



Politika
Güncellemeleri



ICANN Websitesi
www.icann.org



Geribildirim



EN ÜST HİKAYE



ICANN68 için Hazır Olun!

ICANN68 Sanal Politika Forumu için kayıtlar açıldı ve foruma [buradan ulaşabilirsiniz](#). Kuala Lumpur, Malezya'da yapılması planlanan Halka Açık Toplantı, ICANN'in sağlam uzaktan katılım araçları kullanılarak çevrimiçi gerçekleştirilecektir. Katılım için kayıt zorunludur. Oturum programı ve uzaktan katılım araçları hakkında daha fazla bilgi için

ICANN68 [sitesine](#) gidin.

Topluluğu ICANN68'e hazırlayacak olan Hazırlık Oturumu webinarları yapım aşamasında. 18 Haziran Perşembe, ICANN Kuruluşu Yürütme Ekibiyle birlikte bir S&C yapılacaktır. Bu ve diğer gelecek oturumlar için katılım bilgileri [burada mevcuttur](#). [ICANN68 Öncesi Politika Raporu](#) ve [GNSO Politika Özeti](#) dahil, daha fazla hazırlık materyali bulabilirsiniz. Hazırlık Oturumları, toplantı öncesi deneyimin kolaylaştırılmasına yardımcı olmayı, güncel önemli konulara ilişkin farkındalığı artırmayı ve bir ICANN Halka Açık Toplantısı hakkında yapılan özet ve okuma oturumlarını iyileştirmeyi amaçlar.



İLGİ ÇEKENLER

ICANN69 Sanal Yıllık Genel Toplantı

ICANN Yönetim Kurulu ilk olarak Almanya Hamburg'da düzenlenmesi planlanan ICANN69 Yıllık Genel Toplantısının çevrimiçi gerçekleştirilmesine karar verildi. Duyurunun tamamını [buradan](#) okuyun.



ICANN kuruluşunda Organizasyonel Değişiklikler

ICANN CEO'su Göran Marby bazı sorumlulukların aktarılması ve topluluğa daha etkili bir şekilde yardımcı olabilmek amacıyla ICANN kuruluşu liderlik yapısında bazı değişiklikler yapılacağını duyurdu. Değişikliklerin genel hatlarıyla açıklandığı [blogunu](#) okuyabilirsiniz.



Read Now

Göran Marby

ICANN President & CEO



ICANN HABERLERİ

Yeni ICANN Tarih Projesi Videosu

Kuruluşundan bugüne kadar ICANN'in büyümesindeki başlıca olayları inceleyen yeni ICANN Tarih Projesi videomuzu izleyin. Projenin amacı, ICANN'in geçmişini ve bugününü şekillendirmeye yardımcı olan önemli kişilerin hikayelerini bir araya getirmektir.

Videoyu görüntüleyin ve **ICANN Tarih Projesi sitesi** ni keşfedin.



BENEFITS OF DEPLOYING DNSSEC



Helps to protect
the Internet.



Decreases
vulnerability
to attacks.



Fosters
innovation.

DNSSEC İnterneti Nasıl Koruyor

ICANN'in Baş Teknoloji Sorumlusu Ofisi (OCTO), Alan Adı Sistemi Güvenlik Uzantılarının İnternette gönderdiğiniz bilgilerin korunmasına nasıl yardımcı olacağını tasvir eden yeni bir veri grafiği hazırladı. **Buradan** göz atabilirsiniz.

ICANN DNS'i Korumak için İşbirliği Yapıyor

ICANN ve Olay Müdahale ve Güvenlik Ekipleri Forumu, Inc (FIRST), daha güvenli, emniyetli ve dirençli bir Alan Adı Sistemini (DNS) desteklemeye yönelik işbirlikçi çabaları iyileştirmek için bir Mutabakat Anlaşması (MoU) imzaladı. MoU, olay müdahale topluluğunun anlayışını artırmasına ve İnternetin benzersiz tanımlayıcılarıyla ilgili kötü niyetli faaliyetleri önleme, tespit etme, içirme, hafifletme ve analiz etmedeki verimliliğini ve etkililiğini geliştirmesine yardımcı olma ortak hedefine katkıda bulunuyor. Devamını **buradan** okuyabilirsiniz.



