

Hi, just a reminder that you're receiving this email because you have expressed an interest in ICANN. Don't forget to add [emea.communications@communications.icann.org](mailto:emea.communications@communications.icann.org) to your address book so we'll be sure to land in your inbox!

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



## AODA Haber Bülteni

ICANN AODA HABER KAYNAĞINIZ



Policy Update



ICANN website  
[www.icann.org](http://www.icann.org)



Feedback



### EN ÜST HİKAYE



## Küresel İnternet Topluluğunun İki Yıl Süren Çabasının Birikimi

ABD Hükümeti bugün uluslararası internet topluluğu tarafından geliştirilen ve kabul edildiğinde bazı önemli teknik internet fonksiyonlarının küresel yönetimine yol açacak bir planı teslim aldı.

Küresel topluluk adına planı aktaran İnternet Tahsisli İsimler ve Numaralar Kurumu (ICANN) Kurul Başkanı Dr. Stephen D. Crocker şöyle konuştu; "Bu plan küresel internet topluluğunun sıkı çalışmasının ve çok paydaşlı modelin gücünün bir kanıtıdır. Plan incelemesi için ABD Hükümetine gönderildi ve gerekli kriterleri karşılırsa internet tarihinde çok önemli bir ana tanıklık etmiş olacağız."

Plan ABD Hükümetinin İnternet Tahsisli Sayılar Otoritesi (IANA) adı verilen ve internetin sorunsuz çalışması için oldukça önemli olan bu teknik fonksiyonların yönetimini devralması konusunda kapsamlı bir paket görevi görüyor. Ayrıca ICANN'in tamamen bağımsız bir organizasyon olarak sorumluluğunu artırmaya yönelik yollar öneriyor. Bu geçiş uzun süredir beklenen ve ICANN 1998 yılında kurulduğunda

genel çerçevesi çıkarılan İnternet Alan Adı Sisteminin (DNS) özelleştirilmesindeki son adım.

Paketi Fas'ta düzenlenen 55. kamu toplantısında topluluktan teslim alan ICANN Yönetim Kurulu bugün ABD Ulusal Telekomünikasyon ve Enformasyon İdaresine (NTIA) verdi.

14 Mart 2014'te, NTIA, IANA fonksiyonları yönetimini, küresel çok paydaşlı topluluğa devretme isteğini duyurmuştu. Bu paket hükümet, büyük ve küçük işletmeler, teknik uzmanlar, sivil toplum, araştırmacılar, akademisyenler ile son kullanıcılar arasında yapılan kapsamlı ve küresel görüşmelerin sonucunda oluşturuldu.

Geçiş teklifinin geliştirilmesini koordine eden IANA Yönetim Devri Koordinasyon Grubu (ICG) Başkanı Alissa Cooper "internet topluluğu IANA yönetim devrine yönelik inanılmaz bir adanmışlık sergiledi çünkü bu işlemin tamamlanmasının ne kadar önemli olduğunun farkındayız" dedi ve ekledi: "Teklif kabul edildiğinde tüm dünyadaki internet kullanıcıları internet yönetimine yapılacak stabilite, güvenilirlik ve hesap verebilirlik gelişmelerinden faydalanabilecek."

Küresel internet topluluğu NTIA'nın kriterlerini karşılayacak bir plan geliştirmek için usanmadan çalıştı, 600'den fazla toplantı ve telefon görüşmesi gerçekleştirdi, 32.000'in üzerinde e-posta yazışması yaptı ve 800 iş saatinden fazla mesai harcadı.

Paket IANA Yönetim Devri Grubu (ICG) tarafından koordine edilen devrin teknik gereksinimleri ile ICANN Sorumluluğunu Arttırmaya Yönelik Topluluklar Arası Çalışma Grubu (CCWG-Sorumluluk) tarafından belirtilen ICANN sorumluluğuna yapılacak gelişmeleri bir araya getiriyor. İki grup da daha geniş çok paydaşlı internet topluluğundan geniş kapsamlı ilgileri temsil eden gönüllülerden oluşmaktadır.

CCWG-Sorumluluk Başkanlarından biri olan Thomas Rickert Şöyle dedi; "Bu çok çeşitli topluluk bu planı mümkün olan en güçlü şekilde desteklemektedir ve planın NTIA kriterlerine uygun olduğuna dair inancım tam. Bu grubun çalışması dahil edici çok paydaşlı yaklaşımın nasıl iyi çalıştığının göstergesidir."

