

IBM Workload Scheduler for Bluemix

Aşağıda belirtilenler dışında, ilgili olduğu şekilde, IBM Bluemix Hizmet Tanımının koşulları veya Kullanım Koşulları geçerlidir.

Bulut Hizmetine ilişkin Hizmet Tanımı aşağıda belirtildiği gibidir:

1. Bulut Hizmeti Tanımı

IBM Workload Scheduler for Bluemix, geliştiricilerin hem bir kerelik hem de sürekli işlemleri otomatikleştirmesine olanak sağlayan bir hizmettir. Bir sistem ya da uygulama üzerinde gerçekleştirilen bu işlemler (REST çağrısı, veritabanı sorgulama, vs.), iş olarak adlandırılır.

Geliştiriciler, hizmetin uygulama programlama arabirimi istemci kitaplıklarını kullanarak, işlerden oluşan basit ya da karmaşık süreçler tasarlayabilir, yürütme için tetikleyicileri tanımlayabilir ve süreçler ile işlerinin ilerlemesini ve durumunu takip edebilirler.

IBM Workload Scheduler for Bluemix, özellikle mevcut uygulama programlama arabirimleri aracılığıyla aşağıdakileri yapabilmektedir:

- İşleri akışlar içinde birleştirir ve akışın herhangi bir noktasına koşul ekler (işleri komut, REST uygulama programlama arabirimi çağrılarını, vs. olarak tanımlar);
- İşlerin bir zamanlama (bir defa, günlük, haftalık, belirli süre içerisinde) ya da olay tetikleyicileri (oluşturulan, değiştirilen ya da silinen dosya) doğrultusunda yürütülmesini otomatikleştirir; ve
- İşleri ve akışları, izlenebilecekleri ve işlenebilecekleri özet görünümünde sunar.

IBM Workload Scheduler aynı zamanda Cron tanımlarını destekler.

2. Yetki ve Faturalandırma Bilgileri

2.1 Ücret Ölçümleri

Bulut Hizmeti, aşağıda belirtilen ücretlendirme ölçüsü/ölçüleri esas alınarak sağlanmaktadır:

İş - Bulut Hizmeti içinde yer alan ve daha fazla bölünemeyen bir nesne olan İş, tüm alt süreçleri de dahil olmak üzere, bir bilgi işlem sürecini temsil eder. Faturalandırma dönemi sırasında işlenen ya da yönetilen İş sayısı için Müşteriye fatura düzenlenecektir.

2.2 Kısmi Aylık Ücretler

Her İş, aylık olarak fatura edilir. Kısmi aylık devreye alma/kullanım oranlanacaktır.

3. Safe Harbor Çerçevesi

Bulut Hizmeti, ABD-AB ve AB-İsviçre Safe Harbor Çerçeveleriyle uyumlu değildir.