ICANN TOPLULUĞUNUZU TANIYIN

Kenya'dan Barrack Ong'ondo Otieno: ICANN



Topluluğunda On Yıl

Ne zamandır ICANN'desiniz ve ne şekilde katılım sağlıyorsunuz?

On yıldır ICANN'deyim ve topluluk lideri, At-Large Liderlik Ekibi üyesi, Afrika Bölgesel At-Large Kuruluşu (AFRALO) sekreterliği ve Ülke Kodu Adlarını Destekleme Kuruluşunda (ccNSO) gözlemci olarak katılım sağlıyorum.

ICANN'de şu anda hangi görevdesiniz?

At-Large Danışma Komitesi (ALAC) ve ccNSO'nun aktif bir üyesiyim.

ALAC içerisinde, At-Large Liderlik Ekibi'nin üyesiyim ve son sekiz yıldır gözlemci olduğum ccNSO'da, Afrika ccTLD'lerinin bölgesel birliği olan Afrika Üst Düzey Alan Adları Kuruluşunu (AFTLD) temsil eden irtibat kişisiyim. At-Large Yapıları (ALS'ler) Çalışma Grubu ve At-Large'da toplantı planlama grubu gibi bazı çalışma gruplarında görev alıyorum.

ccNSO içerisinde, AFTLD temsilcisi rolüm gereğince, ccNSO Konseyi gözlemcisi ve ccNSO'daki toplantı planlama komitesi ve ICANN kuruluşunun planlama sürecine düzenli girdi sağlayan Stratejik ve Operasyonel Planlama Komitesi üyesiyim. Politika Geliştirme Süreci (PDP) Emeklilik Çalışma Grubunun da aktif bir katılımcısıyım. Çalışma grubunun amacı, ccNSO PDP çerçevesinde ISO 3166 -1'de listelenen ülke ve bölgelere atanan ülke kodlarıyla ilişkili devredilen üst düzey alan adlarının emekliliği için rapor vermek ve politika önermektir. Yeni gTLD Sonraki Prosedürler PDP çalışma grubunun da katılımcısıyım.

ICANN topluluğunun bir parçası olmakla ilgili en zorlu şeyler nelerdir?

İşlerin çoğu topluluk tarafından yapılıyor. Topluluk üyesi olarak tutkulu ve dirençli olmanız gerekiyor. Kişinin farklı kültürel ve dini geçmişlere sahip her ulus ve ırktan kişilerle çalışmasını gerektiren, topluluğun çok paydaşlı yapısı nedeniyle duygusal zeka çok önemli.

ICANN topluluğunun parçası olmakla ilgili en faydalı şeyler nelerdir?

ICANN topluluğu küresel ilişkiler konusunda yoğun bir öğrenme şansı sunuyor. Yeni ufuklar açan farklı yetki sınırlarında çalışmanın yanında, yeni arkadaşlıklar geliştirme ve İnternet ve sosyoekonomik gelişme üzerinde küresel bir etkiye sahip olan ittifaklar oluşturma şansı sağlıyor.

ICANN'e yeni gelenler için ne önerirsiniz?

ICANN topluluğunun bir üyesi olmak için tutku, sabır ve odaklanmak gerekiyor. Yeni gelenlerin katılımlarını tutkulu oldukları konulara uygun hale getirmesi önemli. Bu, yeni gelenlerin ICANN kuruluşunu ve topluluğunu anlamak için gayret etmesi gerektiği anlamına geliyor.



AVRUPA



İsrail IDN ccTLD'si için Başarılı Dizin Değerlendirmesi

19 Mayıs'ta ICANN İsrail için önerilen Uluslararasılaştırılmış Alan Adı (IDN) ülke kodu üst düzey alan adı (ccTLD) dizin değerlendirmesinin başarıyla tamamlandığını duyurdu. Daha fazlasını [bu duyuruda](#) bulabilirsiniz.

