIA COMPLETA

Para ler a matéria completa sobre a Extreme Analyses Engineering, [clique aqui](#).



REMODELAR O FUTURO  
DA COLABORAÇÃO

ECONOMIZAR  
TEMPO E DINHEIRO

APROVEITAR OS DADOS  
PARA INOVAR E TOMAR  
MELHORES DECISÕES

PRONTO PARA A  
DEMANDA DO CLIENTE

ABORDAGEM ENXUTA  
BASEADA EM NUVEM  
PREPARA TERRENO PARA  
CRESCIMENTO FUTURO

SAIBA COMO SUA  
ORGANIZAÇÃO PODE  
SE BENEFICIAR

## PRONTO PARA A DEMANDA DO CLIENTE

Um portfólio de inovação de negócios ajuda as organizações a integrar novos níveis de valor ao cliente, incorporando o feedback do cliente e a pesquisa de mercado no ciclo de inovação.

A abordagem de definição de produto único permite um ciclo de feedback contínuo, incorporando mudanças rapidamente, identificando novas oportunidades, desbloqueando novos mercados e aumentando a participação de mercado atual. Incorporar o feedback do cliente durante todo o processo de projeto impede que peças com defeito sejam fabricadas e entregues ao cliente, aumentando os lucros e a satisfação do cliente.

Markku Hautamäki, CEO da Pässilä Bicycles, acredita que "usando as soluções **3DEXPERIENCE Works** estamos melhor posicionados para continuar atendendo à demanda dos clientes por complexidade, inovação e personalização".

A Extreme Analyses Engineering conseguiu acelerar o desenvolvimento de produtos e proporcionar a seus clientes economias de custo significativas. "Estimamos que nossos clientes podem economizar cerca de 30% em custos de desenvolvimento e de operação. Da ideação à produção, somos muito mais rápidos", declarou Simone Bernardini, CEO.



