



VERTIV™

CUSTOMER EXPERIENCE CENTER

Isı Yönetimi



CUSTOMER
EXPERIENCE
CENTER

Vertiv'in Tognana'da (Padova - İtalya) bulunan Customer Experience Center merkezi, müşterilerin Thermal Management veri merkezi teknolojileriyle etkileşim kurabilmesi için özel olarak tasarlanmıştır.

Merkez müşterilerimize, Vertiv'in Thermal Management çözümlerinin çok çeşitli gerçek saha koşulları altındaki teknik performansını, iş birliğine uygunluğunu ve verimliliğini kapsayan ön kurulum aşamalarını izlemek için benzersiz bir fırsat sunar. Merkezi ziyaret eden müşteriler, Ar-Ge, servis mühendislerimiz ve uygulama uzmanlarımızdan kapsamlı bir danışmanlık da alabilir.

Customer Experience Center, müşterilere, danışmanlara ve veri merkezi uzmanlarına teknolojilerimizin özelliklerini en zorlu koşullarda denemek için eksiksiz bir test alanı sağlamaktır. Tüm ölçüm araçlarımızın geçerli uluslararası kalite prosedürlerine uyup uymadığı düzenli olarak test edilir.

Her müşteri ziyareti, test edilen her parametreyi ve doğrulanan Thermal Management birimine yönelik sonuçları içeren tam bir nihai rapor ile tamamlanır. Sürekli olarak müşterilerimizin ihtiyaçlarına odaklanmamız sayesinde, onları en yüksek teknik mükemmellik standartlarına ulaşmaları için tam şeffaflık ve esneklikle ilk elden bir deneyime yönlendirebiliriz.

Akademi

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

1 Ar-Ge Doğrulama Alanı Area



1 no'lu Araştırma ve Geliştirme Doğrulama Alanı, zemine monte üniteleri test etmek için özel olarak tasarlanmıştır. 0°C ve 60°C arasındaki oda sıcaklığı ile 150 kW'a varan thermal yükü dengeleyebilir.

2 Ar-Ge Doğrulama Alanı



2 no'lu Telekom sektörüne ait dengeleyiciler için tasarlanan Araştırma ve Geliştirme Doğrulama Alanı iki farklı test odası içerir: bunlardan biri 0°C ile 60°C arasındaki dahili ortam koşullarını simüle ederken bir diğeri -32°C ile 60°C arasındaki harici ortam koşullarını simüle etmektedir.

Bu doğrulama alanı, 100 kW'a varan thermal yükü dengeleyebilir (her odada 50 kW).



③ Zemine Monte Doğrulama Alanı



Zemine Monte Doğrulama Alanı, artan fabrika test taleplerini ve belirli ürün gruplarının onaylarını karşılamaktadır. Oldukça otomatik olan test odasıyla donatılan bu doğrulama alanı, 200 kW'a varan thermal yükü dengeleyebilir ve 0°C ile 60°C sıcaklık aralığında bir test ortamını simüle edebilir.

④ Showroom



Customer Experience Center Showroom'u, müşterilerin Thermal Management üniteleriyle etkileşim kurması için özel olarak tasarlanmıştır:

- **Liebert® PDX**, 15 - 120 kW arası seçenekler. Küçük ve orta ölçekli veri merkezleri için ideal olan doğrudan genleşme çözümü
- **Liebert CRV**, 11 - 50 kW arası seçenekler. En yüksek erişilebilirliği sunmak için tasarlanmış sıra bazlı soğutma ünitesi.
- **Liebert MC**, 160 kW'a varan seçenekler. Son derece verimli Microchannel kondenser.

⑤ Evaporatif Soğutma Doğrulama Alanı



Thermal Management Customer Experience Center, Vertiv'in yüksek verimli dolaylı evaporatif Freecooling birimi olan son teknoloji ürünü Liebert® EFC'yi test etmek için özel bir alan sunar. Evaporatif Soğutma Doğrulama Alanı test parametreleri, 400 kW'a varan BT yüklerini ve EMEA bölgesinde tipik en zorlu koşulları simüle etmek için gereken harici ortam sıcaklığında saatte 100.000 m³'e varan hava akışı içerir.

⑥ Freecooling Chiller Doğrulama Alanı/area

Hem freecooling hem de adyabatik freecooling chiller'i barındıran Freecooling Chiller Doğrulama Alanı, 20°C ve 50°C arasındaki oda sıcaklığıyla ve 5°C ve 20°C arasındaki chiller su ayar noktasıyla 2000 kW'a varan thermal yükü dengeleyebilir.





VertivCo.eu | **Vertiv Güç Sistemleri Limited Şirketi**, Şerifali Mah. Turcan Cad. No:60, 34775, Ümraniye-İstanbul, Anadolu Kurumlar V.D. 6130168436

© 2017 Vertiv Co. Bütün hakları saklıdır. Vertiv™, Vertiv logosu, Liebert® PDX, Vertiv Liebert CRV ve Vertiv Liebert MC Vertiv Co. şirketinin ticari ve tescilli markalarıdır. Diğer bütün isimler ve logolar ticari isimleri, ticari markaları veya ilgili sahiplerinin tescilli ticari markaları olarak anılacaktır. Doğruluğu ve bütünlüğü sağlamak için her türlü önlem alınmış olsa da burada, Vertiv Co. şirketi bu bilgilerin kullanımında veya herhangi bir hata ya da ihmallerden kaynaklanan zararlar için Vertiv Co. şirketi hiçbir sorumluluk kabul etmez ve her türlü yükümlülüğü reddeder. Şartnameler herhangi bir bildirimle gerek olmaksızın değiştirilebilir.