Bu konudaki Jerusalem Post makalesini okuyabilirsiniz: "[Yakında: İbranice İnternet alan adları.](#)"

ICANN'in Avrupa Bölgesel Ofisi İkinci Çevrimiçi Paydaş Toplantısını Gerçekleştirdi

4 Haziran'da gerçekleştirilen ikinci çevrimiçi paydaş toplantısında, hükümetlerarası kuruluşlardaki İnternet yönetişimine ilişkin konular ele alındı. Hükümet ve IGO İlişkileri ekibinden ICANN kuruluşu üyelerinin katılımcı olduğu bu ikinci toplantı, COVID-19 ve Alan Adı Sistemi güvenliği konusunda oldukça takdir gören birinci toplantıyı takip etti.



70 katılımcının yer aldığı webinara Hükümet ve IGO İlişkileri Kıdemli Başkan Yardımcısı Mandy Carver başkanlık etti ve şu kişilerin sunumlarına yer verildi:

- Elena Plexida, Hükümet ve IGO Katılım Başkan Yardımcısı
- Veni Markovski, BM Katılım Başkan Yardımcısı
- Laurent Ferrali, Hükümet ve IGO Katılım Direktörü

Webinar kaydına [buradan](#) ulaşabilir ve Hükümet İlişkileri yayınlarımızı [bu sayfadan](#) görüntüleyebilirsiniz.



DOĞU AVRUPA & ORTA ASYA



Tebrikler .PΦ!

12 Mayıs'ta, ilk Kiril IDN olan .PΦ'nun 10. yıldönümünü kutlamak için bir dizi çevrimiçi panel görüşmesi yapıldı.

Görüşmeler, Kiril alan adlarının geçmişi, İnternetteki dil çeşitliliği, Rus dilinin çevrimiçi Rusça konuşan toplulukları bir araya getirmedeki rolü ve yeni ilerleme fırsatlarının sağlanması hakkındaydı.

Doğu Avrupa ve Orta Asya Küresel Paydaş İlişkileri Başkanı Mikhail Anisimov, IDN'lerin Evrensel Kabulünü ve E-posta Adreslerinin Uluslararasılaşması'nı tartışan panel katılımcıları arasındaydı. Bu önemli yıldönümünü anmak için ICANN CEO'su ve Başkanı Göran Marby'nin imzaladığı bir [tebrik mektubu](#) da verildi.

Daha fazla bilgi için, TLD .RU/.PΦ için Koordinasyon Merkezi'nin makalesini [buradan](#) ve .PΦ geçmişini [buradan](#) okuyun.



Mikhail Anisimov, DNS'nin Kötüye Kullanımıyla Savaşa Yardımdaki ICANN Çabaları Hakkında bir Röportaj Verdi

Bir çevrimiçi haber platformu olan Rspecr, COVID-19'la ilişkili dolandırıcılık ve DNS kötüye kullanımı üzerine bir makale kapsamında, Doğu Avrupa ve Orta Asya Küresel Paydaş İlişkileri Başkanı Mikhail Anisimov ile röportaj yaptı. Makalenin tamamını [burada](#) bulabilirsiniz.



ORTA DOĞU

Orta Doğu'da İlişkileri Çevrimiçi Sürdürme

Gelişmekte olan COVID-19 durumuyla birlikte, Orta Doğu'daki GSE ekibi, bölgesel topluluğa taahhütlerini yerine getirmeye devam etmek için uzaktan katılıma geçti. Bölgedeki paydaşlarla gerçekleşen birçok bire bir uzaktan katılımın yanında, Orta Doğu Alanı, ICANN67 okumaları ve topluluğa önemli ICANN sorunları ve projeleri konusunda güncelleme sağlayan konulu webinarlar gibi çevrimiçi faaliyetler düzenlendi. Düzenlenen webinarlar aşağıda verilmiştir:



