



تحديث السياسة

شركة الإنترنت للأرقام والأسماء المخصصة

<http://www.icann.org/topics/policy/>

العدد 10، الإصدار 3 – مارس 2010

## عبر ICANN

[Podcast جديد يساعدك على الاشتراك بالمحادثة](#)

[المشكلات المعروضة في الوقت الحالي للتعليق العام](#)

## ccNSO

[موافقة ccNSO على طلب العضوية رقم 104](#)

[تفويض/إلغاء تفويض مجموعة العمل لطلب سياسة ccTLD](#)

["Wildcarding" دراسة الأعضاء المعينين](#)

[التقارير المتنوعة التي تدفع سياسات IDN المقترحة نحو التنفيذ](#)

[إعدادات ccNSO للمتابعة – على موقع YouTube](#)

## GNSO

[اعتبار مجموعة العمل على سياسة التحويل بين المسجلين لوجهة نظر أصحاب المصلحة](#)

[إجراء مجموعة العمل على سياسات إساءة التسجيل للمناقشة بين المجتمع في نيروبي](#)

[مجموعة عمل استعادة اسم النطاق بعد انتهاء صلاحيته تعمل على استبيان واحد وتبدأ في آخر](#)

[عمليات تحسين GNSO: ترتيب العملية الداخلية](#)

[المشكلات النشطة الأخرى لـ GNSO](#)

## ASO

[أربعة من بين خمسة RIRs وافقت على خطة 2011 للانتقال إلى 32-بت ASN](#)

[المشكلات النشطة الأخرى لـ ASO](#)

### الجهود المشتركة

[مجموعة العمل على مراجعة المناطق الجغرافية تطلب مزيد من إدخلات المجتمع](#)

[مجموعة عمل بيانات التسجيل الدولية تتحقق من مستقبل بيانات Whois الدولية](#)

[المشكلات النشطة الأخرى للجهود المشتركة](#)

### المنظمة العامة

[حملة المجتمع العام نحو شغل جدول الأعمال في نيروبي](#)

[المنظمة العامة تقترح نشر "دليل غير المحامين" لاتفاقية اعتماد المسجل](#)

[نشر كتيب التوعية بـ LACRALO](#)

## SSAC

[الاجتماعات ذات الصلة بـ SSAC في نيروبي بكينيا](#)

[المشكلات النشطة بـ SSAC](#)

### قراءة تحديث السياسة بلغتك المفضلة

تحديث سياسة ICANN متاح بجميع اللغات الرسمية الست للأمم المتحدة: الإنجليزية (EN) والأسبانية (ES) والفرنسية (FR) والعربية (AR) والصينية (اللغة المبسطة -- zh-Hans) والروسية (RU). تحديث السياسة ينشر على موقع ICANN ومتاح من خلال الاشتراك عبر الإنترنت. لتلقي هذه التحديثات في صندوق الوارد كل شهر، انتقل إلى [صفحة الاشتراكات](#) وأدخل البريد الإلكتروني ثم اختر "تحديث السياسة" للاشتراك. هذه الخدمة مجانية.

### [بيان الغرض من تحديث سياسة ICANN](#)

## سياسة دعم المنظمات واللجان الاستشارية

<a href="#">ASO</a>	منظمة دعم العناوين
<a href="#">ccNSO</a>	منظمة دعم أسماء رمز البلد
<a href="#">GNSO</a>	منظمة دعم الأسماء العامة
<a href="#">ALAC</a>	اللجنة الاستشارية العامة
<a href="#">GAC</a>	اللجنة الاستشارية الحكومية
<a href="#">RSSAC</a>	اللجنة الاستشارية لنظام خادم الجذر
<a href="#">SSAC</a>	اللجنة الاستشارية للأمان والاستقرار

## عبر ICANN

### Podcast جديد يساعدك على الاشتراك بالمحادثة

تخيل لعب أحد الجنود لدور العمل على آلة البوق النحاسية الملكية كما أعلننا: ومنه نتعرف على إنتاج ICANN في الوقت الحالي لسلسلة بث صوتي جديدة فقط من أجلك!

عند التحاقك بمجتمع ICANN، فإنك سريعا تكتشف تلك الروايات المعتبرة والمناقشات التي تدور حول مشكلات العام المحددة. إن كنت ترغب في المشاركة وتحاول التعلم بشكل ذاتي من خلال المقالات فإن موقع ويب [icann.org](#) يقدم لك (ظاهريا) ألف مستند كل منها يبلغ المائة صفحة. من أين تبدأ التعرف على المشكلة؟

من هذا الوقت وفيما بعد تتمثل الإجابة في *ICANN* تبدأ. يعمل فريق العمل على السياسة من أجل إخراج خدمة البث الصوتي الجديدة بشكل خاص للمستمعين الجدد في مجتمع ICANN أو الجدد في حل مشكلة محددة.