ABD Hükümeti paketin NTIA kriterlerine uygun olup olmadığını inceleyecek. Kabul edildiğinde planın NTIA ile ICANN arasındaki sözleşmenin bitiş tarihi olan Eylül 2016 öncesinde uygulamaya başlanması bekleniyor.



**ICANN HABERLERİ**



ICANN'den Luna Madi, ICANN'in tarihi haftası hakkında konuşmak üzere ICANN Kurul Başkanı Steve Crocker ve geçici CEO & Başkan Akram Atallah ile buluştu. ABD Hükümetine gönderilen Ana İnternet Fonksiyonlarının Devir Yönetimi planını geliştirme konusunda topluluğun gösterdiği olağanüstü çabadan bahsettiler. Ayrıca yeni CEO Göran Marby'nin görevi devralmasına dair planlar, yeni gTLD programı ve IDN'ler hakkında konuştular.

Röportajı izlemek için resme tıklayın ya da [ICANN YouTube](#) Kanalını ziyaret edin.



## AVRUPA

### Afrika'daki Dijital Ekonomi Potansiyelinin Keşfi

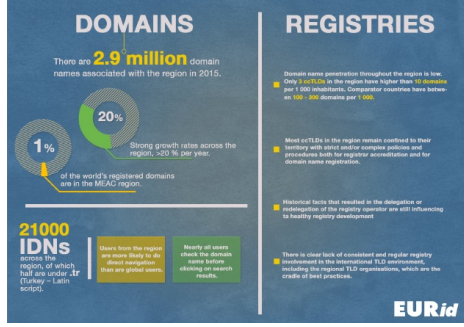
Geçen ay İspanya'nın Barcelona Şehrinde yapılan GMSA Mobil Dünya Kongresi çerçevesinde ICANN, "Afrika Ekonomileri için Dijital Fırsatlar" başlığıyla başarılı bir kahvaltılı toplantısı düzenledi. Afrika nüfusu, gelecekte küresel olarak bağlı olacak dört milyar insanın çeyreğini oluşturacak. İnsanların birbirleriyle etkileşimde bulunduğu tartışmanın odak noktaları, Afrika'daki dijital fırsatların ekonomik ve sosyal boyutları ve Afrika'nın dijital potansiyeline ulaşması için aşması gereken güçlükler olmuştur. Toplantıda, bölgedeki başarı hikayelerinden de söz edilmiştir.



Etkinlik; ICANN adına Afrika Paydaş İlişkileri Başkan Yardımcısı Pierre Dandjinou tarafından düzenlenmiş ve Boston Danışma Grubu'ndan (BCG) Dr. David Dean'in yaptığı bir sunuma ve Dünya Ekonomi Forumu'ndan (WEF) Alan Marcus'un yönettiği bir tartışmaya da sahne olmuştur. David Dean'e ait [Afrika'daki dijital fırsatlar konulu makaleyi](#) okuyun.



## ORTA DOĞU



### Orta Doğu DNS Raporu Yayınlandı

Geçtiğimiz ay ICANN; "**Orta Doğu DNS Çalışmaları**" adında, Orta Doğu ve Bitişikteki Ülkeler (MEAC) için Alan Adı Sistemi (DNS) konulu nihai raporu yayınladı. Rapor aynı zamanda "Orta Doğu'da DNS Endüstrisi" başlıklı ICANN55 oturumunun da konusuydu.

### Bu Ay Bize İstanbul'da Katılın

Orta Doğu Ağ Operatörleri Grubu (MENOG) 19-24 Mart 2016 tarihlerinde 16. toplantısını İstanbul'da yapacak. Altı günlük etkinliğin dört günü eğitim (paralel olarak ilerleyecek olan iki atölye) ve iki günü de özel oturum ile geçecek.



DNS Operasyonları ve DNS Güvenlik Uzantıları (DNSSEC) konulu atölye ICANN'den Rick Lamb tarafından yönetilecek ve yardımcı eğitmen görevini NIC.tr'den Kadir Erdoğan üstlenecek. Özel oturumda ICANN, MEAC DNS Çalışmalarının bulgularını paylaşacak.

