



# DIJİTAL DÖNÜŞÜMLE BÜYÜMEYİ HIZLANDIRAN SEKİZ CEO

3DEXPERIENCE Works Müşteri Başarı Hikayeleri

İŞ BİRLİĞİNİN GELECEĞİNİ  
YENİDEN ŞEKİLLENDİRME

ZAMANDAN VE  
PARADAN TASARRUF

İNOVASYON VE DAHA  
İYİ KARARLAR İÇİN  
VERİLERDEN YARARLANMA

MÜŞTERİ TALEPLERİ İÇİN  
HAZIRLIKLIL OLMA

YALIN, BULUT  
TABANLI YAKLAŞIM  
GELECEKTEKİ BÜYÜMENİN  
ÖNÜNÜ AÇIYOR

KURULUŞUNUZUN  
NASIL FAYDA  
SAĞLAYABİLECEĞİNİ  
ÖĞRENİN



Mevcut ve gelecekteki performansın en üst düzeye çıkarılması CEO'lar için birincil önceliktir. Günümüzde rekabetçi olmak için kademeli iyileştirmelerden fazlası gerekir. CEO'lar ve kıdemli liderler, bir işletmeyi yönetmek ve ürünleri pazara sunmak için yeni ve daha sürdürülebilir yollar bulmak üzere işletmelerin çalışma şeklini geliştirmelidir.

Teknoloji, işletmelerde dönüşümün sağlanmasında önemli bir rol oynar. **3DEXPERIENCE**® Works gibi bulut tabanlı çözümler, daha fazla iş çevikliği sağlamak adına ürün yaşam döngüsünün tüm aşamalarını birleştirir: fikir üretme, tasarım, simülasyon, üretim ve pazarlama hizmetleri, süreklilik ve izlenebilirlik sağlama. İşletmenin tüm alanlarını dijitalleştirmek ve birbirine bağlamak; kuruluşların yenilik yapma, çalışma ve sonuç olarak müşterilere değer sunma şeklini modernleştirmesine olanak tanır.

**3DEXPERIENCE** Works; insanları, verileri ve uygulamaları tek, birleşik ve iş birliğine dayalı bir ortamda bir araya getiren ve ürün geliştirme sürecine dahil olan herkesin yenilik sürecine katkıda bulunmasını sağlayan bir iş inovasyonu portföyüdür. Bulut tabanlı **3DEXPERIENCE** platformundan faydalanarak tasarım, simülasyon, üretim ve pazarlama için **SOLIDWORKS**®'ün gücünü Dassault Systèmes'in sektör lideri araçlarıyla birleştirir. Her paydaş doğru araçlara ve bilgilere gerçek zamanlı erişim sağladığında işletmeler; iş birliğini geliştirebilir, verimliliği artırabilir ve yeniliği hızlandırabilir.

**İŞ BİRLİĞİNİN GELECEĞİNİ  
YENİDEN ŞEKİLLENDİRME**

**ZAMANDAN VE  
PARADAN TASARRUF**

**İNOVASYON VE DAHA  
İYİ KARARLAR İÇİN  
VERİLERDEN YARARLANMA**

**MÜŞTERİ TALEPLERİ İÇİN  
HAZIRLIKLIL OLMA**

**YALIN, BULUT  
TABANLI YAKLAŞIM  
GELECEKTEKİ BÜYÜMENİN  
ÖNÜNÜ AÇIYOR**

**KURULUŞUNUZUN  
NASIL FAYDA  
SAĞLAYABİLECEĞİNİ  
ÖĞRENİN**

## İŞ BİRLİĞİNİN GELECEĞİNİ YENİDEN ŞEKİLLENDİRME

**3DEXPERIENCE Works**, kuruluşlara etkili bir şekilde iş birliği yapmak ve tüm ilgili paydaşların ürün geliştirme aşamasında katılımını sağlamak için doğru araçları sunar. İş birliği ve iş akışlarını optimize etmek için özel olarak tasarlanmıştır ve ilk fikirden üretim, dağıtım ve satış sonrası yaşam döngüsüne kadar her aşamada rol oynar.

İŞ BİRLİĞİNİN GELECEĞİNİ  
YENİDEN ŞEKİLLENDİRME

ZAMANDAN VE  
PARADAN TASARRUF

İNOVASYON VE DAHA  
İYİ KARARLAR İÇİN  
VERİLERDEN YARARLANMA

MÜŞTERİ TALEPLERİ İÇİN  
HAZIRLIKLI OLMA

YALIN, BULUT  
TABANLI YAKLAŞIM  
GELECEKTEKİ BÜYÜMENİN  
ÖNÜNÜ AÇIYOR

KURULUŞUNUZUN  
NASIL FAYDA  
SAĞLAYABİLECEĞİNİ  
ÖĞRENİN

## ... MÜŞTERİ HİKAYESİ

### DDDROP B.V.

Endüstriyel 3D yazıcı teknolojisinde yenilikçi gelişmeler sağlayan dddrop B.V., şirketin yapısına iyi uyum sağladığından bulutta iş birliğinin geleceğini benimsemiştir. dddrop CEO'su Alfred Uytdewilligen, "Ürün geliştirme ve ürün lansmanı konularında uzaktan iş birliği yapmak için sağlam bir yöntem ihtiyacımız vardı. **3DEXPERIENCE** Works çözümleri bunların her ikisini de sağlıyordu," diyor.

