

# 3D PRODUCT ARCHITECT 3DEXPERIENCE ROLÜ



## ÇOKLU CAD YAPILARINI VE DEĞİŞİKLİKLERİNİ GÖRSELLEŞTİRİN, KEŞFEDİN VE MODELLEYİN

Tasarımın anlaşılabilirliğini ve önerilen değişikliklerin etkisini artırarak geliştirme süresini kısaltmaya yardımcı olun.

### GENEL BAKIŞ

Bulut tabanlı **3DEXPERIENCE®** platformunda yer alan 3D Product Architect, çoklu CAD ürün yapılarını tek bir bağlamda oluşturup değiştirmenizi ve keşfetmenizi; böylece tasarımın ve tasarım değişikliklerinin daha anlaşılır olmasını sağlayan tarayıcı tabanlı bir çözümdür. Tasarımların, tasarım varyasyonlarının ve önerilen değişikliklerin incelemesini ve dijital modellerini paydaşların evrensel olarak erişimine sunarak tasarım yinlemelerini azaltmanıza yardımcı olur.

## ÖNEMLİ ÖZELLİKLER

### Dijital Modeller Oluşturun

Bulut ortamında ürünlere evrensel olarak erişim ve ürünleri modelleme imkanı ile ürün geliştirme zincirinin tamamında değerli mühendislik zamanından tasarruf edin ve iletişimi iyileştirin. Ürün yapılarını daha verimli bir şekilde inceleyin, değişikliklerin modelleyin ve yeni yapılar oluşturmak için mevcut ürünlerdeki yapıları yeniden kullanın. Üretime geçiş ve revizyon gibi yaşam döngüsü işlevleri üzerinde tam kontrol sağlayın.

### Ürün Yapılarını Keşfedin

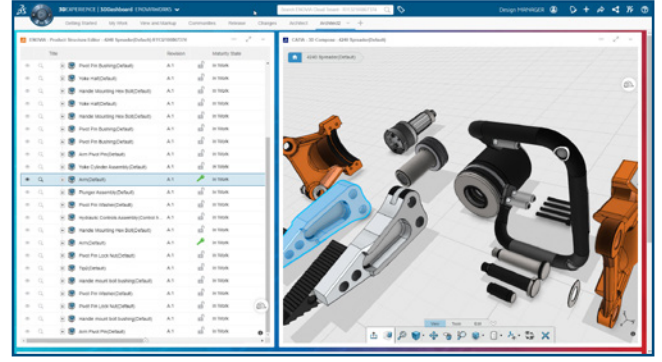
Değişimin etkisini daha iyi anlamak için yapı değiştirilirken neler olduğunu görün. Ölçüm, Kesit ve ilgili nesne özellikleriyle ürün unsurlarını keşfedin.

### Mevcut Tasarımları Genişletin

Mevcut tasarımların varyasyonlarını kolayca oluşturun ve yapılandırılmış her ürüne tasarım bağlamı atayın. Bu, mevcut tasarımları esnek bir şekilde genişletme ve müşteri ihtiyaçlarına özel ürünleri daha hızlı bir şekilde sunma imkanı sağlar.

### Birden Fazla CAD Çözümünden model oluşturun

Birden fazla tasarım kaynağından alınan tek bir bağlam ile ürünleri bütünüyle görebilir ve değişikliklerin etkisini daha iyi anlamak için bunları modelleyebilirsiniz. Ürün mimarlarının tasarım karışımını anlamalarına yardımcı olmak için tasarım yapısına erişin.



## 3DEXPERIENCE PLATFORMUNUN ÖZELLİKLERİ

3DEXPERIENCE platformu sayesinde ürün geliştirme sürecinizin tüm yönlerini yönetirken altyapı maliyetlerini, BT yükünü, yazılım bakımını ve karmaşıklığını azaltabilirsiniz. Kullanıcılar aşağıdaki platform özelliklerinden yararlanabilir:

- Tasarımları her yerden, her zaman ve web tarayıcısı olan her türlü cihazdan güvenli bir şekilde görüntüleme, paylaşma, detaylandırma, tartışma ve yönetme.
- SOLIDWORKS® 3D CAD ile 3D Creator ve 3D Sculptor gibi diğer 3DEXPERIENCE tasarım araçları arasındaki sorunsuz etkileşim sayesinde yeniden çalışma ve veri dönüştürme hatalarını önleme.
- Bulut tabanlı panolar, mesajlaşma, etkinlik akışları, topluluklar ve sürükle bırak görev yönetimi aracılığıyla şirket içindeki ve dışındaki tüm ekip üyeleriyle iş birliği yapma.
- 3DEXPERIENCE Marketplace ile dünyanın dört bir yanından kolayca parça ve hizmet alma.

**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®

**3S DASSAULT SYSTEMES** | The **3DEXPERIENCE®** Company

**Kuzey ve Güney Amerika**  
Dassault Systèmes  
175 Wyman Street  
Waltham, MA 02451 USA

**Avrupa/Orta Doğu/Afrika**  
Dassault Systèmes  
10, rue Marcel Dassault  
CS 40501  
78946 Vélizy-Villacoublay Cedex  
France

**Asya/Pasifik**  
Dassault Systèmes K.K.  
ThinkPark Tower,  
2-1-1 Osaki, Shinagawa-ku,  
Tokyo 141-6020  
Japan