





## Performansı Mükemmellekle Birleştirme

Castel Guelfo'daki (Bologna, İtalya) Vertiv Müşteri Deneyimi Merkezi, gerçek saha koşullarında KGK sistemlerimizin teknik performansını, birlikte çalışabilirliğini ve verimliliğini kapsayan kurulum öncesi gösterimler de dahil olmak üzere bir dizi veri merkezi teknolojisinin ilk elden deneyimini size sunuyor.

5



test istasyonları:  
1,2 MVA'ya kadar 4  
4,2 MVA'ya kadar 5

150



yıllık **tanık testleri**

400'den fazla



Yıllık test edilen KGK sistemleri: öncelikle **Liebert® Trinergy Cube** ve **Liebert EXL S1**

kadar 4000A



**tam yükte** eş zamanlı testler

800'den fazla



**50'den fazla ülkeden** yıllık müşteri

## Showroom



Ürün ekranımızda üç faz ve tek faz KGK ve soğutma çözümlerinden oluşan bir ürün yelpazesi sergilenmektedir.

## Müşteri Doğrulama Alanı



Customer Experience Center, üç onaylama deneyimi sunmaktadır:

**Demo:** KGK performansını sergilemek amacıyla yeni ürünlerde gerçekleştirilir.

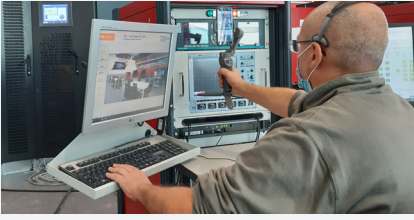
**Standart:** Standart test prosedürüyle uyumlu olarak, KGK'nın, RPP, STS ve akü standart teknik performansını gösteren doğrulama testleri.

**Özelleştirilmiş:** Müşteriyle önceden kararlaştırılan özel KGK, RPP, STS, akü test prosedürlerine göre müşterinin spesifik teknik performans ihtiyaçlarını doğrulamak üzere uyarlanmış oturum.





## Uzaktan Dijital Fabrika Kabul Testi (FAT)



### Her Müşteri İhtiyacının Karşlanması:

- Test raporu
- Test raporu ve yüksek çözünürlüklü video kaydı
- Test raporu ve yüksek çözünürlüklü canlı video testi
- Test raporu, yüksek çözünürlüklü canlı video testi ve video kaydı

**Kurulum** aşaması ekipman ayarlarını doğrular ve geçerli standartlara uyumu sağlar. Ürün müdürümüz oturum katılımcılarını doğrulamak, test için bir zaman tanımlamak ve kapsam içinde yer alan özelleştirmeler için metni onaylamak üzere derhal sizinle iletişime geçecektir.

**FAT**, önceden tanımlanmış bir komut dosyasının ardından sistem testinin gerçek zamanlı olarak gerçekleştirildiği ve HD kamera kullanılarak kaydedildiği özel bir Teams toplantısı ile gerçekleştirilir. Müşteri her zaman soru sormakta, yakınlaştırma talep etmekte, vb. özgürdür.

**FAT tamamlandığında**, uzmanımız ekranda paylaşılan dijital bir "eksik listesi" belgesini inceleyecek ve son derecelendirmeye karar verecektir. Ardından, müşteri belgeyi yazdırıp imzalar ve imzalayıp geri göndermesi için Vertiv'e gönderir. FAT uzmanımız daha sonra tüm test sonuçlarını, görüntüleri, kayıtları paylaşır ve gönderiyi serbest bırakma için müşteri onayını bekler.

## Ek Hizmetler

### Kararlı Durum Testleri

- Alarmlar ve ekran doğrulaması
- Verimlilik
- Giriş THDi ve PF
- Çıkış THDv
- Dengeli yük
- Dengesiz yük
- Yüksek doğrusal olmayan yük

...ve çok daha fazlası.

### Dinamik Testler

- Şebeke arızası
- Şebeke kurtarma
- Redresörün devreye girmesi
- İnverter ile bypass arasında yük aktarımı
- Yükü artırma / azaltma
- Çıkış kısa devresi
- Çıkış aşırı yükü

...ve çok daha fazlası.



## Toplantı Alanı



Customer Experience Center Toplantı Alanı, birçok toplantı odasına sahiptir ve müşterilerin Vertiv ürün ve teknoloji uzmanlarıyla toplanması için tasarlanmıştır.

## Akademi



Akademi, Vertiv'in en değerli varlığına yatırım yapmak amacıyla tasarlanmıştır: İnsan. Vertiv çalışanlarının bilgilerini ve becerilerini geliştirmek için işe özgü eğitimler ve yenilikçi çözümler sağlayarak değer katıyoruz.



**Vertiv.com**

© 2021 Vertiv Group Corp. Tüm hakları saklıdır. Vertiv™ ve Vertiv logosu, Vertiv Group Corp. şirketinin ticari markaları veya tescilli ticari markalarıdır. Atıfta bulunulan diğer tüm isimler ve logolar, ilgili sahiplerinin ticari isimleri, ticari markaları veya tescilli ticari markalarıdır. Her ne kadar bu belgenin doğru ve eksiksiz olması konusunda her türlü önlem alınmış olsa da Vertiv Group Corp., bu bilgilerin kullanılmasından veya herhangi bir hata ya da eksiklikten kaynaklanan zararlarla ilgili hiçbir sorumluluk veya yükümlülük kabul etmez. Teknik özellikler, geri ödemeler ve diğer promosyon teklifleri, Vertiv'in takdirine bağlı olarak, bildirimde bulunularak değiştirilebilir.

MKA4L0TRCEAC (R2-01/2021)