وكل حلقة من حلقات *ICANN* تبدأ يتم التركيز على موضوع واحد كما تتم عمل مقابلة مع أحد الخبراء في نفس موضوع النقاش ليجيب على خمسة أسئلة أساسية: ما هي طبيعتها؟ ما هو الدور المنوط بها؟ ما هو تأثيرها؟ من عليه العمل على حلها؟ كيف يمكنني المشاركة؟ (أحيانا تختلف الأسئلة الخمسة المطروحة ولكنها الموضوع يتركز دائما على مشكلة واحدة / بخمسة أسئلة).

ولن يتم الاستمرار في الحلقة لأكثر من 20 دقيقة. في العديد من الحالات يمكنك أن تدرك أحد الموضوعات ضمن المساحة الزمنية المستغرقة لشرب فنجان من القهوة وقت الراحة – ودون أن يتوجب عليك القراءة.

ويتم بدء نشر البث بأربع حلقات. اشترك معنا إن كنت ترغب في وجود تفسير أساسي حول هذه المقالات: بيانات التسجيل الدولية؛ استجابات *wildcarding* (مجموعة أحرف البديل) و DNS المركبة؛ سياسة تحويل التسجيل الداخلي؛ ونطاقات المستوى الأعلى لرموز البلدان (ccTLDs).

وسوف نعمل على نشر حلقة جديدة في بداية كل شهر. يمكنك البحث عن الحلقة على موقع الويب الخاص بـ ICANN من خلال النقر فوق علامة تبويب التعليم عن بعد من الصفحة الرئيسية أو يمكنك الدخول مباشرة إلى [قائمة الحلقات](#). تقوم العديد من مخازن iTunes العالمية التابعة لـ Apple بتنفيذ العرض والتحقق منه بقسم البث podcast من بحث iTunes "لـ ICANN تبدأ".

وأخيرا فإننا نرغب في التعرف على ما لديك والتعلم منك. ما هي موضوعات ICANN التي ترغب في أن يشرحها لك شخص ما؟ أرسل إجابتك إلى عنوان البريد الإلكتروني [start@icann.org](mailto:start@icann.org) وسوف نبذل أفضل ما في وسعنا للعمل على إخراج حلقة ذات صلة بالموضوع والتقدم بعرض قد يساعدك. تابعنا من بداية هذا الجهد الجديد ودعنا نتعرف على كيفية العمل على تحسينه!

والرأي المقنع هو المعروف جيدا. من هذا الوقت وفيما بعد عندما تتعجب بشأن كيف يمكنني أن أعمل بعقلي تماما على هذه المشكلة؟ ففكر في "[ICANN تبا](#)".

## المشكلات الحالية المفتوحة للتعليق العام

تم فتح فترات عامة كثيرة لإبداء التعليقات حول المشكلات التي تهتم مجتمع ICANN. انتهت الفرصة الآن لمشاركة وجهات نظرك حول بعض الأمور:

- **أسماء .INFO ذات الأحرف الفردية والثنائية.** هل يجب على مشغل السجل تحديد أسماء نطاقات ذات أحرف فردية وثنائية بالمستوى الثاني من (.INFO).؟ التعليق بحلول 20 مارس 2010.
- **إرشادات مجموعة العمل.** كجزء من عملية التحسينات الخاصة بـ GNSO تم توكيل الفريق بمهمة العمل على إرشادات التطوير لنموذج مجموعة العمل. ويجب أن يصبح نموذج مجموعة العمل هذا النقطة النهائية لتطوير السياسة وجعلها أكثر شمولية وتمثيل. هل تعتبر هذه الإرشادات كاملة؟ تقبل التعليقات حتى 22 مارس 2010.
- **التقرير المبدئي المتعلق بسياسات إساءة التسجيل.** نشرت مجموعة العمل على سياسات انتهاك التسجيل GNSO تقريرها المبدئي والذي تضمن توصيات واقعية لتحديد الإساءة لتسجيل اسم النطاق بـ gTLDs. التعليق بحلول 28 مارس 2010.
- **المبادرات الإستراتيجية المقترحة لأمان DNS المحسن والاستقرار والمرونة.** وتعرض هذه الورقة الأسباب المنطقية والسمات الرئيسية والتكلفة المخطط لها لمبادرات إستراتيجيتين تعتقد ICANN أنهما ضروريان للالتزام بالواجبات المنوطة بها بموجب اللوائح وتأكيد الالتزامات لعام 2009 وخطة ICANN الإستراتيجية للأعوام 2010-2013. التعليق بحلول 29 مارس 2010.
- **الحالة التجارية لـ DNS-CERT العالمية.** توضح هذه الورقة حالة إنشاء فريق استجابة في حالة الطوارئ لنظام اسم النطاق على الكمبيوتر ويكون هذا الفريق مكرس لإجراءات القياس التأمينية والتفاعلية المتعلقة بأمان DNS واستقراره ومرونته. التعليق بحلول 29 مارس 2010.
- **نطاق المستوى الأعلى عالي الأمان (HSTLD) لقطعة لمسودة تطوير البرنامج.** عند بدء gTLDs جديد فإن كل TLD جديد يكون لديه خيار محاولة العمل على زيادة الثقة من خلال تشغيل الأمان العالي لـ TLD. كيف يمكن تشغيل برنامج HSTLD؟ التعليق بحلول 8 أبريل 2010.
- **ورقة مفهوم الوصول لملف المنطقة.** كيف يمكن الوصول إلى ملفات منطقة خدمة اسم النطاق إن كان لدينا العديد من نطاقات المستوى الأعلى؟ تقترح هذه الورقة مفهوما كما تعرض ورقة أخرى ذات صلة ماهية تكلفة التنفيذ. التعليق بحلول 8 أبريل 2010.
- **مسودة التقرير حول دقة Whois.** أكمل المركز القومي لأبحاث الرأي (NORC) مؤخرا دراسة مفوضة من ICANN تهدف إلى تحديد النسبة المئوية لأسماء النطاق المسجلة ضمن أفضل خمسة gTLDs (.com و .net و .biz و .info). والتي تحتوي على بيانات Whois دقيقة. وتم نشر مسودة التقرير تلك لمراجعتها والتعليق عليها بحلول 15 أبريل 2010.