REMODELAR O FUTURO  
DA COLABORAÇÃO

ECONOMIZAR  
TEMPO E DINHEIRO

APROVEITAR OS DADOS  
PARA INOVAR E TOMAR  
MELHORES DECISÕES

PRONTO PARA A  
DEMANDA DO CLIENTE

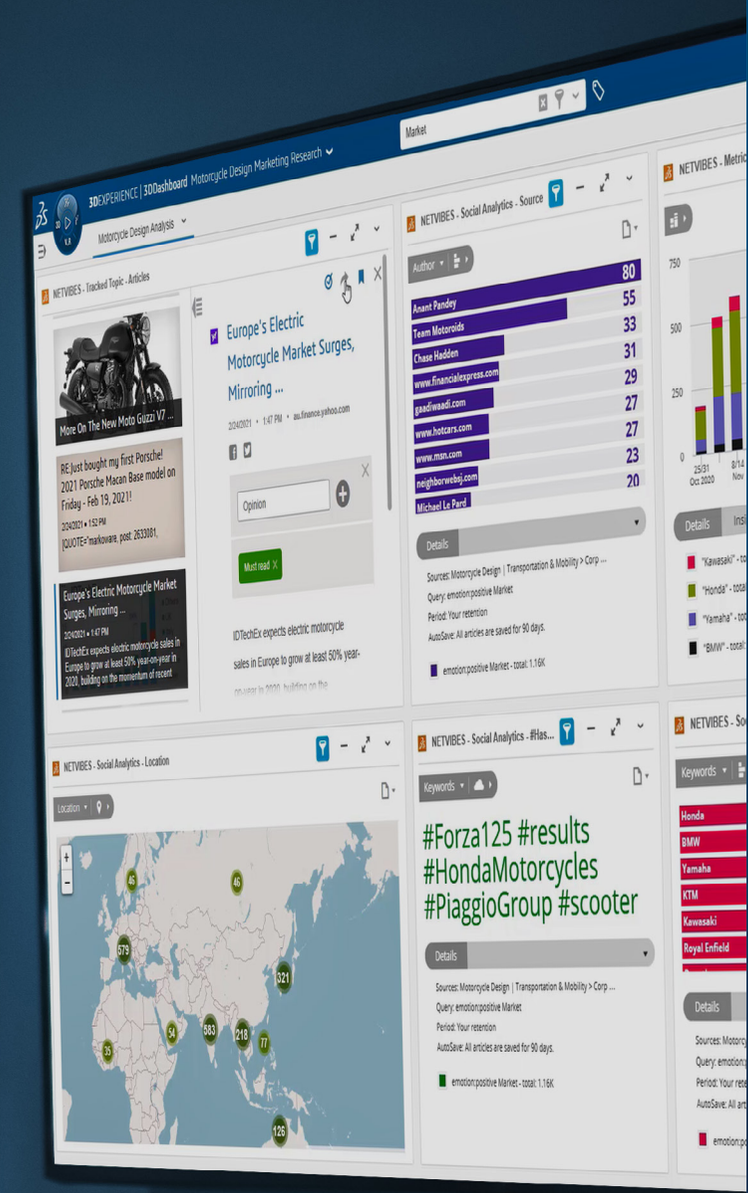
ABORDAGEM ENXUTA  
BASEADA EM NUVEM  
PREPARA TERRENO PARA  
CRESCIMENTO FUTURO

SAIBA COMO SUA  
ORGANIZAÇÃO PODE  
SE BENEFICIAR



## ABORDAGEM ENXUTA BASEADA EM NUVEM PREPARA TERRENO PARA CRESCIMENTO FUTURO

A aplicação de um portfólio de inovação de negócios baseado em nuvem ajuda a otimizar e transformar atividades inteiras rumo a um crescimento sustentável de longo prazo. O **3DEXPERIENCE Works** coloca o conhecimento e a experiência de uma empresa ao alcance de todos. Quando há visibilidade total em uma única fonte de verdade, que está disponível a qualquer momento, em qualquer lugar e abrange todos os aspetos da empresa, os executivos têm o conhecimento mais preciso e completo disponível para examinar o horizonte e procurar oportunidades potenciais com confiança.



REMODELAR O FUTURO DA COLABORAÇÃO

ECONOMIZAR TEMPO E DINHEIRO

APROVEITAR OS DADOS PARA INOVAR E TOMAR MELHORES DECISÕES

PRONTO PARA A DEMANDA DO CLIENTE

ABORDAGEM ENXUTA BASEADA EM NUVEM PREPARA TERRENO PARA CRESCIMENTO FUTURO

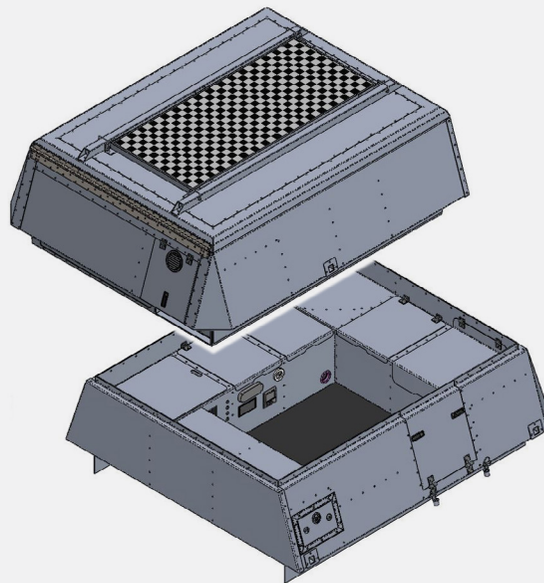
SAIBA COMO SUA ORGANIZAÇÃO PODE SE BENEFICIAR

## ... UM CASO EM DESTAQUE

### SKINNY GUY CAMPERS

A Skinny Guy Campers está desenvolvendo a próxima geração de produtos para picapes com as soluções **3DEXPERIENCE Works**, que fornecem flexibilidade, agilidade e controle de custos que a startup precisava para passar pela fase inicial de P&D. A conexão com a plataforma também fornece à empresa a base de desenvolvimento de produtos de que ela precisa para suportar o crescimento e a expansão futuros.