ICANN bu etkinliğin bir Eğitim Sponsoru'dur. MENOG 16 hakkında daha fazla bilgi için [buraya tıklayın](#).



## AFRIKA



### ICANN Afrika'da Ofis Açıyor

ICANN, bu yılın ilerleyen dönemlerinde Nairobi, Kenya'da bir katılım ofisi açacağını ICANN55'te memnuniyetle duyurdu. Nairobi ofisi Afrika için ana katılım merkezi olarak görev yapacak ve ICANN'i kıtada fiziksel olarak temsil edecek. Ofis üç çalışanı destekleyecek ve bölgede katılım için bir odak noktası olacak. Konum ve açılış tarihi bilgisi yakın zamanda

duyurulacak.



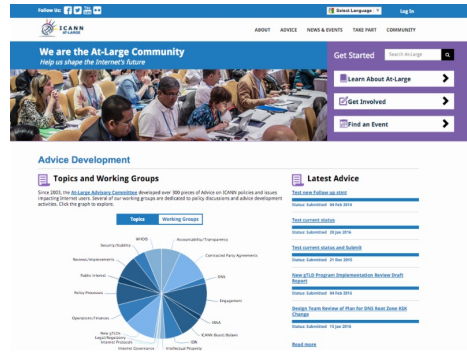
## POLİTİKA GÜNCELLEMELERİ

### Aday Belirleme Komitesi Aday Arıyor

Aday Belirleme Komitesi ilgili bireyleri; ICANN Yönetim Kurulu için üç üye, iki At-Large Danışma Komitesi temsilcisi (bir Avrupa bir de Kuzey Amerika bölgelerinden), Genel İsimleri Destekleme Kurulu (GNSO) Konseyi için bir üye ve Ülke Kodu Adlarını Destekleme Kurulu (ccNSO) Konseyi için bir üyeden oluşan önemli liderlik pozisyonları için başvuru yapmaları ve/veya aday tavsiye etmeleri için davet etmektedir.



Bu pozisyonlara, [online başvuru formunu](#) doldurarak ya da [nomcom2016@icann.org](mailto:nomcom2016@icann.org) adresine bir e-posta göndererek başvurabilirsiniz. Tüm başvurular gizlidir ve tam değerlendirme için 20 Mart 2016'ya (23:59 UTC) kadar alınmalıdır. Seçilenler, Ağustos veya Eylül 2016'ya kadar bildirilecektir.



## At-Large'ın Yeni İnternet Sitesini Ziyaret Edin!

**At-Large Topluluğunun yeni internet sitesi** yayında.

Geçtiğimiz yıl, At-Large Topluluğu ve ICANN personelleri hem yeni hem de tecrübeli üyeler için daha cazip bir internet sitesi oluşturmak için birlikte çalıştı. Yeni internet sitesinde kolay gezinme, dinamik özellikler ve erişilebilir içerik gibi özellikler bulunuyor. Politika önerisi açıklamalarını arayabilir, haberleri ve etkinlikleri takip edebilir, bölgesel aktiviteleri görebilir ve At-Large

Topluluğuna katılabilirsiniz. Keşfetmeye Şimdi başlayın!

## SSAC İki Öneri Yayınladı

Güvenlik ve Süreklilik Danışma Komitesi (SSAC) **SAC079**, "IPv4 Adres Semantiğinin Değişen Doğası Üzerine SSAC Önerisi"ni yayınladı. Bu öneride SSAC, IPv4 adreslerinin değişen rolünün IPv4 adreslerinin artış gösteren nadirlik durumundan ve bunu takip eden tükenmişlik durumundan kaynaklandığı yönünde görüş bildirmektedir. SSAC aynı zamanda **SAC078**, "Paylaşılan Küresel Alan Adı Boşluğunun Kullanımı Üzerine SSAC Önerisi"ni de yayınladı. Bu öneri ICANN Kurulunu ve topluluğunu, SSAC'nin alan adı boşluğunun çoklu kullanımı ile ilgili güvenlik ve süreklilik sorunları üzerine çalışmak için bir çalışma grubu kurduğu yönünde bilgilendirmektedir.