## كذبة نيسان الكبرى لـ ICANN حتى اليوم؟

المشكلات التسعة المعروضة للتعليق العام في الفترة من 1 أبريل بما يتضمن مقالات متنوعة: إطار عمل مقترح للعام لخطة العمل والميزانية للعام المالي 2011 الخاصة بـ ICANN؛ عملية جديدة للتعديلات المستقبلية على اتفاقيات السجل لنطاقات المستوى الأعلى العامة (gTLDs الجديدة)؛ نتائج الاستبيان المستهدفة لعمليات التشغيل الخاصة بالسجل ومقترحات حل النزاع لـ gTLDs الجديد؛ والمزيد غير ذلك. للحصول على قائمة كاملة من المشكلات المعروضة للتعليق العام إضافة إلى المنتديات الحديثة للتعليق العام، تفضل بزيارة صفحة [التعليق العام](#).

## ccNSO

### موافقة ccNSO على طلب العضوية رقم 104

#### لمحة سريعة

موافقة المنظمة الداعمة لأسماء رموز البلدان (ccNSO) على مشغل ccTLD – Papua New Guinea (.pg) إلى جانب عضو ccNSO رقم 104.

#### خلفية

جدير بالذكر أن Papua New Guinea (.pg) هي العضو الرابع الملتحق حديثًا بـ ccNSO في عام 2010. الشهر الماضي Belize (.bz) التحقت أيضاً.

#### مزيد من المعلومات

- [إحصائيات نمو عضوية ccNSO](#) [إصدار PDF بمساحة 41 كيلو بايت]
- [قائمة جميع أعضاء ccNSO المعمول بها](#)
- [حالة طلبات كل الأعضاء](#)

#### الاتصال بالعاملين

[جابريل شينتيك](#)، مكتب سكرتارية ccNSO

### تفويض/إلغاء تفويض مجموعة العمل لطلب سياسة ccTLD

#### لمحة سريعة

يشير إلغاء التفويض إلى عملية تغيير المديرين المخصصين لنطاق المستوى الأعلى لرموز البلدان (ccTLD). ومعايير تنفيذ ذلك هي نفسها منذ عام 1999، لذا فإن مجموعة العمل لـ ccNSO تعمل على الاستجواب مرة أخرى لكيفية تفويض رموز البلدان وإعادة التفويض والإنهاء.

#### التطورات الأخيرة

نشرت مجموعة العمل أول [تقرير يشير إلى حالة التقدم](#). ولعل أحد الموضوعات الرئيسية التي اعتبرتها المجموعة هي أي المستندات التي تعمل كمصدر مناسب لسياسة ccTLD وما هي حالة كل مستند ذو صلة؟ تقبل مجموعة

## الخطوات التالية

تتوقع المجموعة قيادة القرارات المستقلة حول ممارسات التفويض مع المجتمع ICANN في اجتماعها في نيروبي. وسوف تجتمع مجموعة العمل على ورشة عمل في نيروبي مفتوحة بحيث يمكن دمج أصحاب المصلحة ذوي الصلة بمجتمع ccTLD (انظر موقع الويب <http://www.ccnso.icann.org/calendar/> للتعرف على الوقت والمكان). وسوف تتابع مجموعة العمل عملها فيما يتعلق بتحديد المشكلات ذات الصلة بتفويض أو إعادة تفويض وإنهاء ccTLDs.

## خلفية

تعكس حالياً سياسات وممارسات ICANN للتفويض وإعادة التفويض في عمليات IANA المنشأة. وفي إطار تنفيذ هذه العمليات، تتبع IANA قائمة رموز البلدان التي تنشرها وكالة صيانة ISO 3166. لمزيد من المعلومات حول وضع ccTLDs، انظر إجراءات IANA لوضع ccTLDs و [تقارير تفويض IANA](#).