"**3DEXPERIENCE** platformu ve **3DEXPERIENCE** Works çözümleri, SOLIDWORKS portföyünün radikal evrimlerinden çok daha fazlası," diyor Uytdewilligen. "**3DEXPERIENCE** platformu, daha fazla iş birliği, yenilik ve üretkenliği desteklemek için şirketi yeniden şekillendirmemize olanak sağlayan tamamen yeni bir çalışma şeklini temsil ediyor," diye devam ediyor. "Bir geliştirme platformundan çok daha fazlası. Bu, herkesin SOLIDWORKS lisansı kullanmadığı bir ürün lansmanı platformu. Bunun yerine herkes, sürecin kendisini etkileyen araçlarına ve bölümlerine erişebiliyor. **3DEXPERIENCE** platformu, SOLIDWORKS portföyünü buluttaki ortak alanlarda kullanılmak üzere genişletiyor. Basitçe ifade etmek gerekirse daha önce mümkün olmayan bir şekilde çalışıyoruz. SOLIDWORKS masaüstü araçlarını ve bulut tabanlı **3DEXPERIENCE** Works çözümlerini bir arada kullanmak, geleceğin iş birliğine dayalı bulut tabanlı ürün geliştirme ortamına hazırlanırken bize her iki dünyanın da en iyi özelliklerini sunuyor."



“**3DEXPERIENCE** platformu, daha fazla iş birliği, yenilik ve üretkenliği desteklemek için şirketi yeniden şekillendirmemize olanak sağlayan tamamen yeni bir çalışma şeklini temsil ediyor,”

-Alfred Uytdewilligen,  
CEO, dddrop B.V.



**HİKAYENİN TAMAMINI OKUYUN** 

dddROP B.V. hikayesinin tamamını okumak için [buraya tıklayın](#).

**İŞ BİRLİĞİNİN GELECEĞİNİ  
YENİDEN ŞEKİLLENDİRME**

**ZAMANDAN VE  
PARADAN TASARRUF**

**İNOVASYON VE DAHA  
İYİ KARARLAR İÇİN  
VERİLERDEN YARARLANMA**

**MÜŞTERİ TALEPLERİ İÇİN  
HAZIRLIKLIL OLMA**

**YALIN, BULUT  
TABANLI YAKLAŞIM  
GELECEKTEKİ BÜYÜMENİN  
ÖNÜNÜ AÇIYOR**

**KURULUŞUNUZUN  
NASIL FAYDA  
SAĞLAYABİLECEĞİNİ  
ÖĞRENİN**

## ... MÜŞTERİ HİKAYESİ

### SMARTFLYER, LTD.

Dünyanın ilk tamamen elektrikli, elektrikli/gazlı hibrit ve elektrikli yakıt hücreli uçaklarını geliştirmekte olan Smartflyer, LTD., havacılıkta yeni bir çağın eşiğinde yer alıyor. CEO ve tasarım bölümü başkanı Rolf Stuber, 2016 yılında Smartflyer'ı kurduğunda çeşitli disiplinlerden gelen iyi eğitilmiş uzmanlardan oluşan ekibin yenilikçi ürünler geliştirip ticari açıdan başarılı olmak için etkili ve güvenli bir şekilde iş birliği yapabilmesi gerektiğini fark etti.

"Çözüm ise bu zorlukları aşmak için geliştirilmiş modern araçlarda," diyor Stuber. Elektrikli hibrit uçak geliştirme gibi farklı disiplinleri kapsayan son derece karmaşık bir projede, tüm ekibin işini tamamlamak için ihtiyaç duyduğu bilgilere her an, her yerde ve tüm cihazlardan erişebilmesi gerekir. **3DEXPERIENCE Works** bunu mümkün kılıyor.

Bununla birlikte, üyeleri farklı yerlerden çalışan bir ekibin iş birliği yapmak veya tasarım incelemeleri gerçekleştirmek için bir araya gelmesi gerektiğinde **3DEXPERIENCE Works** iletişim ve görselleştirme araçları, bu toplantılarda herkes aynı odadaymış gibi bir deneyim yaşıyor. "**3DEXPERIENCE Works** çözümlerinin yanı sıra tasarım için **SOLIDWORKS CAD**, analiz için **SOLIDWORKS Simulation** ve üretim için **SOLIDWORKS CAM** gibi işlerimizi kolaylaştıran ve fikirlerimizi uygulamaya koymamızı sağlayan çok güçlü araçlarımız var," diye açıklıyor Stuber.



“ Elektrikli hibrit uçak geliştirme gibi farklı disiplinleri kapsayan son derece karmaşık bir projede, tüm ekibin işini tamamlamak için ihtiyaç duyduğu bilgilere her an, her yerde ve tüm cihazlardan erişebilmesi gerekir...”



- Rolf Stuber,  
CEO, Smartflyer, LTD

### HİKAYENİN TAMAMINI OKUYUN

Smartflyer LTD hikayesinin tamamını okumak için [buraya tıklayın](#).



