

Sağlık Ortamı

Dünya Sağlık Örgütü'ne göre, 65 yaşından büyük insan sayısının 2050'de neredeyse üç katına çıkarak 1,5 milyara ulaşması öngörülüyor. Birleşmiş Milletler ise dünya nüfusunun 2025'te 9,8 milyara ulaşmasını bekliyor. Bu kritik ortamda, sağlık maliyetleri ve taleplerinin hiç olmadığı kadar artması bekleniyor. Bu demografik gücün etkisini fark etmeye yeni başladık.

Enerji Tasarrufları Sağlarken Daha İyi Bakım Sunun

Bu yeni demografik gerçekliğe hazırlanırken, teknoloji sağlık alanı için her seviyede yenilikçilik sunuyor ve kuruluşlara, sürekli olarak şunları sağlamalarının beklendiği bir ortamda sonraki hamlelerini planlaması için yardımcı oluyor:

- **Üst düzey kullanılabilirlik**, verimlilik ve özellikle de ölçeklenebilirlik elde ederek müşterilere güvenilir bir hizmet sunma
- **Hastalara, ziyaretçilere ve ameliyat personeline gelişmiş ve kapsamlı hizmetler sunma**
- **Enerji tasarrufu ve daha düşük çalışma maliyetleri elde etme**
- **Performansı artırma ve çalışma süresini garanti etme**
- **Sağlık alanında** elektronik aletlerin giderek daha fazla kullanılmasına destek vermek için tam dijitalleşme sağlama



SAĞLIK ALANINDA VERİMLİLİĞİ ARTIRAN AKILLI ENERJİ ÇÖZÜMLERİ



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

© 2017 Vertiv Co. Tüm hakları saklıdır. Vertiv™ ve Vertiv logosu, Vertiv Co.'nun 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 belgede geçen bilgilerin doğru ve eksiksiz olması konusunda her türlü önlem alınmış olsa da Vertiv Co., bu bilgilerin kullanılmasından veya herhangi bir hata ya da eksiklikten kaynaklanan zararlarla ilgili hiçbir sorumluluk veya yükümlülük kabul etmez. Özellikler haber vermeden değiştirilebilir.



Verimliliğinizi Artıran Akıllı Enerji Çözümleri

Performansı, güvenilirliği ve uygun maliyeti garanti ederken **güvenlik ve üst düzey hasta bakımı** sağlayan **bu yeni Bilgi Teknolojisi dalgasını benimsemenizde size yardım etmek için hazırız**. En kritik uygulamalarda güvenilir, **ekonomik güç sürekliliği sağlayacak** çözümler geliştirmek için gerekli uzmanlığa sahibiz:

- **Her türlü güç kaynağı arızasına** karşı koruma sağlayan online çift çevrimli Kesintisiz Güç Kaynağı (KGK)
- **Bilgi Teknolojisi sıcaklıklarını, nemini** ve hava kalitesini güvenli çalışma aralıklarında tutan ısı yönetimi sistemleri
- **Sistem performansının daha net görülmesine imkan tanıyan**, daha etkili önleyici bakım sunan ve ekipman sorunlarına daha hızlı yanıt verilmesini sağlayan izleme sistemleri
- **Elektrik kaynağını ve yedek jeneratörleri** kontrol etmek için binaların izleme sistemleriyle arayüz oluşturulmuş entegre sistemler

Özel çözümlerle birlikte sunulan Hayati Önem Arz Eden ve Kritik Olmayan sistemlerimiz, kamu sağlığı ve özel sağlık sektörünün vazgeçilmez parçalarıdır ve sağlık ICT'si için **veri merkezi ve yönetim ağlarında**, laboratuvar **ekipmanları ve tanı görüntüleme sistemleri gibi** klinik **uygulamalarda, ve ana bina güç kaynağının desteklenmesinde kullanılır**.

Güç Çözümlerinizi Basitleştirin ve Elektrik Tüketimini Azaltın

Tepe noktası optimizasyonu, elektrik kaynağından tipik yüklerle tüketilen tepe noktası elektrik gücü talebini telafi etmek için kullanılan bir tekniktir. Tepe noktası talebinin telafi edilmesine, etkili güç kullanımı elde edilmesine ve fatura döneminde önemli ölçüde daha az ceza ödenmesine yardımcı olur.