"Com o **3DEXPERIENCE Works**, adquirimos a capacidade de desenvolver nossos produtos, expandir conforme crescemos e expandir para novos locais", explica Jason Bontrager, proprietário e CEO da Skinny Guy Campers. "Uma das razões pelas quais eu queria que o desenvolvimento de nossos produtos fosse na nuvem é que planejamos, em algum momento, construir e montar produtos em outros lugares", acrescenta Bontrager.



“ Com o **3DEXPERIENCE Works** adquirimos a capacidade de desenvolver nossos produtos, aumentar nossa escala à medida que crescemos e expandir para novos mercados.”

- Jason Bontrager,  
Proprietário e CEO, Skinny Guy Campers

#### LEIA A HISTÓRIA COMPLETA

Para ler a matéria completa sobre a Skinny Guy Campers, [clique aqui](#).



REMODELAR O FUTURO  
DA COLABORAÇÃO

ECONOMIZAR  
TEMPO E DINHEIRO

APROVEITAR OS DADOS  
PARA INOVAR E TOMAR  
MELHORES DECISÕES

PRONTO PARA A  
DEMANDA DO CLIENTE

ABORDAGEM ENXUTA  
BASEADA EM NUVEM  
PREPARA TERRENO PARA  
CRESCIMENTO FUTURO

SAIBA COMO SUA  
ORGANIZAÇÃO PODE  
SE BENEFICIAR

## ... UM CASO EM DESTAQUE

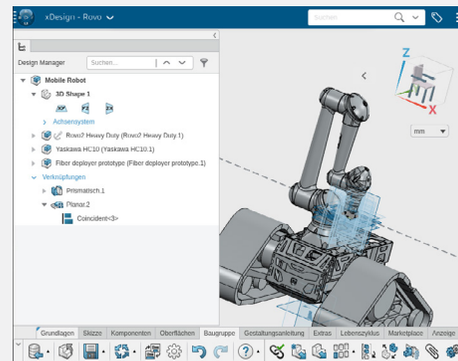
### DEXAI ROBOTICS

A Dexai Robotics também utiliza o **3DEXPERIENCE Works** para preparar o terreno para um crescimento sustentado. A Dexai Robotics está revolucionando o setor de alimentos por meio do desenvolvimento de Alfred, um sous-chef robótico que ajuda restaurantes e cozinhas comerciais a aumentar a produtividade e, ao mesmo tempo, lidar com muitos desafios operacionais específicos para empresas de serviços alimentícios. "Mas, à medida que crescíamos e continuávamos a avançar em tecnologias, percebemos a necessidade de ferramentas de gerenciamento de dados de produtos e de gerenciamento do ciclo de vida de produtos [PLM] para acompanhar o ritmo do crescimento", lembra o cofundador e CEO Dave Johnson. A Dexai Robotics adicionou ferramentas de PLM baseadas em nuvem disponíveis como parte do portfólio **3DEXPERIENCE Works** à sua instalação existente do SOLIDWORKS para acelerar o desenvolvimento do Alfred, resultando em maior visibilidade do projeto e tempo de projeto otimizado. Isso também permitiu que a crescente equipe de desenvolvimento passasse rapidamente de P&D para várias implantações em restaurantes.



“Percebemos a necessidade de ferramentas de gerenciamento de dados de produtos e de gerenciamento do ciclo de vida de produtos [PLM] para acompanhar o ritmo do crescimento.”

- Dave Johnson,  
CEO e cofundador da  
Dexai Robotics



### LEIA A HISTÓRIA COMPLETA

Para ler a matéria completa sobre a Dexai Robotics [clique aqui](#).



REMODELAR O FUTURO  
DA COLABORAÇÃO

ECONOMIZAR  
TEMPO E DINHEIRO

APROVEITAR OS DADOS  
PARA INOVAR E TOMAR  
MELHORES DECISÕES

PRONTO PARA A  
DEMANDA DO CLIENTE

ABORDAGEM ENXUTA  
BASEADA EM NUVEM  
PREPARA TERRENO PARA  
CRESCIMENTO FUTURO

SAIBA COMO SUA  
ORGANIZAÇÃO PODE  
SE BENEFICIAR