İŞ BİRLİĞİNİN GELECEĞİNİ  
YENİDEN ŞEKİLLENDİRME

ZAMANDAN VE  
PARADAN TASARRUF

İNOVASYON VE DAHA  
İYİ KARARLAR İÇİN  
VERİLERDEN YARARLANMA

MÜŞTERİ TALEPLERİ İÇİN  
HAZIRLIKLIL OLMA

YALIN, BULUT  
TABANLI YAKLAŞIM  
GELECEKTEKİ BÜYÜMENİN  
ÖNÜNÜ AÇIYOR

KURULUŞUNUZUN  
NASIL FAYDA  
SAĞLAYABİLECEĞİNİ  
ÖĞRENİN

## ZAMANDAN VE PARADAN TASARRUF

İş hedeflerine ulaşmak için birçok yönetici, zaman ve para tasarrufu sağlayan teknoloji yatırımları arıyor. Yöneticiler, sürdürülebilir iş uygulamalarına odaklanarak kuruluşlarını önümüzdeki on yıl ve ötesine kadar taşıyabilir. **3DEXPERIENCE Works**, ürün geliştirme süreci boyunca zamandan ve paradan tasarruf ederek iş akışlarını optimize etmek için tasarlanmıştır.

İŞ BİRLİĞİNİN GELECEĞİNİ  
YENİDEN ŞEKİLLENDİRME

ZAMANDAN VE  
PARADAN TASARRUF

İNOVASYON VE DAHA  
İYİ KARARLAR İÇİN  
VERİLERDEN YARARLANMA

MÜŞTERİ TALEPLERİ İÇİN  
HAZIRLIKLIL OLMA

YALIN, BULUT  
TABANLI YAKLAŞIM  
GELECEKTEKİ BÜYÜMENİN  
ÖNÜNÜ AÇIYOR

KURULUŞUNUZUN  
NASIL FAYDA  
SAĞLAYABİLECEĞİNİ  
ÖĞRENİN

## ... MÜŞTERİ HİKAYESİ

### NASKA ROBOTICS, GmbH

NASKA robotics GmbH, iklim değişikliğinin etkileriyle mücadele etmek amacıyla karbondioksidin mineralize edilmesini sağlayan RockFarm robotik sisteminin araştırma ve geliştirme çalışmalarını tamamlamak için bulut tabanlı **3DEXPERIENCE Works** çözümlerinden faydalanıyor. NASKA CEO'su Dr. Tobias Brett, "Hem kullanımı kolay olan hem de [coğrafi olarak] dağınık ekibimiz için buluttaki bir tarayıcının içinde çalışan bir tasarım aracına ihtiyacımız vardı," diyor. "SOLIDWORKS'e en yakın çalışma şekline sahip olduğundan **3DEXPERIENCE** platformundaki tasarım araçlarını seçtik." NASKA; ekibin endüstriyel tasarım, mekanik tasarım ve yaşam döngüsü yönetimi ihtiyaçlarını karşılaması ve buluttaki bir web tarayıcısında çalışması nedeniyle **3DEXPERIENCE** platformundaki 3D Sculptor ve 3D Creator araçlarını kullandı.

NASKA'nın benzersiz RockFarm robotik sistemini **3DEXPERIENCE** platformuna bağlı olarak **3DEXPERIENCE Works** portföyü ile geliştirmesi, elde ettiği zaman ve maliyet tasarrufları sayesinde bu Alman girişim şirketi için özellikle avantajlı oldu. Brett, "Tasarım araçlarımızın bir tarayıcıda çalışması ve veri altyapımızın bulutta olması sayesinde girişim şirketlerinin eskiden karşı karşıya kaldığı, başlangıçta donanıma yapılan yüklü sermaye yatırımından kaçınıldık," diye belirtiyor.

"İş akışımızla ilişkili zaman tasarrufları sayesinde ek para tasarrufu da sağlıyoruz," diye devam ediyor. "[**3DEXPERIENCE Works** çözümleri], CAD kullanımı konusunda deneyimli olmayan iş arkadaşlarımızla hızlı bir şekilde çalışmaya başlayabilmemizi sağladı. Bir kişide tıkanıklık yaşanması halinde bu işin bir kısmını hızla başka bir ekip üyesine aktararak potansiyel gecikmelerin önüne geçebiliyoruz."



“Tasarım araçlarımızın bir tarayıcıda çalışması ve veri altyapımızın bulutta olması sayesinde girişim şirketlerinin eskiden karşı karşıya kaldığı, başlangıçta donanıma yapılan yüklü sermaye yatırımından kaçınıldık.”



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

### HİKAYENİN TAMAMINI OKUYUN

NASKA robotics RockFarm hikayesinin tamamını okumak için [buraya tıklayın](#).



