

Bu e-postayı görüntülerken sorun mu yaşıyorsunuz? Buraya tıklayın. Merhaba, bu e-postayı alma sebebinizin ICANN ile ilgilendiginizi ifade etmeniz olduğuna hatırlatmak istedik. emea.communications@communications.icann.org adresini adres defterinize eklemeyi unutmayın ki bizden gelen e-postalar gelen kutunuza dussun! E-postalarımızı almak istemiyorsanız aboneliğinizi iptal edebilirsiniz.

You may [unsubscribe](#) if you no longer wish to receive our emails.



AODA Haber Bülteni

ICANN AODA HABER KAYNAĞINIZ



Politika
Güncellemeleri



ICANN Websitesi
www.icann.org



Geribildirim



EN ÜST HİKAYE



İki gün süren etkinlik, katılımcılar arasında değerli tartışmalara ön ayak oldu.

ICANN'in İlk Doğu Avrupa DNS Forumu İyi Bir Başlangıç Yaptı

ICANN'in Orta Asya ve Doğu Avrupa'daki Küresel Paydaş İlişkileri ekibi, 1-2 Aralık 2016'da, Ukrayna'nın Kiev Şehrinde ilk Doğu Avrupa Alan Adı Sistemi (DNS) Forumu'nu başlattı. Etkinlik, .ua tescil merkezi operatörü Hostmaster Ltd. tarafından düzenlenen DNS konulu yıllık konferans UADOM ile birlikte gerçekleştirildi. ICANN'in desteğiyle bu yıl UADOM, güncel bölgesel ve küresel İnternet konularını kapsayan bölgesel bir etkinliğe dönüştü. Bu etkinlik, Ukrayna ve komşu Doğu Avrupa ülkelerinden (Beyaz Rusya, Bulgaristan, Çek Cumhuriyeti, Rusya ve Sırbistan) çeşitli paydaş gruplarının ilgisini çekti. Her iki günde de bizzat katılan 230 katılımcı ve canlı bağlantı ile uzaktan katılan 400 katılımcı vardı.

Konuşmacılar ve katılımcılar bu forumdan övgüyle söz etti. ICANN topluluğunun bir araya gelip bu tür ilk bölgesel etkinliğe katkıda bulunduğunu görmekten memnuniyet duyduk. Bunu, yıllık bir etkinliğe dönüştürmeyi umut ediyoruz.

Forumda, ICANN kuruluşunun üst düzey üyeleri yer aldı:

- ICANN Kurulu üyesi George Sadowski, DNS altyapısı ve ilgili konuların tarihçesi ve perspektifleri

hakkında bir açılış konuşması yaptı.

- ICANN'in Politika Geliştirme Desteği Kıdemli Başkan Yardımcısı ve İstanbul'daki ICANN bölgesel merkezinin Genel Müdürü David Olive, bir açılış konuşması yaptı.
- ICANN'in Güvenlik Başkan Yardımcısı ve ICT Koordinatörü Dave Piscitello, "İnternetin Tanımlayıcı Sistemlerinin Güvenliğini Sağlama" konulu bir dizi konuşma yaptı.

Videolara, sunumlara, fotoğraflara ve etkinlik gündemine [buradan ulaşabilirsiniz](#).



ILGI ÇEKENLER

Bir Sonraki Çeyrek Yıllık Paydaşlar Çağrısına Şimdi Kaydolun

Yeni formatımızdaki ikinci çağrıda, Kurul güncellemesi ve belirli bir bölgeden gelen haberlerle, ICANN'in topluluk politikasını nasıl uyguladığı konusuna odaklanmaya devam edeceğiz. Bu çeyreğin çağrısı, Afrika ve Orta Doğu'yu içermektedir. ICANN'in İstanbul merkez ofisi, Türkiye DNS Forumunun ilk gününün sonunda bu çağrıya ev sahipliği yapacaktır.

Herkes davetlidir. [Buradan kayıt olabilirsiniz](#).

15 Şubat 2017, saat 15:00 Evrensel Koordineli Zaman (UTC)

Arapça, Çince, İngilizce, Fransızca, Portekizce, Rusça ve İspanyolca tercüme yapılacak. Çağrı tüm dillerde kaydedilecek ve [Çeyrek Yıllık Raporlar sayfasında](#) yayınlanacak. [Duyurunun tamamını okuyun](#).



ICANN HABERLERİ

Kopenhag'da gerçekleştirilecek ICANN58 için Şimdi Kaydolun

ICANN58 için kayıtlar başladı. 2017 yılının halka açık ilk ICANN toplantısı, Danimarka'nın Kopenhag Şehrinde, 11-16 Mart 2017 tarihleri arasında gerçekleştirilecek. Bu toplantıya katılarak topluluktaki meslektaşlarınızla bağlantı kurabilir, yüz yüze görüşmeler yapabilir, sorular sorabilir ve İnternet politikalarını geliştirmeye ve uygulamaya yardımcı olabilirsiniz. [ICANN58 için hemen kaydolun](#).