- 27 Nisan'da 157 katılımcıyla gerçekleştirilen "**TLS Üzerinden DNS (DoT) ve HTTPS üzerinden DNS'in (DoH) Anlaşılması**" webinarı.
- 14 Mayıs'ta 112 katılımcıyla "**ICANN'in Açık Veri Programı**" konusunda gerçekleştirilen Orta Doğu ve Afrika bölge webinarı.
- 18 Mayıs'ta 25 katılımcıyla gerçekleştirilen Türkiye Webinarı "**Evrensel Kabule Giriş**"

Bu webinarlar hakkında daha fazla bilgi edinmek veya başkalarını önermek istiyorsanız lütfen meac.swg@icann.org adresinden bize yazın.



AFRIKA

Afrika'ya Uzaktan İletişim

ICANN'in GSE Afrika ekibi, COVID-19 sırasında bölgesel paydaşlarla ilişkilerini sürdürmek için birçok çevrimiçi faaliyet düzenlemeye, bunları desteklemeye ve içlerinde yer almaya devam etti. Bölge ekibi, kapasite geliştirme çabalarının teşvik edilmesine yardımcı olmak için aşağıdaki webinarları düzenledi:



30 Nisan'da 62 katılımcıyla düzenlenen "**Afrika'da Evrensel Kabul ve Yerel Girişimler**" webinarı: Webinar, Evrensel Kabulün ICANN kuruluşu için öncelikli bir alan ve gerçekten çok dilli bir İnternet için temel bir gereklilik olarak önemini vurguladı. Webinar, Afrika topluluğuna, Evrensel Kabulü ulusal düzeyde desteklemek amacıyla yerel girişimler oluşturulması için Afrika topluluğuna yapılan bir eylem çağrısıyla son buldu.

14 Mayıs'ta 112 katılımcıyla "**ICANN'in Açık Veri Programı**" konusunda gerçekleştirilen Orta Doğu ve Afrika bölgesel webinarı. Webinar, ICANN'in ICANN67 sırasında başlatılan Açık Veri Programını bölge paydaşlarına tanıttı.



GSE Afrika Ekibi Paydaşlarla Çevrimiçi Toplantılar Düzenliyor

Geçtiğimiz birkaç hafta boyunca, GSE Afrika ekibi de aşağıdaki çevrimiçi toplantıları gerçekleştirdi:

5 Mayıs'ta **Afrika DNS Forumu** Düzenleme Komitesi: 8. Afrika DNS Forumu (AFDNSF) bu yıl Dakar, Senegal'de gerçekleştirilecekti. COVID-19

durumu sebebiyle, düzenleme komitesi Forumu nasıl devam edileceğini görüşmek için bir çağrı yaparak sanal formata geçme kararı aldı. Tarihler, program ve katılım detayları için takipte kalın!

14 Mayıs'ta Afrika Bölgesel Düzenleyici Dernekleri: GSE Afrika ekibinin düzenlediği toplantı, Batı

Afrika Telekomünikasyon Düzenleyicileri Meclisi (WATRA), Doğu Afrika İletişim Kuruluşu (EACO), Orta Afrika Telekomünikasyon Düzenleyicileri Meclisi (ARTAC) ve Güney Afrika İletişim Düzenleyicileri Derneğinden (CRASA) liderleri, ICANN'ın bölge düzenleyicileriyle ve önemli bilgi ve iletişim teknolojisi oyuncularıyla ilişkisini canlı tutmak için en iyi yaklaşım konusunda ortak bir beyin fırtınası yapmak ve bu yaklaşımı anlamak için bir araya getirdi. Katılımcılar, potansiyel ilgili tematik konuların, uygulamadan önceki takip eden çağrılarda daha fazla irdelenmesi, önceliklendirilmesi ve pekiştirilmesi gerektiğine karar verdi.