إعادة تفويض ccTLD تتم وفقاً للمبادئ الموضحة في ICP-1 و RFC 1591. وتعكس السياسة والعملية في تقارير IANA التي توضح العديد من الآراء المبدولة في سبيل تقرير ما إذا كان يعاد إعادة التفويض أم لا. في ضوء البيئة المتغيرة والظروف التي حدثت منذ المراجعة الأخيرة التي تمت على RFC 1591 في عام 1999، فإن ccNSO ترى أنه حان الوقت لمراجعة السياسات الحالية. تحتاج ccNSO إلى تفهم أفضل للقضايا، إن وجدت، بشأن السياسات الحالية، قبل اتخاذ مزيد من الخطوات الممكنة.

## مزيد من المعلومات

- [مجموعة العمل على تفويض وإعادة تفويض NSOCC](#)

## الاتصال بالعاملين

[بارت بوس وينكل](#)، استشاري خبير في سياسة ccNSO

## "Wildcarding" دراسة الأعضاء المعينين

### لمحة سريعة

عين مجلس ccNSO أعضاء مجموعة دراسة "Wildcarding". تجتمع المجموعة لجلستها الأولى في اجتماع ccNSO في نيروبي.

### التطورات الأخيرة

عين مجلس ccNSO مجموعة الأعضاء التالية لمجموعة دراسة "Wildcarding".

باتريك حسين، ترينيداد وتوباغو  
إيرك ليريئاتا، LACTLD (ملاحظ)  
يونج أوم لي، كوريا (رئيس مساعد)

والي بيرجاستا. أفغانستان  
كيث ديفيد سون نيوزيلاندا  
جول ديسيني، الفلبين

كيث دارزيك، الولايات المتحدة  
عفاف المياطي، المغرب  
خالد إيشي، ليبيا  
أوندريج، التشيك، (رئيس مساعد)

رونجانج مو، الصين  
كاثرين رينولدز، كندا  
يوشيرو يونيا، اليابان

## الخطوات التالية

طلب مجموعة الدراسة مشاركين متطوعين. وبمجرد العلم، سوف تنسق المجموعة مع مجموعة SSAC والاستقرار والأمان والمرونة بـ ICANN. تتألف المجموعة مع ccTLDs التي تستخدم في الوقت الحالي "wildcarding" وإعادة التوجيه. في اجتماع ccNSO في نيروبي سيقدم بعض مديري رموز البلدان لمجتمع ccTLD وجهات نظرهم حول استخدام wildcarding (للتعرف على الوقت والمكان، تفضل بالوصول إلى [هذه الصفحة](#)).

## خلفية

"Wildcarding"، أو إعادة توجيه DNS تشغل معظم أعمال الويب. وفي هذا السياق عندما يقوم المستخدم باستعلام HTML لنطاق غير موجود فإن "wildcarding" تمثل ممارسة الاستجابة بارتباطات لمواقع ويب التسويق عند الاستجابة المناسبة فإنها تعطي رسالة بوجود خطأ. وهذا الأمر يعرف بإعادة توجيه DNS أو الاستجابة المركبة. وجدير بالذكر أن الإنترنت أكثر من مجرد تصفح للويب لذا فإن إعادة التوجيه لها نتائج سلبية على DNS والبريد الإلكتروني والبروتوكولات والعمليات الأخرى.

في اجتماع ICANN الدولي في يونيو 2009 الذي عقد في سيدني، أصدر مجلس ICANN قرارا يتطلب من آليات الغرض من ccNSO العمل على تجنب استخدام إعادة التوجيه واستجابات DNS المركبة من جانب ccTLD.

وفي اجتماع NIAN في أكتوبر 2009 والذي عقد في سول، ناقش مجتمع ccTLD استخدام الاستجابات المركبة وتأثيرها على نظام اسم النطاق (DNS). وبهدف التعرف بشكل أفضل على التأثير السلبي والتعرف على سبب أن بعض ccTLDs يسمح بعملية "wildcarding"، أقر مجلس ccNSO مجموعة لدراسة الأمر. وقد عينت يونج يوم لي وأوندريج فيليب وكلاهما عضو في مجلس ccNSO إلى جانب الرئيس المساعد للمجموعة.

## مزيد من المعلومات

- بث ICANN [تبدأ: التوضيح الصوتي لـ wildcarding](#) [مقطع MP3، بمساحة 20 ميغا بايت]
- [صفحة مجموعة العمل على دراسة Ad-hoc Wildcard](#)
- [شرح أحرف البديل واستجابات DNS المركبة](#)
- ["SAC032"، تقرير أولى حول تعديل استجابة DNS](#) [إصدار PDF، بمساحة 496 كيلو]
- [قرار المجلس بحظر الاستجابات المركبة من TLDs](#)

## الاتصال بالعاملين

[بارت بوس وينكل](#)، استشاري خبير في سياسة ccNSO

## التقارير المتنوعة التي تدفع سياسات IDN المقترحة نحو التنفيذ

### لمحة سريعة

وقد نشر رئيس مجموعة العمل على تطوير سياسة رمز البلد لأسماء النطاق الدولية (IDN ccPDP WG) مسودة التقرير المؤقت الذي يلخص السياسات الإجمالية لتقديم أسماء النطاقات المدولة (IDNs) مثل نطاقات المستوى الأعلى لرموز البلدان (ccTLDs). ويمكن للجمهور التعليق على المقترح خلال شهر مارس.