Seyahatiniz için rezervasyon yaptırmadan önce [ICANN58 ana sayfasını](#) inceleyerek Danimarka'ya gidebilmeniz için vizeye ihtiyacınız olup olmadığını öğrenin. Sayfamızda Danimarka'nın resmi internet sitesinde vize gereklilikleri, başvuru süreci ve son başvuru tarihleri hakkında ayrıntılı bilgi veren ilgili sayfalara bağlantılar bulunuyor. Vizeye ihtiyacınız olduğunu belirlerseniz, ICANN58 sayfası üzerinden Danimarkalı ev sahibinin davetiyesini talep edebilirsiniz. Son başvuru tarihini kaçırmamak için lütfen mümkün olan en kısa sürede ilgili sayfayı inceleyin.

Jamie Hedlund, ICANN'de Kıdemli Sözleşmeye Uyum ve Tüketici Koruma Tedbirleri Rolünü Aldı

4 Ocak 2017'de ICANN, ICANN Küresel Alan Adları Bölümü Stratejik Programları Başkan Yardımcısı Jamie Hedlund'un, Allen Grogan'ın [duyurusu önceden yapılan](#) ayrılışından sonra, Grogan'ın Sözleşmeye Uyum ve Tüketici Koruma Tedbirleri Başkan Yardımcısı rolünü alacağını duyurdu.

"Sözleşmeye uyum, tüketici koruma tedbirleri ve kamu sorumluluğu ICANN için büyük önem taşıyan alanlardır." diyen CEO GÖran Marby, sözlerine şöyle devam etti: "Jamie'nin



yıllardır süregelen ICANN ve yasal deneyimi var; bunu Allen ve Küresel Sözleşmeye Uyum ekibinin kalanı tarafından ortaya koyulan harika işleri geliştirmek için kullanacaktır."

[Devamını okumak için tıklayın...](#)



İSTANBUL MERKEZİ



Dr. Tayfun Acarer, yakın zamanda Türk İnternet Geliştirme Kurulu Başkanı olarak atandı.

David Olive Türkiye İnternet Geliştirme Kurulu Başkanıyla Görüştü

Aralık ayının başında ICANN'in Politika Geliştirme Desteği Kıdemli Başkan Yardımcısı ve İstanbul'daki ICANN bölgesel merkezinin Genel Müdürü David Olive, [İnternet Geliştirme Kurulu'nun](#) yeni Başkanı Dr. Tayfun Acarer ile bir araya geldi.

Bu ikili, Türkiye'de güvenli bir İnternetin geliştirilmesi ve etkinleştirilmesine yönelik çalışmalar ve çok paydaşlı model açısından İnternet Geliştirme Kurulu ile ICANN'in ne kadar benzer olduğuyla ilgili yapıcı bir diyalog kurdu. Bu kurul, her biri akademiden hükümete, özel sektörden STK'lara kadar farklı paydaşları temsil eden yedi üyeden oluşuyor. Kurul İnternet ile ilgili konularda Bakanlığa danışmanlık yapıyor.

David Olive bu görüşmeyle ilgili Şunları söyledi: "ICANN merkez ofisini kurmak için İstanbul'a ilk geldiğimde, o sıralar Türkiye'deki İnternet Geliştirme Kurulu'nun bir üyesi olan Dr. Acarer, Kurul üyeleriyle tanışıp ICANN'in Türkiye ve AODA bölgesi için planladığı faaliyetler hakkında konuşmak için beni davet etmişti. Yakın dönemde Dr. Acarer'in Başkan olarak atanmasıyla birlikte, bu çok paydaşlı kurul ve Türk İnternet paydaş topluluğumuzla olan işbirliğimizi ve iletişimimizi güçlendireceğimize inanıyoruz."



