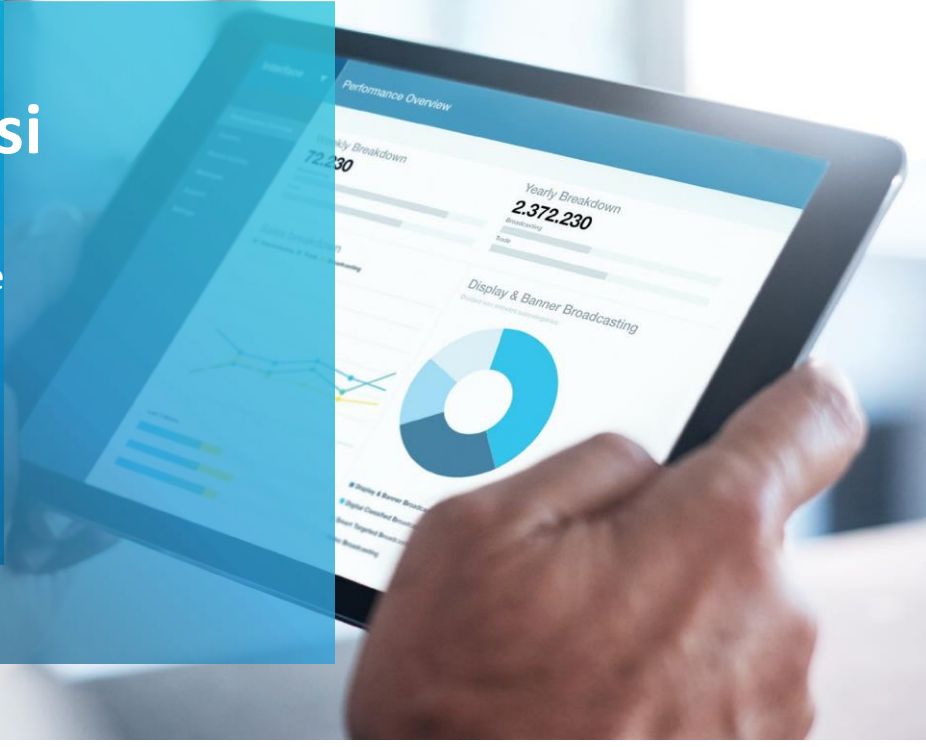


# Ürün Maliyetlendirmesi

Ürün maliyetlerini doğrudan ürün geliştirmede hesaplayın ve fiyatlandırmayı optimize edin



Artan rekabet baskısının arka planına karşı, bugün şirketler fiyat tekliflerine her zamankinden daha hızlı tepki vermek zorunda kalacaklar. Buna, ürünler için mümkün olan en erken zamanda kesin bir fiyat teklifi verebilmek de dahildir. Ürün maliyetlendirmesi ile ürünlerin erken yaşam döngüsü aşamalarındaki maliyetleri hesaplayabilir ve optimum fiyatlandırma için koşulları oluşturabilirsiniz. Bu şekilde, hedeflenen kar marjlarına ulaşmak için rotayı belirlersiniz.

## Ürün maliyetlerinizi doğrudan geliştirme aşamasında hesaplayın

Ürün Maliyetlendirme, ürün geliştirmenin ilk aşamalarında sabit ve değişken maliyetler ile birim ve genel giderler içeren kolayca özelleştirilebilir hesaplama şemalarını kullanarak ürünle ilgili maliyetleri hesaplamanıza olanak tanır.

Örneğin, paralel olarak değişen şemalara sahip farklı ürün gruplarını hızlı ve verimli bir şekilde hesaplayabilirsiniz. Maliyet karşılığında, geliştirme malzeme listesine doğrudan erişebilirsiniz. Ayrıca ürün yapılarının tamamını veya bir kısmını maliyetlendirme bileşeni olarak kullanabilirsiniz.



## Optimum fiyatlandırma için satış hedeflerini tanımlayın

Ürün Maliyetleme ile, geliştirme projelerinde hedeflenen kar marjlarına erken bir aşamada ulaşmak için rotayı belirlersiniz.

Farklı satış miktarlarına göre en uygun fiyatı belirleyin. Belirtilen satış rakamları sürekli olarak mevcut makine ve kapasitelerle karşılaştırılır. Hacim ve ürün düzeyindeki karşılaştırmalar, fiyatlandırmanızı güvence altına almanıza yardımcı olur. Tüm maliyetlendirme sonuçları, değerlendirmeler için sürüm geçmişi olarak mevcuttur.

## Sürekli maliyet kaydı yoluyla proje bütçelerine güvenilir bir şekilde uyun

Ürün Maliyetlendirmenin ayrılmaz bir parçası olan Proje Maliyetlendirme, size geliştirme maliyetlerini iyi planlama imkanı sunar. Bunları, ERP sisteminin gerektirdiği şekilde değil, proje karlılığını belirlemeniz için ihtiyaç duyduğunuz şekilde ayırın.

Projede eşzamanlı maliyet kaydını kullanın: İş yüklerini doğrudan İş Dökümünde planlayın ve Maliyet Dökümünde senkronize edin. Proje maliyet raporlarına genel bir bakış sağlayın ve böylece bütçe aşımını önleyin.

## Bir bakışta ürün maliyeti

The screenshot displays the CONTACT Elements software interface. The main window shows a calculation for 'Seat 4711/0'. The interface is divided into several sections:

- Navigation:** A vertical blue sidebar on the left contains icons for home, search, and other functions.
- Search:** A search bar at the top right allows searching through CONTACT Elements.
- Calculation Details:** The main area shows the calculation for 'Seat 4711/0' with various parameters like 'Category (en): Offer Calculation', 'Plant: AirTechnologies AG (Own Organization)', 'Currency: EUR', and 'Project: Seat A7835'. It also shows 'Start of Production: 2020' and 'End of Production: 2025'.
- Components:** A tree view on the left lists various components under '9502586/ Sitz (Baugruppe) (x1)'. The selected component is '9502577/ Verstellereinheit manuell (Baugr...'.
- Costs:** A table on the right shows 'Costs according to Cost Type' with a bar chart. The chart displays four categories: Personnel Costs (external), Personnel Costs (internal), Material Costs, and Other Costs. The values are: Personnel Costs (external) ~1800, Personnel Costs (internal) ~3800, Material Costs ~6500, and Other Costs ~2200.

## Şirketler ve çalışanlar için avantajlar

- Ürün maliyetlerini hızlı ve doğrudan geliştirme aşamasında hesaplayın
- Optimum fiyatlandırma için satış hedeflerini tanımlayın ve ürün karlılığını artırın
- Proje bütçelerine güvenilir bir şekilde uyun

# *Dijital Dönüşümde Ürün İnovasyonu*

*"Product Innovation in Digital Transformation"*



aritmetik



CONTACT  
CIM Database