**Fortinet, 2021 Cloud Security Araştırmasında En Yeni Trendleri Paylaşıyor**

*2021 Cloud Security Report'a göre şirketlerin yüzde 33'ü bugün iş yüklerinin yarısından fazlasını bulutta çalıştırıyor. Bu sayının önümüzdeki 12 ile 18 ay içinde yüzde 56'ya yükseleceği öngörülüyor.*

[Bulut](https://www.fortinet.com/solutions/enterprise-midsize-business/cloud-security.html?utm_source=blog&utm_campaign=cloud-security) güvenliği 2021’de en popüler konulardan birisi olmaya devam ediyor. Fortinet ve Cybersecurity Insiders da dünyanın dört bir yanında farklı sektörlerde çalışan siber güvenlik uzmanlarına ellerindeki en güncel bilgileri sordu. [2021 Cloud Security Report](https://www.fortinet.com/resources-campaign/dynamic-cloud-security/2021-cloud-security-report?utm_source=blog&utm_campaign=2021-cloud-security-report), teknik yöneticilerden müdürlere ve BT güvenlik uygulayıcılarına kadar farklı alanlarda görev alan 500’den fazla siber güvenlik uzmanının bulutta güvenlik tehditlerine nasıl karşılık verdiğini, şirketlerinin bulutu nasıl kullandığını ve öncelik verdikleri en iyi uygulamaları açığa çıkarıyor.

**Çok Yönlü Dijital Zemin ve Bulut Güvenliğinin Rolü**

Kurumların hedeflerini gerçekleştirme yolunda bulut önemli bir rol oynuyor. Rapor, şirketlerin yüzde 33'ünün bugün iş yüklerinin yarısından fazlasını bulutta çalıştırdığını ve bu sayının önümüzdeki 12 ile 18 ay içinde yüzde 56'ya yükseleceğini gösteriyor.

Şirketlerin yüzde 71’i birden çok hizmetin entegrasyonu, ölçeklenebilirlik veya iş sürekliliği için hibrit veya çoklu bulut stratejisini takip ediyor. Şirketlerin yüzde 76'sı ise iki veya daha fazla bulut sağlayıcısı kullanıyor. Hibrit bulut, hizmete alınan bulutların üçte birinden fazlasını oluşturuyor. Bu da şirketlerin artık genişletilmiş ve çeşitli bir dijital ortamda faaliyet gösterdiğinin altını çiziyor.

**Gelişmiş ve Zorluklarla Dolu Bir Tehdit Zemini**

Dijital tehdit zemini büyüdüğü için güvenlik endişesi de artış gösteriyor. Bulut güvenlik tehditlerinde tehdit aktörleri yerine daha çok yanlış yapılandırmadan korkuluyor. Çoklu bulut ortamlarını yönetmenin karmaşıklığı, halihazırda zor olan bir işi daha da zorlaştırıyor. Siber güvenlik uzmanlarının yüzde 67'sine göre bulut güvenliğinin yanlış yapılandırılması, en ciddi bulut güvenliği riski olmaya devam ediyor. Ankete katılan siber güvenlik uzmanlarının yüzde yetmiş sekizi, verileri bulutta tutarlı ve kapsamlı bir şekilde korumak için gerekli politikaların yapılandırılmasına olanak tanıyan ve tek bir yönetim ekranı sunan bulut güvenlik platformuna sahip olmanın son derece yararlı olduğunu düşünüyor.

Güvenlik ekipleri bu süreçleri daha da kolaylaştıracak yöntemler arıyor. Bu karmaşıklığı azaltan, kullanılması kolay ve iyi entegre olabilen çözümlere bakıyor. Birçok uzman, farklı bulutlarda verileri tutarlı ve kapsamlı bir şekilde korumak için gereken tüm ilkeleri yapılandırabilecekleri tek bir yönetim ekranına sahip bulut güvenlik platformunu kullanmak istiyor.

