

IBM API Connect

Oluşturun. Çalıştırın. Güvenliği sağlayın.Yönetin

IBM®

#1

Şirketler dijital bir dönüşüm sürecinden geçiyor!

İşletmeler, müşterilere istedikleri yerde ve zamanda hizmet sağlamak istiyor.

#2

API'lerin önemi artıyor !

Müşteriler cazip, çok kanallı marka deneyimleri istiyor.

#3

Bu değişime katılmak ya da etkisinde kalmak sizin elinizde!

İşletmelerin müşterilere aradıkları gelişmiş hizmetleri sunabilen rakiplere karşı rekabet etmesi gerekir

API Ekonomisindeki deneyiminizi kolaylaştırın

API Yaşam döngüsü'nün dört temel aşaması olan oluşturma, çalıştırma, güvenliği sağlama ve yönetimini karşılayan, kapsamlı tek API yönetim çözümü IBM API Connect ile tanışın. .

Birkaç dakikada
API **oluşturma**

API ve mikro
hizmetlerin
güvenliği

API ve mikro
hizmetleri hızla
çalıştırma

Kolay
API **yönetimi**

IBM'in API Yönetimi çözümü API Connect şunları sağlar:

- Maliyeti azaltan ve uygulama geliştirme sürecini kolaylaştıran API yaşam döngüsünde uçtan uca bütünlük bir deneyim.
- Kayıt sistemlerinden otomatikleştirilmiş API oluşturma ve keşif ile hizmetleri daha kısa sürede pazara sunabilme imkanı
- Geliştiriciler tarafından keşif ve kullanımı hızlandırmak için API'lere self servis erişiminin yanında BT operasyonları için güvenlik ve yönetim kontrolleri.
- Geliştirme dil seçenekleri ve yapıları desteklemek amacıyla birleştirilmiş Node.js ve Java yönetimi ile geliştiricilerin üretkenliğini artırmak ve merkezi bir BT'ye olan bağımlılığı azaltmak.
- Sorunsuz platform esnekliği için hibrit bulut lisanslama modeli ve daha düşük maliyet.

API Connect'in işletmenize sağlayabileceği 4 önemli avantaj:

Geliştiriciler için daha hızlı sonuçlar veren uygulama kalitesi

Geliştiriciler var olan API'leri ve arka uç veri kaynaklarını kolaylıkla keşfedebilir ve modele dayalı araçlarla daha kısa sürede yeni API'ler oluşturabilir. Bu da hizmetleri pazara sunma süresini kısaltır.

BT yöneticileri ve mimarlar için kolaylık ve daha az risk

BT yöneticileri API Connect ile, seçilmiş bilgi kaynaklarını geliştiricilere sağlar. API ilkeleri, erişim ve kullanımın kurumsal gerekliliklerle uyumunu sağlamak üzere uygulanır.

İş analistleri için yeni gelir kaynakları ve daha kapsamlı marka erişimi

İş analistleri, hangi API'lerin en çok etkisi olduğunu görmek için API Connect'in analitiğini kullanabilir. İşletme dışındaki geliştiricilere kullandıkları API'ler için ücret uygulayarak hangi API'lerden gelir elde edeceğini yönetebilir.

Çeşitli iş kollarındaki yöneticiler için inovasyon ve büyüme

Çeşitli iş kollarındaki yöneticiler, müşteri ve rekabet öngörülerini elde etmek için yerleşik analitiği kullanarak, API ekonomisinde rekabeti sağlayacak iş modellerinin oluşturulmasını ve pazardaki girişimlerini daha iyi yönetebilirler.

İhtiyaçlarınızla büyüyen esnek ürünler

API Connect, şirket içerisinde barındırılan çözümler ve bulut hizmetleri arasında sorunsuz taşınırılık sağlar. Bu esneklik kurumların, hibrit barındırma için düzenlenen lisans sözleşmelerinin getirdiği karmaşıklığın ve maliyetin önüne geçmesini sağlar. API Connect esnek lisanslamalı olarak 3 şekilde kullanılabilir. Kurumlar yavaş başlayıp talepler arttıkça kullanımlarını kolayca büyütebilirler. API Connect, aylık API çağrılarına göre üç abonelik lisansı sunar:

API Connect Essentials

Geliştiricilere yönelik ücretsiz API Connect Essentials ürünü, ayda 50.000'e kadar API çağrısının yanı sıra API oluşturma, çalıştırma, güvenliği ve yönetimi için tam donanımlı bir temel sağlar.

API Connect Professional

Birimlerin kullanımı için tasarlanmış API Connect Professional yüksek düzeyde kullanılabilirlik desteği, analitik, Node.js ve Java işletim süreleri, bütünlük bir mikro ağ geçidi ve ayda 5 milyona kadar API çağrısı sağlar.

API Connect Enterprise

Kurumsal kullanım amacına yönelik API Connect Enterprise çoklu veri merkezi yüksek kullanılabilirlik olanakları, gelişmiş analitik, Node.js ve Java işletim süreleri, gelişmiş ağ geçidi ve ayda 25 milyona kadar API çağrısı sağlar.

[API Connect hakkında ayrıntılı bilgi →](#)

[API Connect 30 günlük ücretsiz deneme sürümü →](#)

IBM®