Kontrol ve izleme teknolojimiz, en yüksek tüketim dönemlerinde **enerji kaynağı için geçici olarak aküleri** kullanan akıllı bir kontrol sistem sağlayarak ağızda tepe noktası optimizasyonu uygulamak için ideal bir sistem sunar.

Avantajlar:

- **Düşük tepe noktası talebi nedeniyle elektrik faturalarında önemli maliyet tasarrufları.**
- **Tepe noktası talebi için pahalı ve büyük kapasiteli elektrik kaynağı ihtiyacını ortadan kaldırır.**
- **Elektrik dağıtım sisteminde daha az sermaye masrafı.**
- **Elektrik şebekelerinde, tepe dönemde güç üretimiyle ilişkili sermaye giderleri azalır.**

Projenizin Her Aşamasında Uzmanlığımızdan Yararlanın

Tıbbi sistemler sağlık hizmetlerinin sunulma biçimine sorunsuz bir şekilde entegre oldukça, sürekli olarak çalışır durumda olmaları giderek daha kritik hâle gelmekte ve mevcut ve gelecekteki ihtiyaçların karşılanması zorlaştırmaktadır. İster bir enerji yöneticisi, ister bir CEO, ister bir danışman olun, özel proje yönetim ekibimiz projenizin zaman, maliyet ve performans hedeflerini karşılamanız için sizinle birlikte çalışır.



TASARIM

İhtiyaçlarınız ne olursa olsun, başarılı bir tasarım planı oluşturmanıza yardım edebiliriz ve bütçe ve operasyon ihtiyaçlarınızı karşılamanızı sağlayacak optimum çözümleri belirlemek için sizinle, şartname hazırlayıcılarınızla ve kurulumcularınızla birlikte çalışabiliriz.