BASINDAN ÖNE ÇIKANLAR

Ukraynaca

ICANN'in Doğu Avrupa ve Orta Asya'daki Paydaş İlişkileri Başkan Yard. Michael Yakushev ile Ukrayna televizyonunda yapılan röportajı izleyin:

[День народження українського домену "UA"](#)

Rusça

Kiev, Ukrayna'daki İlk Doğu Avrupa DNS Forumundan sonra [digital.report](#) adresinde yayınlanan iki makaleyi okuyun:

[В октябре 2017 года интернет перейдет на новый ключ для подписания ключей](#)

[EE DNS Forum /UADOM: Биткоины, интернет вещей и автомобили-убийцы](#)

İspanyolca

ICANN'in Avrupa Kıdemli Paydaş İlişkileri Müdürü Andrea Beccalli'nin İnternet DNS'sindeki önemli değişiklikler konulu yazısını okuyun:

[¿Cómo está utilizando España los nuevos dominios de Internet?](#)

İngilizce

ICANN'in Hükümetler Arası İlişkiler Başkan Yardımcısı Nigel Hickson'ın IGF ile ilgili makalesini okuyun:

The Internet Governance Forum Enters Its Second Decade



ORTA DOĞU

İnternet Yönetişimi Üzerine İkinci Pakistan Okulu Başarılı Oldu

İnternet Yönetişimi üzerine ikinci Pakistan Okulu (pkSIG 2016), 26-29 Kasım 2016 tarihleri arasında güzel Lahor Şehrinde gerçekleştirildi. Organizatörlerin etkinliğin aşağıdan yukarıya, çok paydaşlı bir biçimde tasarlanması ve tanıtılması üzerinde çalışması, bu dört günlük etkinliği benzersiz kıldı.

Bu okulda, Pakistanlı 30'dan fazla katılımcıya eğitim verildi. Kısa süre sonra benzer bir okula ev sahipliği yapacak Afganistan'dan da 5 katılımcı burada yer aldı. Okul, çoğunlukla yerel topluluğun uzmanları olan öğretim üyelerinin yanı sıra APNIC (Asya Pasifik Bölgesel İnternet Tescil Merkezi), İnternet Topluluğu ve ICANN'de katılımcıların da ilgisini çekti.

Gündem, İnternet yönetişiminin farklı alanlarını kapsıyordu. Üç oturuma yayılan canlandırmada katılımcılar, İnternet ekosisteminde sorunlar tespit etti ve bu sorunların üstesinden gelebilmek için birtakım yollar önerdi.

ICANN'in Orta Doğu Paydaş İlişkileri Müdürü Fahd Batayneh, katılımcılara İnternet Tahsisli Sayılar Otoritesi (IANA) işlevleri hakkında bilgi verdi ve bir IANA devir sonrası statüsü verdi. Boston Danışma Grubu'nun "**İnternet Ekonomisinde Kolaylık Sağlamak**" isimli e-uyuşmazlık raporunun bulgularını da Pakistan'a odaklanarak paylaşan Batayneh, ayrıca canlandırma oturumlarına da katıldı.



ICANN'den Fahd Batayneh, katılımcılara ICANN'in İnternet yönetişimindeki rolüyle ilgili bilgi veriyor.

Orta Doğu Stratejisi: Bitiş Çizgisine Yaklaşıyor

Orta Doğu Stratejisi Çalışma Grubu, 9 Aralık'ta **nihai strateji raporunu** yayınladı. Bu rapor, neredeyse 6 ay boyunca 50 strateji çalışma grubu üyesi ve gözlemcinin yoğun çalışmalarının bir sonucuydu. ICANN topluluğundan geniş bir kesimin, kamu görüşü penceresi ve ICANN57 kamu oturumu aracılığıyla yaptığı katkıların, rapor taslağının hazırlanmasında büyük etkisi vardı.

Çalışma grubu ilk yıl için uygulama planını geliştirmeye başladı. ICANN ekibine bulgularını 30 Haziran 2017 tarihine kadar uygulaması önerildi. Aşağıdan yukarıya çok paydaşlı strateji geliştirme modelimiz doğrultusunda, topluluğu ilerleme konusunda güncellemek ve uygulama planına ilişkin geri bildirim almak için 21 Aralık'ta bir webinar düzenlendi.

Görüşleriniz veya önerileriniz için bize meac.swg@icann.org adresinden e-posta gönderebilirsiniz.

ICANN, Tunus'ta İkinci Gençlik Eğitim Girişimi Atölyesi Düzenledi

ICANN'in Tunus'taki akademik katılımı kapsamında, iki ayda bir yapılan ikinci atölye, 14 Aralık'ta Tunus'taki Manouba Üniversitesi'nde gerçekleştirildi. Bu atölyenin konusu "İnternet Adlandırma Sistemi Nasıl Çalışır?"dı. Yaklaşık 30 kişinin katıldığı atölyeye, Al Khawarizmi Bilgisayar Merkezi (Centre de Calcul El-Khawarizmi) ve Tunus İnternet Ajansı (Attounissiya Internet) ev sahipliği yaptı.

Atölye gündeminde, ICANN'e giriş ile DNS ve DNS Güvenlik Uzantıları'nın (DNSSEC) esasları yer aldı. ICANN'in iş modeli, DNS'nin işleyişi ve yeni genel üst düzey alan adlarıyla (gTLD'ler) ilgili birçok soru gündeme getirildi.