### التطورات الأخيرة

نشر رئيس مجموعة العمل على IDN ccPDP WG مسودة التقرير المؤقت [للتعليق العام](#). وتنتهي فترة التعليق العام في 2 أبريل 2010.

وحال نشر هذه الورقة يقوم الرئيس بإعلام المجتمع بالبنية والملخص والتوصيات المحتملة للسياسة الإجمالية. وقد نشرت مجموعة العمل سابقاً "ورقة بالتقرير" في أواخر نوفمبر. والغرض من ورقة التقرير تلك العمل على تحديد وتعريف الموضوعات والمشكلات التي يجب أخذها في الاعتبار عند التعامل مع السياسات المقترحة حول تقديم أسماء النطاق المدولة لرموز البلدان بحيث تجمع السياسة الناتجة بين الواقعية والشمولية. ويستند التقرير المؤقت الجديد للرئيس إلى ورقة التقرير ويعرض للمناقشة السياسة المقترحة لاختيار وتفويض IDN ccTLDs (مسودة السياسة المقترحة). وتأخذ السياسة المقترحة في الاعتبار منهجية عملية التتبع السريع المقترحة من جانب مجموعة العمل على IDNC والتنفيذ بموجب عملية التتبع السريع.

### الخطوات التالية

وسوف تناقش مجموعة العمل التقرير المؤقت الخاص بالرئيس وانتهاء فترة التعليق العام ودمجها للتعليقات العامة بالإصدار التالي من التقرير المؤقت. مما يعني إنهاء ورقة التقرير لمجموعة العمل لفترة التعليق العامة أوائل ديسمبر. وتعمل المجموعة على دمج التعليقات العامة وقد نشرت مسودة ورقة التقرير النهائية مع توقع تبنيها بشكل رسمي من جانب مجموعة العمل في اجتماع نيروبي.

وفي ظل PccNSO IDN ccPD، فإن مجموعة العمل الثانية سوف تنظر بعين الاعتبار إلى التغييرات الضرورية على بنية ccNSO لتضمين IDN ccTLDs. وسوف يتم إرسال دعوة للمتطوعين خلال اجتماع نيروبي. وتعتبر عضوية مجموعة العمل هذه مفتوحة لمديري ccTLD.

### خلفية

يذكر أن معظم المتطوعين بمجتمع ICANN يعرفون مشروع التتبع السريع لتقديم IDNs إلى ccTLDs. وربما يدرك عدد قليل من الأشخاص جهود التتبع السريع التي يجب أن تكون محدودة وموقّعة. تقوم ccNSO في الوقت الحالي بإجراء عملية تطوير للسياسة تعتمز إبداء التوصيات حول كيفية عمل سياسة IDN بشكل دائم وكيف سيتم تضمين ccTLDs N في ccNSO. وتعمل الورقات المذكورة أعلاه في اتجاه وجود سياسة IDN أكثر ديمومة.

### مزيد من المعلومات

- [ورقة مسودة التقرير المؤقت للرئيس](#) [إصدار PDF، بمساحة 170 كيلو بايت]
- [ورقة التقرير ccNSO IDP PDP حول سياسات IDN المقترحة](#) [إصدار PDF، بمساحة 116 كيلو]
- [ملخص التعليقات العامة على الورقة](#)
- [صفحة واحدة لمجموعة العمل على IDN PDP ccNSO](#)
- [عملية التتبع السريع لـ IDN ccTLD](#)



## إعداد ccNSO للمتابعة – على موقع YouTube

### لمحة سريعة

جدير بالذكر أن ccNSO قامت بفتح قناة جديدة خاصة بها على موقع YouTube الخاص حيث يمكنك أن تجد مدونات الفيديو من طاقم السكرتارية وسيتم نشر ccTLDs.

### التطورات الأخيرة

وقد أطلقت ccNSO حديثاً موقع YouTube الخاص بها مرفق بفيديو مبدئي يقوم على إنتاج بعض الدعم لطاقم ccNSO.

### خلفية

في محاولة للإعداد لتحديث موقع الويب، أجرت ccNSO سلسلة من المقابلات مع مستخدمي ccNSO. يمكنك زيارة موقع الويب icann.org للتعرف على مزيد من السمات التي قد تراها غير موجودة. وخلال المقابلات، أصبح من الواضح أن مديري ccTLD – وهم، وفق التعريف مشتتين جغرافياً – يرغبون في طريقة أكثر شخصنة للتعرف على أحدهما الآخر. وجدير بالذكر أن عملية فتح قناة جديدة لـ ccNSO على موقع YouTube أمر من شأنه توفير طريقة جديدة لمديري رموز البلدان لتقديم أنفسهم وللتعرف على مشاركات المجتمع لربط الأسماء بالأشكال.