Siber güvenlik profesyonelleri aynı zamanda güvenlik çözümünde birtakım bütçe kısıtlamalarıyla çalışıyor. Bazı şirketler, bulutla gerçekleştirmek istedikleri kurumsal hedeflerine ulaşmak için bulut güvenliğinin kritik bir rol oynadığını göz ardı edebiliyor.

**Karmaşıklığı Gideren Bir Bulut Stratejisi**

2021 Cloud Security Report’ta özetle zorlukların üstesinden gelmek için karmaşıklığı açıkça kabul eden bir strateji gerektiğini vurguluyor. Şirketler, her bir bulut platformuna özel farklı denetimler ve son derece değişken güvenlik yapısı sunan çeşitli araçları kullanıyor. Bu da önemli ölçüde karışıklık yaratıyor.

Fortinet [Adaptive Cloud Security](https://www.fortinet.com/solutions/enterprise-midsize-business/cloud-security.html?utm_source=blog&utm_campaign=cloud-security) portföyü, kurumlara bu karmaşıklığı giderme imkânı sunuyor. Gelişmiş ve detaylı entegrasyona sahip bulutlara özgü çözümler tutarlı görünürlük, koruma ve kontrole ek olarak farklı çoklu bulut ve [hibrit bulut](https://www.fortinet.com/resources/cyberglossary/what-is-hybrid-cloud?utm_source=blog&utm_campaign=what-is-hybrid-cloud) ortamlarında tutarlı ilkeler sunuyor. Bu sayede bütünleşik bir güvenlik yapısı sunuluyor ve siber güvenlik, regülasyon raporlaması ve veri paylaşımı da kolaylaşıyor. Ekipler özel ihtiyaçlarına bağlı olarak istediği bulut platformunu tercih edebiliyor ve verilerinin ve uygulamalarının her birinde güvenli, dayanıklı ve koruma altında olacağından emin oluyor.

Bulut, artık çoğu şirket için dijital ortamın kritik bir parçası oldu ve genellikle gelecekteki başarı için önemli bir etmen. Güvenlik stratejisi ile iş stratejisi birbiriyle uyumlu hale getirildiğinde güvenilir bir gelecek oluşturmak mümkün oluyor.