Bir sonraki atölye, Şubat 2017'de yapılaca. Katılım herkese açık ve ücretsiz. Bir sonraki atölyeye katılmak veya akademik ilişkilerimizde yer almak istiyorsanız meac.swg@icann.org adresine e-posta gönderin.



AFRIKA



ICANN kuruluşu ve topluluk üyeleri, AFRINIC-25'te buluştu.

ICANN, AFRINIC-25'te Önemli Bir Rol Oynadı

Bölgesel İnternet Tescil Merkezi'nin Afrika bölgesine yönelik yıllık konferansı AFRINIC-25, 25-30 Kasım 2016 tarihleri arasında Mauritius'ta yapıldı. ICANN, uzun yıllar AFRINIC ile yakın bir ortaklık kurdu ve etkinliğin gümüş sponsorluğunu üstlendi. ICANN Afrika ekibinin üyeleri (Afrika'da Küresel Paydaş İlişkileri Başkan Yard. Pierre Dandjinou; Afrika Paydaş İlişkileri ve Operasyon Müdürü Yaovi Atchoun ve Doğu Afrika Paydaş İlişkileri Müdürü Bob Ochieng) etkinliğe katıldı.

Mauritius Teknoloji, İletişim ve Yenilik Bakanlığı Müsteşarı Rooba Moorghen, etkinliğin açılışını yaptı ve özellikle Nesnelerin İnternetinin ilerleyişi ile birlikte Afrika'nın İnternet Protokolü

versiyon 6'yı (IPv6) kabul etmesi gerektiğini vurguladı.

Afrika strateji oturumu, FY17'den gelen birçok kapasite oluşturma girişimini ve Afrika DNS Pazar Çalışmasını kapsadı. Diğer oturumlar kapsamında ICANN ile ilgili farklı konular yer aldı:

- "Henüz Gelmedik Mi? Kişi Başı GSYH ile ilgili olarak IPv6," Alain Durand, Baş Teknoloji Uzmanı, ICANN
- "Kök Bölge DNSSEC Anahtar İmzalama Tuşunu Yenileme," Subramanian Moonesamy, AFRINIC
- "IANA Raporu," Selina Harrington, Kıdemli IANA Uzmanı, ICANN

AFRINIC-25 ile ilgili genel oturumların ve raporların [videolarını izleyin](#).

ICANN, Ruanda'da İki ITU Etkinliğinde Rol Oynadı

Bilgi ve iletişim teknolojileri (ICT) BM ajansı ITU, Aralık ayında Kigali, Ruanda'da arka arkaya iki etkinlik düzenledi. Afrika Bölgesel Gelişim Forumu (RDF-AFR) 5 Aralık 2016'da gerçekleştirildi ve bunu takiben 6-8 Aralık tarihlerinde 17. Dünya Telekomünikasyon Geliştirme Konferansı (WTDC-17) için Afrika Bölgesel Hazırlık Toplantısı (RPM-AFR) düzenledi.

RDF-AFR, WTDC-14 tarafından onaylanan beş Afrika bölgesel girişimi uygulamasını incelemeye yönelik bir platform işlevi gördü. Bu girişimler ICT altyapısı, politika ve düzenleyici çerçeveler, kapasite oluşturma ve artan güven ve güvenlik ile ilgili.

ICANN, "Bölgedeki Yeni ICT Fırsatları ve Zorlukları" paneline katıldı. Doğu Afrika Paydaş İlişkileri Müdürü Bob Ochieng, DNS'nin İnternetteki temel rolünü, İnternetin tanımlayıcı sistemlerinin koordine edilmesinde ICANN'ın rolünü ve bunun İnternetin katlanarak büyümesini nasıl sağladığını vurguladı. Ayrıca, fırsattan istifade ederek çeşitli hükümet heyetleriyle görüştü ve onlara ICANN hakkında birçok konuda güncel bilgiler verdi.



ICANN'den Bob Ochieng (sağda) RDF-AFR etkinliğindeki bir panelde konuşuyor.

ICANN, Siber Güvenlik ve Siber Suçlar Konferansı için Namibya'ya Gitti

ICANN'ın Afrika'daki Küresel Paydaş İlişkileri Başkan Yardımcısı Pierre Dandjinou, 28 Kasım - 2 Aralık tarihleri arasında Namibya'daki [Afrikalı Parlamenterler için Siber Güvenlik ve Siber Suçlarla İlgili Milletler Topluluğu Bölgesel Konferansı'na](#) katıldı. Konferans, siber güvenlik ve siber suçlarla ilgili olarak parlamenterlere önemli bilgiler sağladı ve onları ulusal siber güvenlik stratejileri ile ilgili yasaların uygulanmasına yönelik araçlar ve metodolojilerle donattı. Etkinliğe 40'tan fazla parlamenter ve bazı uluslararası kuruluşlar katıldı.

