

☎ 0850 217 45 16

✉ info@nscsoft.com

📍 İstanbul/Türkiye

🌐 LinkedIn : NSC Bilişim

🌐 www.nscsoft.com

H U A W E I

Huawei, bilgi ve iletişim teknolojisi (ICT) sağlayan bağımsız, özel bir şirkettir. Yaklaşık 188.000 çalışanımızla 170'den fazla ülke ve bölgede faaliyet gösteriyor ve üç milyardan fazla insana hizmet ediyoruz.

Geliştirip müşterilerimize sunduğumuz her şey güvenli ve güvenilirdir ve şirketimizin sicili 30 yıldır tutarlıdır.

Dört ana alandaki — telekom ağı, BT, akıllı cihazlar ve bulut hizmetleri — entegre çözümlerimizle, tamamen bağlantılı ve akıllı bir dünya için her kişiye, eve ve kuruluşa dijitali getirmeye kararlıyız.

İş Yerinizdeki Her Şeyi Akıllıca Yönetin !

Yüksek performanslı cihazları ile sizde kurumunuzun data trafiğini hem yönetilebilir hemde hız kazandırabilirsiniz.

Amaca Yönelik Bulut Veri Merkezi Ağı

Bulut bilgi işlem, Büyük Veri ve mobil İnternet'in yaygın kullanımı, yeni servislerin sunulmasını hızlandırıyor ve daha fazla veri merkezi trafiği yaratıyor. Bu durum, veri merkezi ağlarından hızlı yanıt almayı gerektiriyor.

Huawei CloudFabric bulut veri merkezi ağı çözümü, müşterilere çevik ağ dağıtımını, akıllı ağ işletme ve Bakımını, ultra geniş bant ara bağlantılarını ve açık bir ekosistem uygulamayı sağlayan yeni nesil veri merkezi ağı sağlar. Buna ek olarak, çözüm çeşitli endüstriyel senaryolar için doku modelleri sağlar ve sektördeki bulut veri merkezi ağı çözümlerinin tasarımını hızla tamamlamak için self-servisler aracılığıyla isteğe bağlı esnek özelleştirmeyi destekler. Şu anda çözüm, dünya çapında 2800'den fazla veri merkezinde hizmet vermektedir.

Proaktif Ağ Savunma Sistemi Nasıl Kurulur?

Kurumsal servislerin bulutlaştırılması ve İnternetle buluşturulması, geleneksel BT ağlarının güvenliğini sağlayan fiziksel sınırları aşmaktadır. Yeni tehditler giderek karmaşıklaşmakta ve anlaşılması güç olmakta, bu nedenle geleneksel pasif savunma önlemlerini daha az etkili hale getirmektedir. Bu, uzun süren tehdit algılama ve tepki süreçlerine neden olur. Huawei SDSec çözümü, daha akıllı tehdit algılama, tehdit yanıtı ve güvenlik işlemleri ve bakımı sağlar ve kurumsal ağların ve telekom altyapısının tehdit önleme yeteneklerini geliştirir. Böylece, güvenlik işletme ve Bakım verimliliğini artırır ve maliyetlerini azaltır.

Uç Bilgi İşlem IoT Çözümü Endüstrinin Dijital Dönüşümünü Etkinleştirir.

Küresel endüstri dijital dönüşümü, değer zincirini, tedarik zincirini ve endüstriyel ekosistemi etkileyen endüstri hizmetleri ve iş modlarındaki nesnelere ve ilerlemelerin akıllı bağlantılarına katkıda bulunan yeni bir inovasyon dalgası başlatıyor. 2020'ye kadar 50 milyardan fazla terminal ve cihaz bağlanacak, verilerin yüzde 50'sinden fazlası ağ ucunda analiz edilecek, işlenecek ve depolanacaktır. Ancak, IoT birçok farklı sektörü ve uygulama senaryolarını kapsayan büyük ve karmaşık bir sistemdir. Çok sayıda terminalin bağlantısı ve yönetimi, büyük miktarda verinin gerçek zamanlı analizi ve işlenmesi, endüstrinin dijital dönüşümünü engelleme tehdidi oluşturuyor.

Huawei EC-IoT çözümü, derin açıklık sağlar, çeşitli endüstri protokolleri ve arayüzlerini destekler ve çeşitli endüstri ara bağlantı senaryolarına büyük ölçüde uyum sağlar. Farklı endüstrilerdeki akıllı veri işleme gereksinimlerini karşılamak üzere, açık uç bilgi işlem (edge computing) yeteneklerinden ve bulut yönetim mimarisinden yararlanır. Böylelikle, hızlı bir şekilde yenilik yapılmasına, üretim verimliliğini ve kalitesinin artmasına yardımcı olur, İşletme ve Bakım maliyetlerini azaltır ve kamu hizmetlerini geliştirir.

Basit Ağ, Akıllı Kampüs

Şirketler, okullar, enerji şirketleri, havalimanları, oteller ve hastane kampüsleri gibi senaryolara odaklanan Huawei AgilePOL çözümü, bu kampüsler için LAN'ları yeniden yapılandırma amacıyla çoklu servis ve uzun mesafeli iletimin avantajlarını desteklemektedir. Bu çözüm, bulut servislerinin yüksek bant genişliğini ve düşük gecikme süresi taleplerini karşılamak için Fiberden Masaüstüne (FTTD) desteği sağlar. Ayrıca, ağ yapıları ve İşletme ve Bakım basitleştirilmekte, gelecek görünüm desteklenmekte ve kurumsal yatırımlar etkili bir şekilde korunmaktadır.