### الخطوات التالية

يتم تشجيع كل ccTLDs على تقديم من مقاطع فيديو بمدة زمنية من واحد إلى ثلاثة دقائق لقناة ccNSO على موقع YouTube وبها يقدمون أنفسهم ويخبروننا ببعض المعلومات عن عملهم. وتعتبر القناة الجديدة على موقع YouTube واحدة من بين مجموعة جهود تهدف إلى إمداد أعضاء ccNSO بالخبرة الشخصية مع العمل المشترك عبر الإنترنت.

### مزيد من المعلومات

▪ <http://www.youtube.com/ccnsoc>

### الاتصال بالعاملين

جبرائيل شيتيك، مكتب سكرتارية ccNSO

## اعتبار مجموعة العمل على سياسة التحويل بين المسجلين لوجهة نظر أصحاب المصلحة

### لمحة سريعة

تهدف سياسة النقل بين المسجلين (IRTP) إلى توفير إجراءات واضحة لأصحاب أسماء النطاقات لنقل أسمائهم من سجل ICANN المعتمد إلى سجل آخر. تستعرض GNSO التنقيحات والنظر في هذه السياسة.

### التطورات الأخيرة، والخطوات التالية

تعمل مجموعة العمل في الوقت الحالي على مراجعة البيانات الرسمية المستلمة من الدوائر الانتخابية ومجموعات أصحاب المصلحة. وبعد ذلك سوف تراجع مجموعة العمل مسودة التقرير المبدئي بهدف دمج تعليقات المجتمع والعمل على التوصيات الخاصة بالتطوير بشأن الأسئلة التي حددها المخطط. لمزيد من المعلومات، يرجى استشارة [مساحة فريق العمل IRTP الجزء ب](#).

### خلفية

تحدد مجموعة العمل على IRTP الجزء ب خمسة مشكلات متعلقة بحالات تحويل اسم النطاق والمحددة [بالمخطط](#). وتجتمع مجموعة العمل على IRTP الجزء ب كل أسبوعين.

### مزيد من المعلومات

- صفحة الويب الخاصة بسياسة نقل التسجيل الداخلي
- صفحة تقرير الحالة لمجموعة IRTP الجزء ب عن التقدم المستمر
- فترة التعليق العام لمجموعة IRTP الجزء ب (أغلقت في 5 أكتوبر 2009)
- تقرير IRTP الجزء ب [إصدار PDF، بمساحة 256 كيلو بايت]
- توصيات PDP [إصدار PDF، بمساحة 124 كيلو بايت]

### الاتصال بالعاملين

[ماريكا كونينجز](#)، مدير السياسة

## إجراء مجموعة العمل على سياسات إساءة التسجيل لمناقشة بين المجتمع في نيروبي

### لمحة سريعة

يبدو أن السجلات والمسجلين تعوزهم مناهج موحدة للتعامل مع الإساءة لتسجيل اسم النطاق، والأسئلة التي لا تزال قائمة على ما تشكله الأعمال "إساءة استخدام التسجيل" بدأ مجلس GNSO مجموعة عمل سياسات إساءة التسجيل (RAP) لفحص حالات إساءة استخدام التسجيل.

## التطورات الأخيرة

ولا يزال التقرير المبدئي الذي نشرته مجموعة العمل في فبراير [معروضا للتعليق العام](#). ويبيدي التقرير المبدئي بعض التوصيات المتعلقة بالفرصنة الإلكترونية ومشكلات الوصول لبيانات Whois والاستخدام الضار لأسماء النطاق وأسماء النطاق الخادعة والمضللة والمشكلات المتعلقة بها. يمكنك تنزيل الورقة من موقع الويب الخاص بـ ICANN [إصدار PDF]، بمساحة 1.8 ميغا بايت].

وسوف تجري مجموعة العمل لـ RAP WG جلسة معلومات عامة حول التقرير المبدئي في نيروبي يوم الأربعاء الموافق 10 مارس من الساعة 16.00 – إلى 17.30 بالتوقيت المحلي. جريج أرون، رئيس مجموعة العمل سوف يعمل على عرض التقرير بعد مناقشة المجتمع. للتعرف على مزيد من المعلومات تفضل بزيارة موقع الويب <http://nbo.icann.org/node/8878>.

## خلفية

تحدد مجموعة العمل على RAP المشكلات المحددة بالمخطط مثل: تحديد الفرق بين الإساءة وتسجيل اسم نطاق استخدام الإساءة؛ فعالية التسجيل تعاطي السياسات القائمة، وتحديد المناطق التي، إن وجدت، تكون مناسبة لوضع السياسات GNSO التسجيل للتصدي لإساءة المعاملة. وقد أصدرت المجموعة مستندا يوفر تعريفات العمل على أنواع وفئات الإساءة ويستشهد الهدف الرئيسي لكل نوع من أنواع الاعتداء.