Toplantı, bilgi paylaşımı ve uygulamalı çalışmaların bir karışımıydı. Parlamenterler, siber suçlarla mücadele için ulusal yasalar oluşturmak, emniyet teşkilatlarını hazırlamak ve hükümetin konuyla ilgili

konuşmalarını gözlemek üzere farklı yollar izledi. Katılımcılar, kendi yetki sınırlarındaki öncelikleri belirledi ve siber güvenlik için ulusal çerçevelerin geliştirilmesi amacıyla eylem planları tasarladı. ICANN gibi uluslararası kuruluşlar destek verdi.

ICANN'ın İnternet tanımlayıcı sistemini güvence altına alma rolüyle ilgili sunum çok ilgi çekti ve konuyla ilgili birçok soru geldi. Etkinlik, siber suçla mücadelenin hem ulusal hem de uluslararası düzeyde işbirlikçi bir çalışma olması gerektiği konusunda fikir birliğine varılarak sonuçlandı.

ICANN, Benin'in Cotonou Şehrinde Kapasite Oluşturma ile ilgili İki Atölye Düzenledi

Gençlik Topluluğu (YouthCom) İnternet Yönetişimi Atölyesi, 6-7 Aralık tarihlerinde Benin'in Cotonou Şehrinde gerçekleştirildi. Etkinlikteki 30 katılımcı, İnternet ve ICANN ekosistemi hakkında bilgi edindi.

ICANN, 8-9 Aralık tarihlerinde, bu kez **Mısır DNS Girişimcilik Merkezi'nin** (DNS-EC) desteğiyle Cotonou'da ikinci bir atölye düzenledi. Bu atölyenin ana konusu, Benin'deki ve tüm Afrika'daki yazman işletmelerinin büyümesini teşvik eden araçlar, yani "pazarlama" idi. Bu atölyenin yerel ev sahibi, aynı zamanda bir ICANN At-Large Yapısı olan IGF BENIN idi.



POLİTİKA GÜNCELLEMELERİ

GNSO ve ccNSO, Gelecekteki Topluluklar Arası Çalışma Gruplarına yönelik Nihai Çerçeveyi Onayladı

Genel Adları Destekleme Kurulu (GNSO), Gelecekteki Topluluklar Arası Çalışma Gruplarının (CCWGs) Çalışma İlkelerine yönelik Nihai Çerçeveyi Ekim 2016'da **onayladı**; bunu Kasım 2016'daki Ülke Kodu Adlarını Destekleme Kurulu Konseyi'nin (ccNSO) onayı takip etti. Bu Nihai Çerçeve, **Gelecekteki CCWG'ler için İlkeler Çerçevesi (CWG İlkeleri) Oluşturmak için Topluluklar Arası Çalışma Grubu** tarafından geliştirilmiş olup bu grup GNSO ve ccNSO tarafından ortaklaşa tutuldu. GNSO ve ccNSO Konseyleri tarafından kabul edilmesi, CWG İlkeleriyle ilgili yapılan çalışmaların resmi olarak tamamlandığına işaret ediyor. CCWG, ICANN Destekleme Kuruluşlarından (SO) ve Danışma Komitelerinden (AC) iki veya daha fazlasının, ortak çıkarlarının bulunduğu ve yalnızca bir SO veya AC'ye özel faaliyet alanı dahilinde olmayan konuları ele almak üzere birlikte çalışmasına izin veren bir mekanizmadır. Nihai Çerçeve, CCWG'lerin kurulması, faaliyette bulunması ve kapatılmasıyla ilgili genel bir taslak sunmayı amaçlamakta olup bir CCWG'nin etkin şekilde işlemesi için esas alınan bazı ilkeleri vurgulayacak. **Nihai Çerçeveyi buradan okuyabilirsiniz.**