İŞ BİRLİĞİNİN GELECEĞİNİ  
YENİDEN ŞEKİLLENDİRME

ZAMANDAN VE  
PARADAN TASARRUF

İNOVASYON VE DAHA  
İYİ KARARLAR İÇİN  
VERİLERDEN YARARLANMA

MÜŞTERİ TALEPLERİ İÇİN  
HAZIRLIKLIL OLMA

YALIN, BULUT  
TABANLI YAKLAŞIM  
GELECEKTEKİ BÜYÜMENİN  
ÖNÜNÜ AÇIYOR

KURULUŞUNUZUN  
NASIL FAYDA  
SAĞLAYABİLECEĞİNİ  
ÖĞRENİN

## ... MÜŞTERİ HİKAYESİ

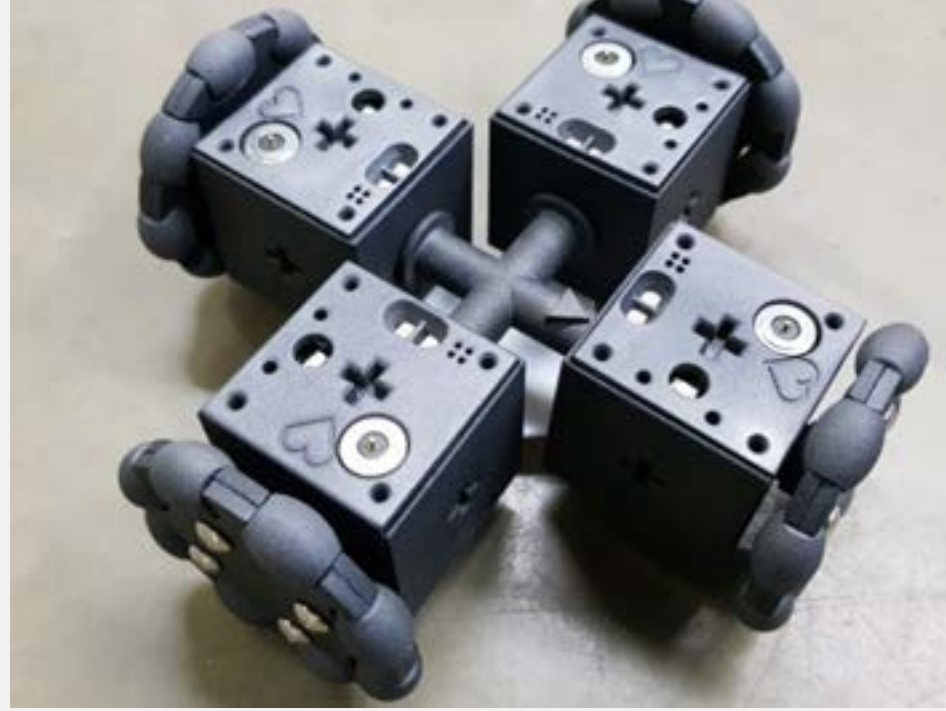
### ROBORISEN

Eğitime yönelik PingPong robot sistemini geliştiren ve araştırma odaklı bir şirket olan RoboRisen, **3DEXPERIENCE** Works çözümlerine geçtiğinde ürün geliştirme sürecini iyileştirip üretim verimliliğini artırarak tasarım döngülerini kısaltmak, prototip maliyetlerini azaltmak ve kaliteyi artırmak istiyordu.

SOLIDWORKS ve **3DEXPERIENCE** Works çözümleri, BT personeline veya donanımına önemli yatırımlar yapmadan RoboRisen tasarımcılarının kolayca iş birliği yapmasını ve ürün tasarım verilerini yönetmesini sağladı. SOLIDWORKS yazılımının yanında **3DEXPERIENCE** Works bulut veri yönetimi çözümleri sayesinde şirket birçok kalite ve veri yönetimi sorununu çözebildi.

"İş birliği çok basit ve elverişli hale geldi. Verileri bulut üzerinden her zaman ve her yerden kontrol edebiliyoruz. Bu iyileştirmeler sayesinde ürün geliştirme süremiz yaklaşık yüzde 20 oranında kıaldı," diye belirtti CEO Dr. Sangbin Yim.

Ayrıca **3DEXPERIENCE** Works portföyü, RoboRisen'in prototip oluşturma maliyetlerini %30, revizyon hatalarıyla ilgili kusurları ise %20 azaltmasına ve iş birliği ile iletişimi önemli ölçüde iyileştirmesine yardımcı oldu.



“İş birliği çok basit ve elverişli hale geldi. Verileri bulut üzerinden her zaman ve her yerden kontrol edebiliyoruz.”



- Dr. Sangbin Yim,  
CEO, RoboRisen

### HİKAYENİN TAMAMINI OKUYUN

RoboRisen müşteri hikayesinin tamamını okumak için [buraya tıklayın](#).



İŞ BİRLİĞİNİN GELECEĞİNİ  
YENİDEN ŞEKİLLENDİRME

ZAMANDAN VE  
PARADAN TASARRUF

İNOVASYON VE DAHA  
İYİ KARARLAR İÇİN  
VERİLERDEN YARARLANMA

MÜŞTERİ TALEPLERİ İÇİN  
HAZIRLIKLIL OLMA

YALIN, BULUT  
TABANLI YAKLAŞIM  
GELECEKTEKİ BÜYÜMENİN  
ÖNÜNÜ AÇIYOR

KURULUŞUNUZUN  
NASIL FAYDA  
SAĞLAYABİLECEĞİNİ  
ÖĞRENİN



## İNOVASYON VE DAHA İYİ KARARLAR İÇİN VERİLERDEN YARARLANMA

Birçok kuruluş çalışanların ve verilerin kopuk olması nedeniyle zorluklarla karşı karşıya kalır. **3DEXPERIENCE Works** portföyü, ürünleri fikirden teslimat aşamasına ve ötesine taşımak için gereken çalışanları, verileri ve uygulamaları birbirine bağlar. **3DEXPERIENCE Works**, kullanıcıların verilerden yararlanmasına ve bu verileri bilgiye dönüştürmesine olanak tanır. Şirket genelinde herkesin bilgilerden yararlanmasını sağlayan analiz deneyimleri oluşturur.

Çevrimiçi ortamda depolandığında veriler, yanlışlıkla kaybolmadan veya silinmeden kolayca yeniden kullanılabilir ve güvenli bir şekilde yönetilebilir. Tüm veriler aynı yerde olduğundan herkes tek bir bilgi kaynağına gerçek zamanlı olarak erişebilir. Bu da ekiplerin eski bilgi veya tasarımlar ile çalışma riskinden kaçınmasına yardımcı olur. Tek bir bilgi kaynağı, hataları ortadan kaldırıp değerli veri ve bilgilere anında erişimin mümkün olduğu bir yönetim sağlar. Doğru şekilde gösterildiğinde ve doğru bağlamda sunulduğunda veriler, bilgiye dayalı karar verme sürecinin temelini oluşturur.