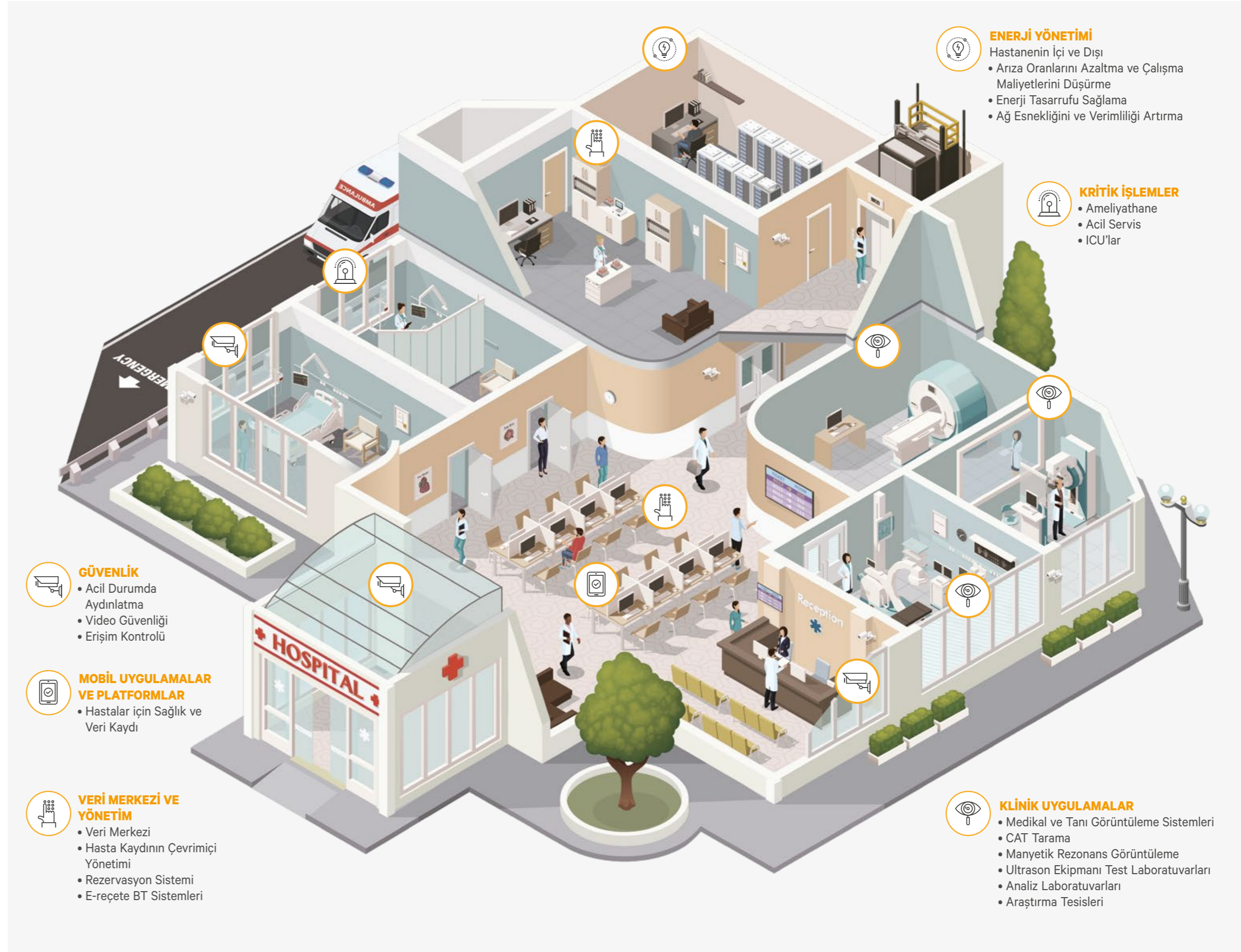
SUNUM

Çözümünüzü geniş kapsamlı olarak uygulamak için hazır olduğunuzda, danışman-yüklenici iletişimi veya yetkili satıcılar aracılığıyla nakliye, montaj ve saha koordinasyonu ile ilgili ayrıntıları doğrudan sizinle birlikte yönetebiliriz.



DESTEK

Sisteminiz kurulduktan sonra, uzaktan izleme ve tanılama içeren ve sistemin kullanım ömrü boyunca sunulan servis ve teknik destek hizmetimiz, sisteminizin her zaman optimum durumda tutulmasını garanti ederek içinizin rahat olmasını sağlar.



ENERJİ YÖNETİMİ

- Hastanenin İçi ve Dışı
- Arıza Oranlarını Azaltma ve Çalışma Maliyetlerini Düşürme
- Enerji Tasarrufu Sağlama
- Ağ Esnekliğini ve Verimliliği Artırma



KRİTİK İŞLEMLER

- Ameliyathane
- Acil Servis
- ICU'lar



GÜVENLİK

- Acil Durumda Aydınlatma
- Video Güvenliği
- Erişim Kontrolü



MOBİL UYGULAMALAR VE PLATFORMLAR

- Hastalar için Sağlık ve Veri Kaydı



VERİ MERKEZİ VE YÖNETİM

- Veri Merkezi
- Hasta Kaydının Çevrimiçi Yönetimi
- Rezervasyon Sistemi
- E-reçete BT Sistemleri



KLİNİK UYGULAMALAR

- Medikal ve Tanı Görüntüleme Sistemleri
- CAT Tarama
- Manyetik Rezonans Görüntüleme
- Ultrason Ekipmanı Test Laboratuvarları
- Analiz Laboratuvarları
- Araştırma Tesisleri

VERTIV, TÜM DÜNYADA ŞUNLAR DAHİL ÇOK SAYIDA KAMU SAĞLIĞI VE ÖZEL SAĞLIK KURULUŞLARINA EKSİKSİZ ÇÖZÜMLER SUNAR:

- **Aesculap**
Almanya
- **Agencia Valenciana de la Salud**
İspanya
- **Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi** – İtalya
- **Azienda Ospedaliero-Universitaria Meyer** - İtalya
- **CareFusion**
Almanya
- **Carl Zeiss**
Almanya
- **Clínica Universitaria de Navarra**
İspanya
- **Fondazione San Raffaele**
İtalya
- **GE Medical**
Almanya
- **Grupo Werfen**
İspanya
- **ISMETT**
İtalya
- **Istituto Europeo di Oncologia IEO**
İtalya
- **Istituto Ortopedico Rizzoli**
İtalya
- **Medicana Sağlık Grubu**
Türkiye
- **Ospedale Fatebenefratelli**
İtalya
- **Ospedale Niguarda Ca Granda**
İtalya
- **Ospedale Pediatrico Bambin Gesù**
İtalya
- **Philips Medical**
Rusya
- **Policlinico Gemelli**
İtalya
- **Policlinico Sant'Orsola**
İtalya
- **Servicio Salud de Castilla La Mancha**
İspanya
- **Siemens Healthcare**
İspanya ve Almanya
- **Université de Médecine**
Paris Descartes - Fransa