Yeni gTLD Müzayede Gelirleri üzerine CCWG için Gönüllü Çağrısı

Yeni Genel Üst Düzey Alan Adı (gTLD) Programındaki dizi çakışmasını gidermek için ICANN'ın yetkili müzayede hizmetleri aracılığıyla bugüne kadar 230 milyondan fazla ABD Doları tahakkuk etti. Bir Topluluklar Arası Çalışma Grubu oluşturulmuştur ve bu grup söz konusu müzayede gelirlerini tahsis edecek bir mekanizmayla ilgili bir veya daha fazla teklif geliştirmekle görevlendirilecek. Teklif geliştirildikten sonra, Sözleşmeli Kuruluşlar ve ICANN Kurulu bu teklifleri değerlendirmeye alacak. CCWG, ilgilenen herkese açıktır. Bu çalışma için gönüllü olmak isterseniz bireysel bir katılımcı veya bir posta listesi gözlemcisi olabilir veya gerçekleştirilen halk müzakerelerini yanıtlayabilirsiniz. Buna ek olarak her Sözleşmeli Kuruluş, ilgili grubunu ilerleme ve müzakereler konusundaki son gelişmelerden haberdar etmek için en fazla beş üye görevlendirecek. CCWG'nin ilk toplantısını 23 Ocak 2017 haftasında gerçekleştirmesi bekleniyor. **Nasıl katılacağınızı buradan öğrenebilirsiniz.**

Müşteri Statü Komitesi, PTI'ya İlişkin Aylık Raporlamalara Başladı

Müşteri Statü Komitesi (CSC) Başkanı Byron Holland, Kamu Teknik Tanımlayıcılarının (PTI) IANA isimlendirme fonksiyonunu nasıl gerçekleştirdiğine dair ilk aylık raporları (Ekim 2016 ve Kasım 2016) ülke kodu üst düzey alan adı (ccTLD) topluluğuna sundu. CSC, genel PTI performansının tatmin edici olduğu; yani PTI'nın hizmet düzeyi anlaşmalarını yerine getirdiği sonucuna vardı. CSC, küçük sorunların farkında olmakla birlikte herhangi bir eğilim kaydetmedi. CSC, bu sorunların nasıl düzeltilebileceği konusunda PTI ile devam eden bir tartışma içerisinde. Kalıcı bir sorun tespit edilmediği için başka bir işleme gerek yok. Tam PTI raporları da dahil olmak üzere CSC hakkında daha fazla genel bilgiye ve diğer yararlı bilgilere **buradan** ulaşabilirsiniz.

GNSO Konseyi İnceleme Uygulama Planını Onayladı

15 Aralık 2016'da, GNSO Konseyi, [GNSO İncelemesi Nihai Raporu'ndaki](#) 34 öneriyi uygulamak üzere [GNSO İnceleme Çalışma Grubu](#) tarafından geliştirilen planı **onaylamıştır**. Bu Uygulama Planı, üç aşamalı bir önceliklendirme yaklaşımı önermekte ve her bir öneri için bağılıklarını, sahibini, kaynak gereksinimlerini, bütçe etkilerini ve uygulama adımlarını belirtmektedir. Artık ICANN Kurulu, önerilen uygulama planını kabul etmeyi düşünecektir. ICANN Kurulunun onayını takiben, GNSO İnceleme Çalışma Grubu bu uygulamayı yürütecek ve denetleyecek, GNSO Konseyine düzenli durum güncellemeleri sunacak ve soru veya sorunları belirleyecektir. [Uygulama Planıyla ilgili daha fazla bilgi edinin.](#)

At-Large Kurul Yöneticisi Seçiminde İki Aday Bir Sonraki AŞamaya Geçti

Kurul Aday Değerlendirme Komitesi (BCEC), ICANN Kurul Yöneticisi pozisyonuyla ilgilendiğini belirten, At-Large Topluluğu tarafından seçilmiş altı adayla ilgili değerlendirmesini 16 Aralık 2016'da tamamlamıştır. BCEC, Kurul Üyesi Seçim Süreci Komitesi tarafından yönetilen bir sonraki aşamaya geçmesi için Alan Greenberg ve Leon Felipe Sanchez Ambia isimlerini seçmiştir. Seçim süreci 21 Nisan 2017 Cuma günü, başarılı olan adayın duyurulmasıyla sonuçlandırılacaktır. [Süreçle ilgili daha fazla bilgi edinin.](#)

ICANN Akademi Başkanlık Becerilerini Geliştirmeye Yönelik Bir Pilot Program Başlattı

ICANN Akademi Çalışma Grubu, bu ay Başkanlık Becerileri Programı isimli yeni bir kurs başlatmıştır. Bu kurs, ICANN topluluk liderlerinin bir çalışma veya topluluk grubuna başkanlık etme konusundaki etkinliğini artırmaya yardımcı olmayı amaçlamaktadır. Program iki oturumdan oluşmaktadır: Ocak 2017'de başlayacak olan telekonferanslara başkanlık etme becerileri ve ICANN58 toplantısı sırasında gerçekleştirilecek olan yüz yüze görüşmelere başkanlık etme becerileri. Incite Learning'den profesyonel bir koç ve birkaç ICANN topluluk koçu bu programı sunacaktır. Koçlar başkanlık becerileri geliştirmeye yönelik genel bir çerçeve ve kılavuzlar sunmanın yanı sıra, telekonferanslar ve yüz yüze görüşmeler sırasında kursiyerlerini gözlemleyecek ve hedeflenen geri bildirimlerde bulunacaktır. [Daha fazla bilgi edinmek için tıklayın.](#)