## Bütün Hak Koruma Mekanizmaları Politika Geliştirme Süreçlerini İnceleme İşleminin Başlatılması

**Nihai Sorun Raporunun**, yayınlanmasının ardından GNSO Konseyi, tüm genel üst düzey alan adlarında (gTLD'ler) bütün Hak Koruma Mekanizmalarını (RPM'ler) incelemek için bir Politika Geliştirme Süreci (PDP) başlatma kararını oybirliğiyle aldı. Bu PDP iki aşamadan oluşacak: ilk aşamada yeni gTLD programı için Yeknesak Hızlı Askıya Alma Sistemi (URS) de dahil olmak üzere RPM'ler incelenecek ve ikinci aşamada ise Yeknesak Alan Adı Anlaşmazlık Çözümü Politikasının (UDRP) incelenmesi üzerine yoğunlaşılacak. Daha fazla bilgi için lütfen [GNSO internet sitesini](#) ziyaret edin ya da [gnso-secs@icann.org](mailto:gnso-secs@icann.org) adresine e-posta gönderin.

**ccTLD Olay Müdahale Topluluğu TLD-OPS'ye katılın!**

TLD-OPS topluluğunun amacı, dünya çapındaki ülke kodu üst düzey alan adı (ccTLD) operatörlerinin olay müdahale becerilerini işbirlikçi bir şekilde kuvvetlendirmektir. TLD-OPS posta listesi, ccTLD'ler için bir iletişim bilgi deposu işlevi taşımaktadır. Aboneler düzenli olarak, abone olunan tüm ccTLD'ler (293 ccTLD'nin 170'i katılmış durumda) hakkında genel bir bakışı ve olay müdahale iletişim bilgilerini içeren bir e-posta alırlar. ccTLD operatörleri bu listeyi aynı zamanda meslektaşlarıyla güvenlik uyarılarını paylaşmak ve İnternet Tahsisli Sayılar Otoritesi (IANA) ve ICANN güvenlik ekibinden uyarılar almak için kullanırlar. TLD-OPS tüm ccTLD'ler için açıktır - [nasıl katılacağınızı buradan öğrenebilirsiniz](#).

## At-Large Tanıtım Faaliyetleri Afrika'yı Dahil Ediyor

At-Large Topluluğu, Afrikalı son kullanıcıları ve STK'ları çekmek için ICANN55'de bir dizi heyecan verici tanıtım etkinliği düzenledi. Afrika Bölgesel At-Large KuruluŞu (AFRALO) tarafından davet edilen Afrikalı STK temsilcileri ICANN'i ve At-Large Topluluğunu daha da iyi anlamak amacıyla [günlük beceri geliŞtirme oturumlarına](#) katıldı. İlk defa Rabat'tan altmış üniversite öğrencisi [kendilerini ICANN55'e kaptırdı](#). At-Large liderleri aynı zamanda, çok paydaşlı modeli öğrencilerle tartışmak üzere Cadi Ayyad Üniversitesine gitti.



*Soufía Bellamkirab, Yaovi Atohou,  
Gisella Gruber, Noura Znaidi, Heidi  
Ullrich and Alan Greenberg*

## MENOG16: Kayıtlar Başladı

Orta Doğu Ağ Operatörleri Grubu (MENOG) bölgedeki ağ operatörlerinin temel operasyonel sorunları tartıştığı ve bölgede İnterneti büyütme amaçlı bilgi ve uzmanlıkların paylaşıldığı bir forumdur. [MENOG16](#) 23-24 Mart tarihlerinde İstanbul, Türkiye'de yapılacak. Forum, kayda açıldı. Ayrıca, forumun başlangıcından önce 22-23 Mart tarihlerinde düzenlenecek, katılımı isteğe bağlı olan [öğretici etkinlikler](#) de bulunuyor. MENOG16 ve öğretici etkinlikler ücretsiz olmakla birlikte herkesin katılımına açıktır.