Yazid Akanho: ICANN Org'a Hoşgeldin

Yazid Akanho, Teknik İlişkiler Başkan Yardımcısı Adiel Akplogan'a rapor verecek bir teknik ilişkiler uzmanı olarak yakın zamanda ICANN kuruluşuna katıldı. Yazid Benin'de yaşıyor. Paul Muchene ile birlikte, ICANN kuruluşunun teknik ilişki çabalarını bölgesel bir düzeyde destekleyecek.

Yazid'in profesyonel kariyeri, veri iletim mühendisliğinde çalıştığı ve FTTx ve 4G LTE ağ projelerinin tasarımına katkıda bulunduğu, ulusal telekom operatörü Benin Telecoms'da başladı. Ardından, birçok projede teknik liderlik dahil çeşitli rollerde görev yaptığı MTN Benin'e katıldı.

Eski bir ICANN topluluk üyesi olan Yazid, Benin DNS Forumu gibi çeşitli forumlarda aktif bir İnternet savunucusu, AFRINIC, Evrensel Kabul Yönetim Grubu, ISOC Benin, AFRALO, Ticari Olmayan Kullanıcılar Yapısı (NCUC) ve Ticari Olmayan Paydaş Grubunda (NCSG) araştırmacı olarak görev aldı. Geçtiğimiz beş yıl içinde bu gruplardaki birçok girişime katkıda bulundu. ESGI Paris (Fransa) kuruluşunda telekomünikasyon alanında yüksek lisans eğitimini tamamladı.



BİR ŞEY DAHA

Katılım Fırsatları: ICANN İncelemeleri



Özel İncelemeler ICANN kuruluşunun performansını değerlendirmek ve gelişim için tavsiyelerde bulunmak amacıyla topluluk gönüllülerinden oluşan ekipler tarafından yönetilmektedir. Tüm özel inceleme ekibi genel toplantıları, gözlemcilerin katılımına açıktır. Geri bildirimlerinizi ve yorumlarınızı, ekibin herkese açık posta listesinde istediğiniz zaman paylaşabilirsiniz. Toplantı programları ve posta listelerinin detayları, ekibin Wiki sayfalarında mevcuttur.

Üçüncü Sorumluluk ve Şeffaflık İnceleme Ekibi (ATRT3) Sonuç Raporunu yayınladı. Rapor, ICANN'in aşağıdaki alanlarda mevcut olan sorumluluğu ve şeffaflığına ilişkin beş öneri içeriyor:

- İnceleme ve ICANN Sorumluluğunu Artırmaya yönelik Topluluklar Arası Çalışma Grubu
- Çalışma Kolu 2 (WS2) önerilerinin önceliklendirilmesi
- Özel ve Kurumsal İncelemelerin Değiştirilmesi
- Sorumluluk göstergeleri dâhil Stratejik ve Operasyonel Planlarla ilişkili Sorumluluk ve Şeffaflık
- Kamuoyu yorumları
- ATRT2 önerilerinin uygulanmasının değerlendirilmesi

Rapor, Kurul'a sunulmadan önce Kamu Görüşü için yayınlanacaktır. Daha fazla bilgi için [buraya](#) tıklayın.

Kurumsal İncelemeler ICANN'in Destekleme Kuruluşları (SO'lar), Danışma Komiteleri (AC'ler) ve Aday Belirleme Komitesinin (NomCom) hedeflerine ne ölçüde ulaştığını değerlendirmek, paydaşlarına hesap verebilir olmalarını sağlamak ve yapıda veya faaliyetlerde değişiklik gerekli olup olmadığını incelemek için bağımsız denetçiler tarafından yürütülmektedir.

Webinar: Aday Belirleme Komitesi İnceleme Uygulama Çalışma Grubu (NomComRIWG): Uygulama Aşama Noktaları ve Sonraki Adımlar
17 Haziran Çarşamba, 16:00 – 17:00 UTC

Detaylı uygulama planlarında özetlendiği şekilde uygulama çalışmalarının ilerleyişi konusunda güncelleme almak için NomCom İnceleme Uygulama Çalışma Grubu (NomComRIWG) Webinarına katılın. Bu webinar, NomComRIWG'nin üzerinde çalıştığı potansiyel İç Tüzük değişikliklerine ilişkin daha fazla bilgi edinme fırsatı sunmanın yanında, 27 önerinin uygulama çalışmaları hakkında sorular sorarak konu üzerine girdi de sağlıyor. Daha fazla bilgi ve detayı [burada](#) bulabilirsiniz.