GNSO Konseyi GAC ICANN57 Tebliğine İlişkin Bir İnceleme Sundu

15 Aralık 2016'da, GNSO Konseyi, Hükümet Danışma Komitesi (GAC) ICANN57 Tebliği'ne ilişkin GNSO İncelemesini **kabul etmiştir**. Akabinde, GNSO Konseyi bu incelemeyi ICANN Kurulu'na sunmuştur. Bu İnceleme, GAC Tebliği'ndeki gTLD ile ilişkili konularda geri bildirim sağlamaktadır. Bu konular arasında gelecekteki gTLD politikaları ve prosedürleri, alan adı suiistimalinin azaltılması ve ikinci düzeydeki iki harfli ülke/böge kodları yer almaktadır. İncelemede, bu konuların GNSO'nun faaliyet alanı dahilinde olup olmadığı, mevcut veya devam eden GNSO politika geliştirme çalışmalarına tabi olup olmadığı ve GNSO'nun bu konuları nasıl ele alacağı belirtilmektedir. Bu İnceleme, gTLD ile ilişkili politika faaliyetleri konusunda GAC, GNSO ve ICANN Kurulu arasındaki koordinasyonu ve bilgi paylaşımını teşvik etmeyi amaçlamaktadır. [İncelemeyi buradan okuyabilirsiniz.](#)

GAC 2017'den Umutlu

15 Aralık 2016'da GAC ve ICANN Kurulu, GAC ICANN57 Tebliği ile ilgili bir konferans görüşmesi yapmıştır. Bu görüşme, ICANN Kurulu-GAC Uygulama Çalışma Grubu tarafından düzenlenmiştir. Görüşmenin amacı, ICANN57 Tebliğindeki GAC Önerisi yorumunun tutarlı olmasını ve her iki tarafın GAC'nin ICANN Kurulu'ndan gelen yanıtlarla ilgili olarak ne planladığına ve neler bekleyebileceğine dair ortak bir anlayışa sahip olmasını sağlamaktır. Ayrıca, ICANN57'de GAC üyelerinden gelen olumlu ilk yorumların ardından GAC, Yeni gTLD Müzayede Gelirleri üzerine Topluluklar Arası Çalışma Grubu'na sözleşmeli bir kuruluş olarak katılmayı düşünmektedir. ICANN58'e baktığımızda, ICANN58'de hangi konuların ele alınması gerektiğini ve oturumlar arası görüşmeler ve e-posta alışverişi yoluyla hangi bağılıkların ele alınabileceğini önceliklendirmeye yardımcı olmak için GAC'de bir anket başlatılmıştır.



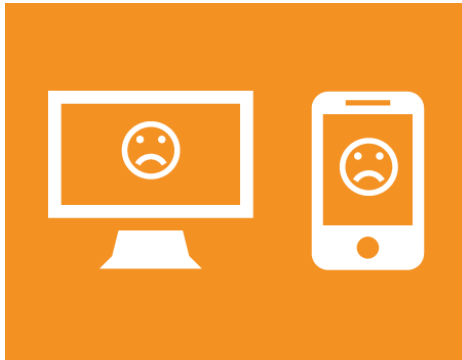
Yeni Raporda gTLD'lerdeki WHOIS Verilerinin Doğruluğu Sunuluyor

ICANN, Aralık 2016'da WHOIS Doğruluk Raporlama Sisteminin (ARS) en son raporunu sundu. WHOIS verileri, tescilli alan adlarıyla ilgili bilgilerden oluşuyor. Veriler herkese açık ve kayıt yaptıranın veya yazmanın adını, adresini, e-postasını ve telefon numarasını içeriyor. WHOIS verileri, kişileri veya kuruluşları alan adlarıyla birleştirdiğinden, kayıt yaptıranların doğru ve güvenilir iletişim bilgileri sunması gerekiyor. WHOIS ARS projesi, genel üst düzey alan adlarındaki (gTLD'ler) WHOIS kayıtlarının söz dizimini ve işlerliğini doğruluyor. Bulguların yer aldığı rapor üç ayda bir yayınlanıyor. **Temel bulguları okuyun**