İŞ BİRLİĞİNİN GELECEĞİNİ  
YENİDEN ŞEKİLLENDİRME

ZAMANDAN VE  
PARADAN TASARRUF

İNOVASYON VE DAHA  
İYİ KARARLAR İÇİN  
VERİLERDEN YARARLANMA

MÜŞTERİ TALEPLERİ İÇİN  
HAZIRLIKLIL OLMA

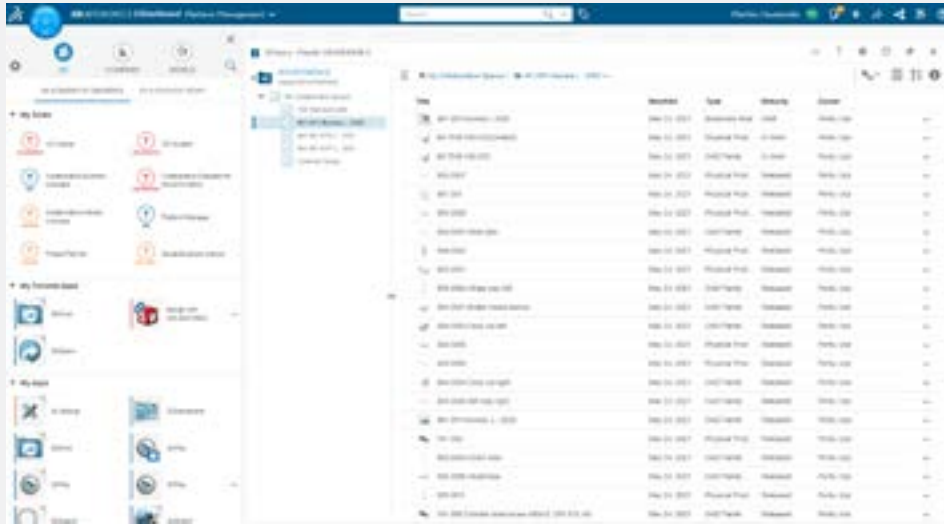
YALIN, BULUT  
TABANLI YAKLAŞIM  
GELECEKTEKİ BÜYÜMENİN  
ÖNÜNÜ AÇIYOR

KURULUŞUNUZUN  
NASIL FAYDA  
SAĞLAYABİLECEĞİNİ  
ÖĞRENİN

## ... MÜŞTERİ HİKAYESİ

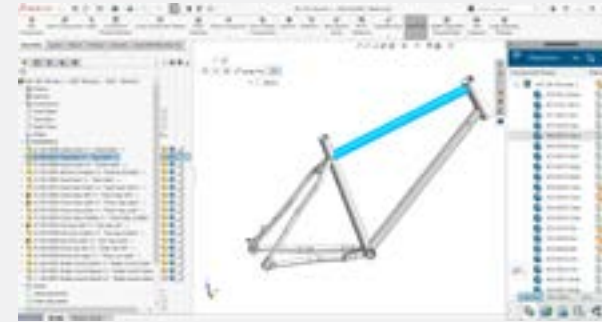
### PÄSSİLÄ BICYCLES

Titanyum dağ bisikleti kadrolarının yenilikçi geliştiricisi Pässilä Bicycles, **3DEXPERIENCE** Works ile prototip oluşturma döngülerini üç aydan üç haftaya indirmeyi başardı. Pässilä Bicycles CEO'su Markku Hautamäki, "**3DEXPERIENCE** platformu, yalnızca bulut tabanlı ve iş birliğine dayalı bir çalışma alanı sağlamakla kalmıyor, aynı zamanda verileri doğru ve güvenli bir şekilde depolayıp yönetebileceğimiz bir yer de sunuyor," diyor. "**3DEXPERIENCE** Works çözümleriyle revizyonları ve ürün kalitesi üzerindeki potansiyel etkilerini kontrol etmek için ihtiyaç duyduğumuz şeffaf veri yönetim sistemine sahibiz." Tüm gerçek zamanlı verilerin tek bir yerden erişilebilir olması, liderlik ve yönetici ekiplerinin daha iyi iş kararları almasına ve maliyetli hatalardan kaçınmasına da yardımcı olur. Hautamäki, "**3DEXPERIENCE** Works çözümlerini kullanarak, kadronun nasıl görüneceğini daha iyi görebiliyor ve prototip oluşturmadan önce çarpışmaları ve çakışmaları önlemek için tüm boşluklarımızın yeterli olduğundan emin olabiliyoruz," diye ekliyor.



“**3DEXPERIENCE** Works çözümleriyle revizyonları ve ürün kalitesi üzerindeki potansiyel etkilerini kontrol etmek için ihtiyaç duyduğumuz şeffaf veri yönetim sistemine sahibiz.”

- Markku Hautamäki,  
CEO, Pässilä Bicycles



### HİKAYENİN TAMAMINI OKUYUN

Pässilä Bicycles müşteri hikayesinin tamamını okumak için [buraya tıklayın](#).