بالإضافة إلى توحيد العقود الخاصة بالفرق الفرعية والتلبية المنتظمة لمراجعة فقرات الإساءة الحالية باتفاقيات السجل والمسجل ومناقشة الأسئلة المتعلقة بتوحيد العقود. يقوم الفريق الفرعي بالتحقق من بعض المشكلات مثل هل ستكون هناك فوائد في حالة توحيد العقود؟ إلى مدى تقدر فعالية الفقرات الحالية في التعامل مع حالات إساءة التسجيل؟

وقد عقدت مجموعة العمل على RAP اجتماع مفتوح في سول بكوريا الجنوبية في أواخر أكتوبر. وهناك أطلعت المجتمع باختصار على الأنشطة والمناقشات حتى تاريخه بما يتضمن تحديثات من مختلف الفرق الفرعية حول توحيد العقود والبريد المزعج والخداع والبرمجيات الخبيثة.

انقر [هنا](#) للتعرف على مزيد من المعلومات.

## مزيد من المعلومات

- [مسودة التقرير المبدئي لمجموعة العمل على سياسات إساءة التسجيل](#) [إصدار PDF]، بمساحة 1.8 ميغا بايت]
- [منتدى التعليق العام](#) حول مسودة التقرير المبدئي (مفتوح حتى 28 مارس)
- [تقرير مشكلات سياسات إساءة التسجيل](#)، 29 أكتوبر 2008 [إصدار PDF]، بمساحة 400 كيل بايت] و [ترجمة الملخص](#)
- [سياسات إساءة التسجيل مدينة مكسيكو نص ورشة العمل](#)
- [ميثاق مجموعة عمل سياسات إساءة استعمال التسجيل](#)
- [أماكن عمل مجموعة عمل سياسات إساءة استخدام التسجيل \(Wiki\)](#)

## الاتصال بالعاملين

[ماريكا كوينينجز](#)، مدير السياسات، و [مارجي ميلا](#)، كبير مستشاري السياسات

## مجموعة عمل استعادة اسم النطاق بعد انتهاء صلاحيته تعمل على استبيان واحد وتبدأ في آخر

### لمحة سريعة

إلى أي مدى ينبغي أن يكون المسجلين قادرين على استعادة أسماء النطاق بعد أن تنتهي؟ موضع المناقشة ما إذا كانت السياسات الحالية للمسجلين والمتعلقة بتجديد ونقل وحذف أسماء النطاقات منتهية الصلاحية تُعتبر كافية.

### آخر التطورات والخطوات التالية

سيواصل فريق العمل الاجتماع أسبوعياً لمناقشة الأسئلة الواردة [بالمخطط](#). ومن أجل تسهيل التقدم للأمام بالعملية سيتم إجراء استبيان بين أعضاء مجموعة العمل لتقييم وجهات النظر على مختلف الأسئلة بالمخطط وتحديد الأرضية المشتركة ومكان تنفيذ الأعمال الإضافية.

### خلفية

للتعرف على تاريخ أنشطة تطوير سياسة مجتمع ICANN ذات الصلة بنظام استعادة اسم النطاق بعد انتهاء صلاحيته، يرجى الرجوع إلى [الصفحة الخلفية](#) لـ PEDNR.

### مزيد من المعلومات

- [تقرير مشكلات GNSO حول استعادة اسم النطاق بعد انتهاء صلاحيته](#) [إصدار PDF، بمساحة 416 كيلو]
- [ترجمات تقرير GNSO حول استعادة أسماء النطاقات بعد انتهاء صلاحيتها](#)
- [ردود فريق ICANN على طلب GNSO لمزيد من التوضيح](#)
- [فترة التعليق العام على PEDNR](#)
- [مجموعة العمل: النتائج النهائية لاستبيان المسجل](#) [إصدار PDF، بمساحة 948 كيلو]

### الاتصال بالعاملين

[ماريكا كوينجز](#)، مدير السياسة

## عمليات تحسين GNSO: ترتيب العمليات الداخلية

تقسيم الآراء المتبقية حول موافقة الدائرة الانتخابية للمستهلك

### لمحة سريعة

يعمل أعضاء مجتمع منظمة دعم الأسماء العامة (GNSO) على تنفيذ سلسلة شاملة من التغييرات الهيكلية الرامية إلى تحسين كفاءة وفعالية وسهولة الوصول للمنظمة. تنحصر عمليات تحسين GNSO في خمسة مناطق؛

- إعادة هيكلة مجلس GNSO؛
- مراجعة عملية تطوير سياسة (PDP) GNSO؛
- تبني نموذج جديد لمجموعة العمل لتطوير السياسة؛
- تحسين الدوائر الانتخابية؛

## • تحسين الاتصال والتنسيق مع هيكل ICANN.

تتعلق التحديثات التالية فقط بالتطورات الأخيرة المتعلقة بتنفيذ عمليات تحسين GNSO. للتعرف على البنية الهيكلية والتنظيمية الجديدة لـ GNSO، يرجى الاطلاع على المناقشات والرسوم على [صفحة ويب تحسينات GNSO](#). لأسباب وتاريخ الحث على عمليات التحسين، انظر [صفحة الخلفية](#).