Özel ve Kurumsal İncelemelerdeki son gelişmeler ve her birine ilişkin ek önemli kaynaklar için İnceleme Durumu Güncelleme Tablosunu ziyaret edin.



GDD GÜNCELLEMESİ

Henüz bir RDAP Hizmeti Uygulamadınız mı?

Tescil Verileri Erişim Protokolü (RDAP) ve WHOIS protokolünün yerini alması geçen yıl uygulandı. RDAP hizmetleri sunan birçok sözleşmeli taraf, kullanıcıların alan adı ve diğer İnternet tanımlayıcı tescil verilerine güvenli ve yapılandırılmış bir şekilde erişimini sağlıyor. RDAP uygulayıcıları için kaynaklar ve güncellemeler [burada](#) bulunabilir.

ICANN RDAP'ye dayanan bir tescil verisi arama aracı da sunuyor – [bu sayfayı](#) yer imlerinize ekleyin!



Alan Adı Tescil Ettirenleri Etkileyen Zorluklar

Alan Adı Tescil Ettirenleri Etkileyen Zorluklar Son Yazman Programı blogunda, [Alan Adı Tescil Ettirenleri Etkileyen Sorunlar ve Zorluklar](#) üzerine devam eden rapor dizisinin üçüncü bölümünü okuyun. ICANN Küresel Destek Merkezi ve Sözleşmeye Dayalı Uyumluluktan güncellemeler, 2019 Eylül ile Şubat 2020 arasında tescil ettirenleri ile yapılan etkileşimleri kapsıyor.

Mevcut Yeni UA Kaynakları

Evrensel Kabul Yürütme Grubu (UASG) geliştirici topluluğu için iki yeni kaynak yayınladı. Bu kaynakları aşağıda bulabilir ve UA'ya hazır hale gelme çalışmalarına katılabilirsiniz.

2020'de Eposta Adreslerinin Kabulü için İnternet Sitelerinin Ülke Bazlı Değerlendirmesi

Bu rapor, 2017 ve 2019'da gerçekleştirilen en iyi 1.000 İnternet sitesi testlerine dayanıyor ve 20 farklı ülkedeki eposta kabul oranlarının ülke bazlı bir analizini sunuyor. Sonuçları [buradan](#) görüntüleyebilirsiniz.

Evrensel Kabul Hazırlığı Çerçevesi

UASG, geliştirici topluluğunun, web tabanlı ve yerel uygulamalarda UA hazırlığını engelleyen potansiyel sorunları belirlemesine yardımcı olmak için yazılım uygulamalarındaki UA uyumluluk çalışmalarını incelemek üzere bir çerçeve sağlayan teknik bir kılavuz geliştirdi. Kılavuzu [buradan](#) görüntüleyebilirsiniz.



Twitter'da [@UASGTech](#) hesabını takip ederek son UA haberleri güncellemeleri alabilirsiniz.



POLİTİKA GÜNCELLEMELERİ

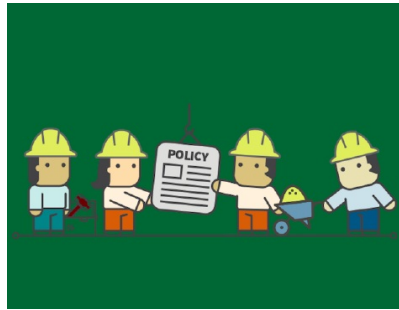
ICANN | GNSO

Tüm gTLD'lerdeki Bütün RPM'lerin İncelenmesi 1. Aşama İlk Raporu

GNSO'nun Bütün gTLD'lerdeki Hak Koruma Mekanizmalarının (RPM'ler) İncelenmesi Politika Geliştirme Süreci (PDP) Çalışma Grubu, 1. Aşama İlk Raporuyla ilişkili **Kamu Görüşlerini** incelemeye başladı. Çalışma grubu toplam 55 görüş aldı (kuruluşlardan 38, ICANN topluluğu gruplarından 5 ve bireylerden 12) ve tüm görüşleri, Kamu Görüşü inceleme aracını kullanarak analiz edecek. **[Daha fazla bilgi edinin.](#)**