**PÄSSILÄ**  
BICYCLES

İŞ BİRLİĞİNİN GELECEĞİNİ  
YENİDEN ŞEKİLLENDİRME

ZAMANDAN VE  
PARADAN TASARRUF

İNOVASYON VE DAHA  
İYİ KARARLAR İÇİN  
VERİLERDEN YARARLANMA

MÜŞTERİ TALEPLERİ İÇİN  
HAZIRLIKLIL OLMA

YALIN, BULUT  
TABANLI YAKLAŞIM  
GELECEKTEKİ BÜYÜMENİN  
ÖNÜNÜ AÇIYOR

KURULUŞUNUZUN  
NASIL FAYDA  
SAĞLAYABİLECEĞİNİ  
ÖĞRENİN

## ... MÜŞTERİ HİKAYESİ

### EXTREME ANALYSES ENGINEERING

Simone Bernardini, eğlence parkı ve oyuncakları alanında faaliyet gösteren İtalyan mühendislik şirketi Extreme Analyses Engineering'in CEO'sudur. Katmanlı üretimle birlikte simülasyonun, hız treni geliştirme ve işletme maliyetlerini önemli ölçüde azaltmanın anahtarı olduğuna inanıyor. Ayrıca bir ürünün veya sistemin, tüm senaryoları değerlendirmek ve sonuçları tahmin etmek için kullanılacak gerçek zamanlı sanal bir temsili olan sanal ikiz deneyimleri oluşturmak için **3DEXPERIENCE** platformunu kullanıyor. "Sanal ikiz deneyimlerini kullanarak yeni bir kavramı net bir şekilde tanımlayabiliyor ve bir prototipi fiziksel aşamadan önce sanal olarak oluşturup test ederek bir trenin nasıl davranacağını belirleyebiliyoruz," diyor. "Simülasyonlarımız, karar alma sürecini desteklemek için gerçeğe uygun koşulları yeniden yaratabiliyor."

Bernardini, "Uygulamalar arasında veri aktarımı yapmak zorunda kalıp bu süreçte veri ve bilgi kaybı riskini göze almak istemedik," diyor. "Tüm iletişimi tek bir yerde yönetmek istedik ve **3DEXPERIENCE** platformu bu noktada öne çıktı. Zaten tasarım için SOLIDWORKS kullanıyorduk ve simülasyon için SIMULIA'daki özellikleri keşfetmeye başlamıştık. Amacımız, süreci otomatikleştirmek ve analiz yapılırken oluşan zaman kaybını ortadan kaldırmaktı." Bugün Extreme Analyses Engineering; SOLIDWORKS, SIMULIA ve ENOVIA ile bulutta yer alan **3DEXPERIENCE** platformunu kullanarak katmanlı üretim vizyonunu hayata geçiriyor.



“Tüm iletişimi tek bir yerde yönetmek istedik ve **3DEXPERIENCE** platformu bu noktada öne çıktı.”

- Simone Bernardini,  
CEO, Extreme Analyses Engineering



### HİKAYENİN TAMAMINI OKUYUN

Extreme Analyses hikayesinin tamamını okumak için [buraya tıklayın](#).



İŞ BİRLİĞİNİN GELECEĞİNİ  
YENİDEN ŞEKİLLENDİRME

ZAMANDAN VE  
PARADAN TASARRUF

İNNOVASYON VE DAHA  
İYİ KARARLAR İÇİN  
VERİLERDEN YARARLANMA

MÜŞTERİ TALEPLERİ İÇİN  
HAZIRLIKLIL OLMA

YALIN, BULUT  
TABANLI YAKLAŞIM  
GELECEKTEKİ BÜYÜMENİN  
ÖNÜNÜ AÇIYOR

KURULUŞUNUZUN  
NASIL FAYDA  
SAĞLAYABİLECEĞİNİ  
ÖĞRENİN

## MÜŞTERİ TALEPLERİ İÇİN HAZIRLIKLIL OLMA

Bir iş inovasyonu portföyü, şirketlerin yenilik döngüsüne müşteri geri bildirimlerini ve pazar araştırmalarını dahil ederek müşteriye yeni düzeylerde değer sunmasına yardımcı olur.

Tek ürün tanımı yaklaşımı; değişiklikleri hızlı bir şekilde sürece dahil eden, yeni fırsatları tespit eden, yeni pazarlara erişim sağlayan ve mevcut pazar payını artıran sürekli bir geri bildirim döngüsünü mümkün kılar. Müşteri geri bildirimlerinin sürecin ilk aşamalarına dahil edilmesi yalnızca arızalı parçaların üretilmesini ve müşteriye teslim edilmesini engellemekle kalmaz, aynı zamanda kâr oranlarını ve müşteri memnuniyetini de artırır.

Pässilä Bicycles CEO'su Markku Hautamäki, **3DEXPERIENCE** Works çözümleri sayesinde müşterilerin karmaşıklık, yenilik ve özelleştirme taleplerini karşılamaya devam edebilmek açısından daha iyi bir konumdayız," diyor.

Extreme Analyses Engineering, ürün geliştirme sürecini hızlandırdı ve müşterileri için ciddi maliyet tasarrufları sağladı. "Müşterilerimizin geliştirme ve işletme maliyetlerinde yaklaşık yüzde 30 tasarruf edebileceğini tahmin ediyoruz. Fikirten üretime her aşamada çok daha hızlıyız," diye belirtti CEO Simone Bernardini.