## AFRINIC Bölgesindeki IPv4 Politika Önerileri

AFRINIC bölgesindeki politika tartışmaları son /8 IPv4 adres bloğunun yönetimi üzerine odaklandı. İki teklif sunuldu: 1) [YumuŞak İniŞ bis](#) güncel "IPv4 YumuŞak İniŞ" politikasında tanımlanan IPv4 Tükenme'nin 1 ve 2. AŞamaları sırasındaki maksimum ve minimum tahsis boyutlarını düzeltmektedir. Teklif aynı zamanda tükenme aşamasında IPv4 boşluğu edinmesi gereken üyelerle IPv4 dağıtımının önkoŞullarını tanıtmaktadır. Son olarak teklif, kritik İnternet altyapısı için bir IPv4 bloğu ayırma Şartlarını ana hatlarıyla belirtmektedir. 2) [YumuŞak İniŞ Bakımı](#) , yeni kaynak isteyenler için bir yedekleme işleminin Şartını ortaya koymaktadır ve bir minimum değer Şartı belirtmez. Teklifin amacı IPv4 tüketimini hızlandırmak ve bu sayede IPv6'nın edinilmesini ve benimsenmesini teşvik etmektir. IPv4 boşluğunun ömrünü uzatma noktasında iki teklifin çakışan hedefleri bulunmaktadır. İliki IPv4 ömrünü uzatmayı hedeflerken; ikincisi kısaltmayı amaçlamaktadır. AFRINIC politika geliştirme süreci hakkında daha fazla bilgiye [buradan](#) ulaşabilirsiniz.



## GDD GÜNCELLEMESİ

### Evrensel Kabul Gerçekler Sayfası ve Hızlı Başlangıç Kılavuzu



Yakın zamanda "Evrensel Kabul" sözünü duydunuz ama tam olarak ne anlama geldiğini anlayamadınız mı? Evrensel Kabul Yürütme Grubu, Evrensel Kabul hakkında yüksek seviyeli bir genel bakış sağlayan ve geliştiriciler için bir hızlı başlangıç kılavuzu niteliği taşıyan bir **gerçekler sayfası** yayınladı. **Geliřtiriciler kılavuzunun** içeriğinde anahtar terimler ve Evrensel Kabul'e hazır hale gelebilmek için önerilen adımlar bulunmaktadır. Temel öğeleri bu kullanışlı belgelerle öğrenebilirsiniz.



### Kök Bölge'de Arapça Yazılar için Destek Sağlanması

2 Mart 2016 tarihinde ICANN, Kök Bölge için Etiket Oluřturma Kuralları'nın Arapça yazı desteği de olan ilk versiyonunu yayınladı. Gerçekten çok dilli bir İnternete ulaşma hedefinde bu adım çok önemli bir yer tutmaktadır. Topluluğun bu heyecan verici dönüm noktasına nasıl ulaştığını ve Arapça yazı kullanan İnternet kullanıcıları için bunun ne anlama geldiğini öğrenin.

[+ READ MORE](#)



## DELEGATED TLDs

eю	yahoo
tunes	flickr
song	gallup
store	pwc
chase	jpmorgan

<https://newgtlds.icann.org/en/program-status/delegated-strings>



## GELECEKTEKİ ÖNEMLİ ETKİNLİKLER

- **Dijital Ekonomi Konferansı: fırsatlar ve zorluklar** | 17-18 Mart 2016 | Prag, Çek Cumhuriyeti
- **DIDS 2016: Küresel - Güvenli - Yerel Olarak İnterneti Yaşamak...**, düzenleyen: Sırp Ulusal İnternet Alan Adı Tescil Kurumu (RNIDS) | 15-16 Mart 2016 | Belgrad, Sırbistan

- **MENOG 16'da Eğitim Sponsoru Olarak ICANN** | 19-24 Mart 2016 | İstanbul
- **BağlanmıŞ Bir Doğu Afrika: Hizmet BoŞluğunun Giderilmesi** | 21-24 Mart 2016 | Mombasa, Kenya
- **RightsCon Silikon Vadisi 2016** | 30 Mart - 1 Nisan 2016 | San Francisco, Kaliforniya, ABD
- **7. Rus İnternet Yönetişim Forumu** | 7 Nisan 2016 | Moskova, Rusya

ICANN katılımlarının tam listesine [buradan ulaşabilirsiniz](#).

## 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  
Cenevre  
Seul  
Washington

Adres ve kişi bilgileri için, [icann.org/contact](http://icann.org/contact) adresini ziyaret edebilirsiniz



Twitter Arabic



Twitter English



Twitter French



Twitter @L\_Madl



Twitter Russian



Twitter Spanish



Facebook



Flickr



LinkedIn



Slideshare



Soundcloud



Youtube