**Ek Kaynaklar**

* 2021 Cloud Securtiy Report’ta açığa çıkarılan trendlerin ve bilgilerin tamamına [buradan](https://www.fortinet.com/resources-campaign/dynamic-cloud-security/2021-cloud-security-report?utm_source=blog&utm_campaign=2021-cloud-security-report) ulaşabilirsiniz.
* Fortinet’in her zaman güvenilir bir dijital dünyayı nasıl mümkün kıldığını görmek için [videoyu](https://youtu.be/C5PuGKKNzpU) izleyebilirsiniz.
* [Fortinet Security Fabric](https://www.fortinet.com/solutions/enterprise-midsize-business/security-fabric.html?utm_source=pr&utm_campaign=security-fabric)’in kurumların tüm dijital saldırı zemininde kapsamlı, entegre ve otomatik korumayı nasıl sağladığını öğrenmek için [bağlantıya](https://www.youtube.com/watch?v=x8US5w7D5Mc) tıklayabilirsiniz.
* [Fortinet müşterilerinin](https://www.fortinet.com/customers.html?utm_source=pr&utm_campaign=2019-q3-telecommunications) kurumlarını nasıl koruduğu hakkında daha fazla bilgi için bağlantıya tıklayabilirsiniz.
* Fortinet’in Training Advancement Agenda (TAA) inisiyatifi kapsamında ücretsiz [siber güvenlik eğitimi](https://www.fortinet.com/blog/business-and-technology/fortinet-offers-free-cybersecurity-training-courses?utm_source=pr&utm_campaign=2021-q1-fortinet-offers-free-cybersecurity-training-courses), [Network Security Expert programı](https://training.fortinet.com/?utm_source=blog&utm_campaign=2019-q3-nse-institute), [Security Academy programı](https://training.fortinet.com/local/staticpage/view.php?page=fnsa&utm_source=blog&utm_campaign=2019-q3-fnsa) ve [Veterans programı](https://www.fortinet.com/corporate/careers/vets.html?utm_source=blog&utm_campaign=2018-q2-fortivet) hakkında ayrıntılı bilgi için bağlantılara tıklayabilirsiniz.
* [FortiGuard Labs](https://www.fortinet.com/fortiguard/labs?utm_source=pr&utm_campaign=FortiGuardLabs) ve [FortiGuard Güvenlik Abonelikleri ve Hizmetleri](https://www.fortinet.com/support-and-training/support-services/fortiguard-security-subscriptions.html?utm_source=pr&utm_campaign=2019-q3-security-services) portföyü hakkında daha fazla bilgi için bağlantılara tıklayabilirsiniz.
* [Fortinet Kullanıcı Topluluğu’nda (Fuse)](https://fusecommunity.fortinet.com/home?utm_source=blog&utm_medium=campaign&utm_campaign=2020-fusecommunity) fikirlerinizi ve geribildirimlerinizi paylaşmak, ürünler ve teknolojiler hakkında daha fazla bilgi almak veya benzer iş kollarındaki kişilerle iletişime geçebilmek için bağlantıya tıklayabilirsiniz.
* Fortinet’i [Twitter](https://twitter.com/Fortinet), [LinkedIn](https://www.linkedin.com/company/fortinet), [Facebook](https://www.facebook.com/fortinet/) ve [Instagram](https://www.instagram.com/behindthefirewall/)’dan takip edebilirsiniz. Fortinet’e YouTube’dan [abone olabilirsiniz](https://www.youtube.com/channel/UCJHo4AuVomwMRzgkA5DQEOA?sub_confirmation=1).

**İlgili Kişiler:**

Ceren Moral - Marjinal Porter Novelli

0533 921 43 53

cerenm@marjinal.com.tr

Beril Pelesen - Marjinal Porter Novelli

0537 220 49 39

berilp@marjinal.com.tr

**Fortinet Hakkında**

İnsanları, cihazları, uygulamaları ve verileri her yerde koruma misyonuyla faaliyet gösteren Fortinet, güvenilir bir dijital dünya yaratmayı mümkün kılmaktadır. Bu yüzden dünyanın en büyük şirketleri, hizmet sağlayıcıları ve kamu kurumları dijital dönüşümlerini güvenle hızlandırmak için Fortinet’i tercih etmektedir. Fortinet Security Fabric, tüm dijital saldırı zemininde kapsamlı, entegre ve otomatik koruma sunarak kritik cihazları, verileri, uygulamaları ve veri merkezi, bulut ve home ofis arasındaki bağlantıyı korumaktadır. Fortinet global çapta sevkiyatı yapılan en güvenilir çözümler alanında dünyanın bir numarasıdır ve dünya genelinde 510 binden fazla müşteri ticari faaliyetlerini korumak için Fortinet'e güvenmektedir. Fortinet’in Training Advancement Agenda (TAA) inisiyatifinin bir parçası olan Fortinet NSE Eğitim Enstitüsü, herkesin siber eğitimlere erişebilmesi ve yeni kariyer fırsatlarını değerlendirebilmesi için sektördeki en büyük ve kapsamlı siber güvenlik eğitim programlarından birini sunmaktadır. Daha fazla bilgi için: [https://www.fortinet.com](https://www.fortinet.com/?utm_source=pr&utm_campaign=fortinet), [Fortinet Blog](https://www.fortinet.com/blog?utm_source=pr&utm_campaign=blog) sayfası veya [FortiGuard Labs](https://www.fortinet.com/fortiguard/labs?utm_source=pr&utm_campaign=FortiGuardLabs).