CCWG Müzayede Gelirleri Sonuç Raporu Tamamlıyor

Yeni gTLD Müzayede Gelirleri üzerine Topluluklar Arası Çalışma Grubu (CCWG-AP) Sonuç Raporunu yakında tamamlayacak. Bu çalışma sonuçlandırıldığında, Sonuç Raporu, değerlendirme için sözleşmeli kuruluşlara ve ardından ICANN Kuruluna gönderilecek. CCWG-AP eş başkanları, gelecek haftalarda ek bilgiler sağlamayı ve önerilerle ilgili soruları yanıtlamayı planlıyor. **[Daha fazla bilgi edinin.](#)**



At-Large Bölgesel Politika Katılım Programı Başladı

Bölgesel At-Large Kuruluşu (RALO) liderleri, 22 Nisan 2020'de **At-Large Bölgesel Politika Katılım Programını (ARPEP)** başlattı. ARPEP, At-Large Yapılarının katılımını, bölgesel çalışmalarını ve At-Large topluluğunun politika danışma faaliyetlerini destekleyecek. At-Large ve Küresel Paydaş İlişkileri (GSE) ekipleri ve Bölgesel At-Large Kuruluşu liderleri, MY21 Bölgesel Tanıtım ve Katılım Stratejilerinin uygulanması dâhil olmak üzere çeşitli faaliyetler üzerinde ortaklaşa

çalışmaya karar verdi. GSE ve At-Large destek ekipleri, süren politika çalışmalarını desteklemek için mevcut çalışmalardan faydalanacak.

At-Large Kapasite Oluşturma Çalışma Grubu Eğitim

Webinarlarına Ev Sahipliği Yapıyor

Bu ayın başlarında, At-Large Kapasite Oluşturma Çalışma Grubu (CBWG), topluluk üyeleri arasında konu uzmanlığı oluşturmak için iki kapasite oluşturma webinarına ev sahipliği yaptı. Jeopolitika ve siber güvenliğe odaklanan ilk webinar, ICANN kuruluştur, eski ICANN Kurulu üyeleri ve topluluk uzmanları arasında bir işbirliğini temsil etti. İkinci webinarın odak konusu ise Evrensel Kabulü ve Evrensel Kabul Çalışma Grubu Başkanı Ajay Data'nın katılımıyla gerçekleştirildi. **Daha fazla bilgi edinin.**



GELECEKTEKİ ÖNEMLİ ETKİNLİKLER

AODA bölgesindeki gelecek etkinliklerde ICANN'e katılın:

- 22-25 Haziran, [ICANN68](#)
- 20-24 Haziran, [Kuzey Afrika IGF'si ve İnternet Yönetişimi Okulu](#)
- 8 Temmuz, [Siber Poligon 2020](#)

ICANN'in **yakınızdaki bölgesel etkinliklere** nasıl katılacağı hakkında daha fazla bilgi edinin.

İSTANBUL

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



DÜNYADA ICANN

Bölgesel Ofisler:

Los Angeles, ABD (Merkez)
Brüksel, Belçika
İstanbul, Türkiye
Montevideo, Uruguay
Singapur

Katılım Merkezleri:

Pekin, Çin
Cenevre, İsviçre
Nairobi, Kenya
Washington, D.C., ABD



Adres ve iletişim bilgisi için icann.org/contact
adresini ziyaret edin



Twitter Arabic



Twitter English



Twitter French



Twitter @L_Madi



Twitter Russian



Twitter Spanish



Twitter Spanish



Flickr



LinkedIn



Slideshare



Soundcloud



Youtube