veya son raporla ilgili **webinar kaydını dinleyin.**

Yayımlanmasına İzin Verilen İki Karakterli İkinci Düzey ASCII Alan Adları

13 Aralık 2016'da ICANN, "EŞ Ülke Kodlarıyla Karışıklığı Önlemek İçin Harf/Harf İki Karakterli ASCII Etiketlerine İlişkin Tedbirleri" uygulayan tescil merkezi operatörleri için, ikinci düzeydeki tüm harf/harf iki karakterli ASCII etiketlerinin yayımlanmasına izin verdi. ICANN57 sırasında ICANN Kurulu tarafından kabul edilen tedbirler, İnternet kullanıcılarının ülke kodları ile bunlara karışıklık gelen harf/harf iki karakterli alan adları arasındaki karışıklığı önlemesine yardımcı olacak standart bir çerçeve oluşturuyor. Bu değişiklik, İnternet topluluğu üyeleri ve ICANN kuruluşunun iki yıldan uzun süren çalışmalarının sonucu. **Tedbirleri okuyun.**



Evrensel Kabulü Öncelikli Kılmaya Yardımcı Olun!

Evrensel Kabul, İnternet kullanıcılarının çevrimiçi işlemleri başarıyla tamamlamasını engelleyen teknik sorunlara değiniyor. Alan adlarının üç karakterden uzun veya farklı dillerde ve alfabelerde olması durumlarında, uygulamalar alan adlarını reddeder veya alan adlarının tüm bütümlerini doğru şekilde işlemezse sorunlar ortaya çıkabilir. Evrensel Kabul'ün dünya çapında benimsenmesi, gerçekten çok dilli bir İnternete olanak sağlayacak ve böylece gelecekteki milyarlarca kullanıcıyı çevrimiçi hale getirmeye yardımcı olacak.

Evrensel Kabule hazır olmayan bir uygulama veya sistem tespit ederseniz **bu sorunu bildirin**. Küresel Destek Merkezimiz,

bildirilen tüm sorunları izleyecek ve bunları gidermek için çalışacak. Evrensel Kabul hakkında daha fazla bilgi edinmek ister misiniz? **Uasg.tech** adresini ziyaret edin.

Güncel gTLD Piyasa Sağlık İndeksi Yayımlandı

21 Aralık 2016'da ICANN, genel üst düzey alan adlarıyla (gTLD'ler) ilgili istatistikler ve eğilimlerin sunulduğu gTLD Piyasa Sağlık İndeksi (Beta) için bir güncelleme yayınladı. Bu indeks ilk olarak Temmuz 2016'da yayımlandı. ICANN, alan adı piyasasının sağlam, istikrarlı ve güvenilir olma yolundaki gelişimini destekleme hedefindeki ilerlemeyi takip etmek amacıyla, yılda iki kez bu istatistikleri yayınlamayı planlıyor. Bir topluluk danışma paneli, 1.0 sürümünü yayımlamaya hazırlık aşamasında indeksi geliştirmek için ICANN ile birlikte çalışıyor.



DELEGE EDİLEN YENİ GTLD'LER

Aralık 2016'da On Yeni gTLD Yetkilendirildi

HOSPITAL
PHONE
MOBILE

FUN
DATA
HAIR

[Tüm listeye buradan ulaşın.](#)



GELECEKTEKİ ÖNEMLİ ETKİNLİKLER

Gelecek AODA etkinliklerinde bize katılın:

- 23-26 Ocak 2017 - **Afrikalı GAC Üyeleri için kapasite oluşturma atölyesi**, Nairobi, Kenya
- 25-27 Ocak 2017 - **CPDP 2017: Bilgisayarlar, Gizlilik ve Verilerin Korunması**, Brüksel, Belçika
- 15-16 Şubat 2017 - **Türkiye DNS Forumu**, İstanbul, Türkiye
- 11-16 Mart 2017 - **ICANN58**, Kopenhag, Danimarka
- 29-31 Mart 2017 - **RightsCon Brüksel**, Brüksel, Belçika

Sizin yakınızdaki bölgesel etkinliklere ICANN'in nasıl katılacağı hakkında daha fazla bilgi edinebilirsiniz.

İSTANBUL MERKEZİ İLETİŞİM BİLGİLERİ İSTANBUL, TÜRKİYE

Hakkı Yeten Cad. Selenium
Plaza No:10/C K:10
34349 Fulya, Beşiktaş
İstanbul,
Türkiye

Tel: +90.212.999.6222



DÜNYADA ICANN

● Merkez Ofisler

Los Angeles
İstanbul
Singapur

◎ Katılım Ofisleri

Brüksel
Pekin
Montevideo
Nairobi
Cenevre
Seul
Washington

Adres ve kişi bilgileri için, icann.org/contact adresini ziyaret edebilirsiniz



Twitter Arabic



Twitter English



Twitter French



Twitter @L_MadI



Twitter Russian



Twitter Spanish



Facebook



Flickr



LinkedIn



Slideshare



Soundcloud



Youtube