**İŞ BİRLİĞİNİN GELECEĞİNİ  
YENİDEN ŞEKİLLENDİRME**

**ZAMANDAN VE  
PARADAN TASARRUF**

**İNOVASYON VE DAHA  
İYİ KARARLAR İÇİN  
VERİLERDEN YARARLANMA**

**MÜŞTERİ TALEPLERİ İÇİN  
HAZIRLIKLIL OLMA**

**YALIN, BULUT  
TABANLI YAKLAŞIM  
GELECEKTEKİ BÜYÜMENİN  
ÖNÜNÜ AÇIYOR**

**KURULUŞUNUZUN  
NASIL FAYDA  
SAĞLAYABİLECEĞİNİ  
ÖĞRENİN**



## YALIN, BULUT TABANLI YAKLAŞIM GELECEKTEKİ BÜYÜMENİN ÖNÜNÜ AÇIYOR

Bulut tabanlı bir iş inovasyonu portföyü uygulamak, uzun vadeli sürdürülebilir büyüme için tüm işletmeyi optimize etmeye ve dönüştürmeye yardımcı olur. **3DEXPERIENCE Works**, bir şirketin bilgi ve teknik bilgi birikimini herkesin parmaklarının ucuna kadar getirir. Her zaman, her yerde kullanılabilen ve işletmenin her yönünü kapsayan tek bir bilgi kaynağında tam görünülük olduğunda yöneticiler, olası fırsatları güvenle değerlendirmek için en doğru ve eksiksiz bilgilere sahiptir.

**İŞ BİRLİĞİNİN GELECEĞİNİ  
YENİDEN ŞEKİLLENDİRME**

**ZAMANDAN VE  
PARADAN TASARRUF**

**İNNOVASYON VE DAHA  
İYİ KARARLAR İÇİN  
VERİLERDEN YARARLANMA**

**MÜŞTERİ TALEPLERİ İÇİN  
HAZIRLIKLILIK OLMA**

**YALIN, BULUT  
TABANLI YAKLAŞIM  
GELECEKTEKİ BÜYÜMENİN  
ÖNÜNÜ AÇIYOR**

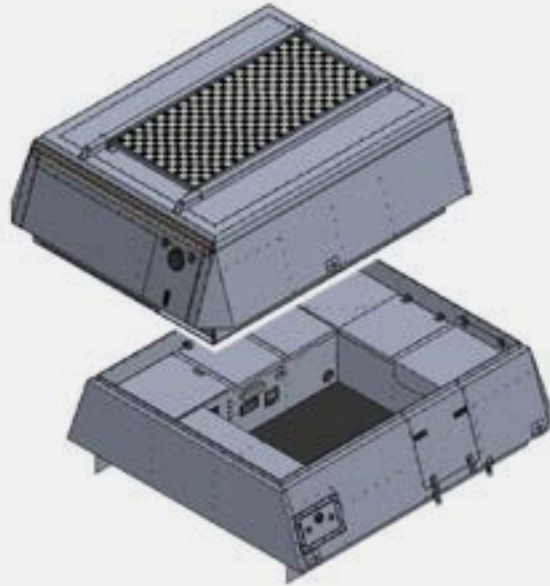
**KURULUŞUNUZUN  
NASIL FAYDA  
SAĞLAYABİLECEĞİNİ  
ÖĞRENİN**

## ... MÜŞTERİ HİKAYESİ

### SKINNY GUY CAMPERS

Skinny Guy Campers; ilk AR-GE aşamasının başarıyla tamamlanması için gerekli esneklik, çeviklik ve maliyet kontrollerini sağlayan **3DEXPERIENCE Works** çözümleriyle yeni nesil araç üstü karavan ürünleri geliştiriyor. Platforma bağlanmak aynı zamanda şirkete gelecekteki büyüme ve genişlemeyi desteklemek için ihtiyaç duyduğu ürün geliştirme temelini de sağlıyor.

Skinny Guy Campers'ın sahibi ve CEO'su Jason Bontrager, "**3DEXPERIENCE Works** bize ürünlerimizi geliştirme, büyürken ölçeğimizi de büyütme ve yeni lokasyonlara genişleme olanağı sağlıyor," diyor. "Ürün geliştirme sürecimizin bulutta olmasını istememin nedenlerinden biri, bir noktada ürünlerin üretim ve montajını başka yerlerde yapmayı planlıyor olmamız," diye ekliyor.



“**3DEXPERIENCE Works** bize ürünlerimizi geliştirme, büyürken ölçeğimizi de büyütme ve yeni lokasyonlara genişleme olanağı sağlıyor”

- Jason Bontrager,  
Skinny Guy Campers Sahibi ve CEO'su

### HİKAYENİN TAMAMINI OKUYUN

Skinny Guy Campers hikayesinin tamamını okumak için [buraya tıklayın](#).



İŞ BİRLİĞİNİN GELECEĞİNİ  
YENİDEN ŞEKİLLENDİRME

ZAMANDAN VE  
PARADAN TASARRUF

İNOVASYON VE DAHA  
İYİ KARARLAR İÇİN  
VERİLERDEN YARARLANMA

MÜŞTERİ TALEPLERİ İÇİN  
HAZIRLIKLIL OLMA

YALIN, BULUT  
TABANLI YAKLAŞIM  
GELECEKTEKİ BÜYÜMENİN  
ÖNÜNÜ AÇIYOR

KURULUŞUNUZUN  
NASIL FAYDA  
SAĞLAYABİLECEĞİNİ  
ÖĞRENİN

## ... MÜŞTERİ HİKAYESİ

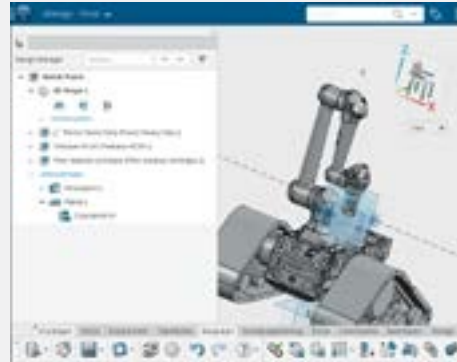
### DEXAI ROBOTICS

Dexai Robotics de sürdürülebilir büyümenin önünü açmak için **3DEXPERIENCE** Works'ten faydalanıyor. Dexai Robotics, restoranların ve ticari mutfakların verimliliği artırmasına yardımcı olurken yemek hizmeti işletmelerine özgü birçok operasyonel zorluğa da çözümler getiren robot yardımcı şef Alfred'i geliştirerek gıda sektöründe devrim yaratıyor. Kurucu ortak ve CEO Dave Johnson, "İşi büyüttükçe ve teknolojiyi geliştirmeye devam ettikçe, büyümeyi desteklemek için ürün veri yönetimi ve ürün yaşam döngüsü yönetimi [PLM] araçlarına ihtiyacımız olacağını fark ettik," diyor. Dexai Robotics, mevcut SOLIDWORKS kurulumuna **3DEXPERIENCE** Works portföyünün bir parçası olarak sunulan bulut tabanlı PLM araçlarını ekleyerek Alfred'in gelişimini hızlandırdı. Böylece tasarım görünürlüğü artırıp tasarım süresini optimize etti. Bu da büyüyen geliştirme ekibinin Ar-Ge aşamasını tamamlayarak birçok restorana ürün göndermesine olanak sağladı.



“Büyümeyi desteklemek için ürün veri yönetimi ve ürün yaşam döngüsü yönetimi [PLM] araçlarına ihtiyacımız olacağını fark ettik.”

- Dave Johnson,  
CEO ve Kurucu Ortak, Dexai Robotics



### HİKAYENİN TAMAMINI OKUYUN

Dexai Robotics hikayesinin tamamını okumak için [buraya tıklayın](#).



İŞ BİRLİĞİNİN GELECEĞİNİ  
YENİDEN ŞEKİLLENDİRME

ZAMANDAN VE  
PARADAN TASARRUF

İNNOVASYON VE DAHA  
İYİ KARARLAR İÇİN  
VERİLERDEN YARARLANMA

MÜŞTERİ TALEPLERİ İÇİN  
HAZIRLIKLIL OLMA

YALIN, BULUT  
TABANLI YAKLAŞIM  
GELECEKTEKİ BÜYÜMENİN  
ÖNÜNÜ AÇIYOR

KURULUŞUNUZUN  
NASIL FAYDA  
SAĞLAYABİLECEĞİNİ  
ÖĞRENİN

## KURULUŞUNUZUN NASIL FAYDA SAĞLAYABİLECEĞİNİ ÖĞRENİN

**3DEXPERIENCE Works**, daha büyük gelecek planları yapmak ve rakiplerin önüne geçmek için gereken çevikliği ve dayanıklılığı sağlar.

Kuruluşunuzun **3DEXPERIENCE Works** ile yenilik hızına nasıl uyum sağlayabileceğini ve sürdürülebilir büyümeyi nasıl deneyimleyebileceğini öğrenmek için bir SOLIDWORKS uzmanıyla konuşun.



### 3DEXPERIENCE Works hakkında daha fazla bilgi edinmek

için [www.3dexperienceworks.com/tr](http://www.3dexperienceworks.com/tr) adresini ziyaret edin veya yerel SOLIDWORKS bayinizle iletişime geçin.

### 3DEXPERIENCE® platformumuz marka uygulamalarımızı desteklemekte, 11 sektöre hizmet vermekte ve zengin bir endüstri çözümü deneyimleri portföyü sunmaktadır.

**3DEXPERIENCE** Şirketi Dassault Systèmes, insani ilerlemeyi hızlandıran ve kolaylaştıran bir araçtır. İşletmelere ve kişilere, sürdürülebilir yenilikler hayal etmeleri için iş birliğine dayalı sanal ortamlar sunmaktayız. Müşterilerimiz **3DEXPERIENCE** platformumuz ve uygulamalarımızla gerçek dünyanın "sanal deneyim ikizlerini" oluşturarak yenilik, öğrenme ve üretimin sınırlarını zorlar.

Dassault Systèmes'in 20.000 çalışanı, 140'tan fazla ülkede tüm sektörlerde her ölçekteki 270.000'den fazla müşteriye değer katar. Daha fazla bilgi için [www.3ds.com/tr-tr](http://www.3ds.com/tr-tr) adresini ziyaret edin.



3DEXPERIENCE®

İŞ BİRLİĞİNİN GELECEĞİNİ  
YENİDEN ŞEKİLLENDİRME

ZAMANDAN VE  
PARADAN TASARRUF

İNNOVASYON VE DAHA  
İYİ KARARLAR İÇİN  
VERİLERDEN YARARLANMA

MÜŞTERİ TALEPLERİ İÇİN  
HAZIRLIKLIL OLMA

YALIN, BULUT  
TABANLI YAKLAŞIM  
GELECEKTEKİ BÜYÜMENİN  
ÖNÜNÜ AÇIYOR

KURULUŞUNUZUN  
NASIL FAYDA  
SAĞLAYABİLECEĞİNİ  
ÖĞRENİN