### التطورات الأخيرة

1. إعادة هيكلة مجلس GNSO. جدير بالذكر أنه لا يزال يتم اعتبار إجراء مزيد من التعديلات على الإجراءات والقواعد التشغيلية الجديدة للمجلس (بما يتضمن الأحداث المتعلقة بالامتناع عن التصويت وبيانات عضو المجلس وبيانات المصلحة) وستتم مناقشتها من أعضاء المجلس خلال اجتماع نيروبي.

2. تعديل PDP. كما يتم بذل جهود فريق العمل نحو الاستنتاجات النهائية فإن لجنة قيادة عملية السياسة [تؤكد حالياً على عضويتها](#) لضمان تنفيذ جهود المراجعة بطريقة سهلة وفعالة.

3. اعتماد نموذج فريق العمل. يعتبر فريق العمل مسؤولاً عن هذه الجهود وقد نشر "إرشادات مجموعة العمل". وتتوفر الإرشادات [للتعليق العام](#) من 22 مارس 2010. بالإضافة إلى عرض المعلومات العامة وجلسة التشاور حول هذا الموضوع كما هو مجدول ليتم تنفيذه باجتماع ICANN في نيروبي في تاريخ الأربعاء 10 مارس من الساعة 15.00 – إلى 16.00 بالتوقيت المحلي. للتعرف على مزيد من المعلومات تفضل بزيارة موقع الويب <http://nbo.icann.org/node/8879>.

4. تحسين الاتصال والتنسيق مع هيكل ICANN. يعمل فريق إنهاء أحدث توصيات التقارير التقنية عن عمليات التشغيل للجنة البدء بمجلس GNSO. ويشترك طاقم عمل ICANN في عدد من الجهود المدروسة لتحديد الأرضية التقنية المناسبة لوضع مجموعة كبيرة من التحسينات التي تم الاتفاق عليها بالمجلس على موقع الويب الخاص بـ GNSO.

5. تحسين الدوائر الانتخابية. ويستمر الجهد المبذول المتعلق بالعمل على إنشاء مستوى متكافئ لكل مجموعات أصحاب المصلحة الرسمية بمجتمع GNSO والدوائر الانتخابية على ثلاثة نقاط: تطوير إرشادات التشغيل المناسبة والممارسات الأفضل وإعادة التأكيد على كيانات وهيئات الدائرة الانتخابية الحالية ودعم مقترحات الدوائر الانتخابية المحتملة الجديدة.

ويظل طلب الدائرة الانتخابية للمستهلك قيد الاعتبار هو الآخر. لا يزال مقترح الدائرة الانتخابية الجديدة للمستهلك معلقاً. تم فتح منتدى للتعليق العام على الإصدار الحديث للمقترح في 13 فبراير ويمكن الوصول إليه من [هنا](#). يقوم الطاقم بإعداد [مستند يحتوي على ملخص التحليلات](#) ومراجعة التعليقات المختلفة المتعلقة بالمقترح. وتظل عملية الدائرة الانتخابية الجديدة متاحة لأي أطراف أخرى قد تكون مهتمة بتطوير المقترحات لدوائر GNSO الجديدة.

دائرة GNSO الانتخابية الحالية و"إعادة التأكيد" على الجهود الواجب استئنافها. في العام الماضي وافق مجلس CANNI على مفهوم إعادة تأكيد الموثيق وآليات التشغيل لكل دائرة انتخابية كل ثلاث سنوات. وهي تحدد جدولاً زمنياً من مارس 2010 لإعادة الصياغة الرسمية للمقترحات المراجعة التي تم التأكيد عليها من دوائر GNSO الانتخابية القائمة. ووفقاً للحاجة للدوائر الانتخابية لتحديد أولويات السياسة الأخرى، فإن هذا الجدول الزمني قد يحتاج إلى مد على الأقل حتى اجتماع ICANN في بروكسل في يونيو القادم.

[قواعد المشاركة المتوقعة](#). تقوم الدائرة الانتخابية إلى جانب فريق مجموعة العمل لأصحاب المصلحة بالعمل المشترك على إنهاء التوصيات المتعلقة بإجراءات وقواعد التشغيل التي يجب أن يلتزم بها كل الدوائر الانتخابية ومجموعات أصحاب المصلحة. وعند إتمامها سيتم مشاركة هذه التوصيات مع لجنة GNSO لتحفيز عمليات التشغيل وأخيراً يتم تمريرها إلى مجلس GNSO لمراجعتها.

تخطيط مجموعة العمل الدائمة لأصحاب المصلحة لإعادة التركيز. ويجب أن يشهد العمل على تطوير مخططات

## الخطوات التالية

وسوف تستمر فرق العمل المختلفة لـ GNSO بالعمل على تطوير توصيات تنفيذ أهداف GNSO لإعادة الهيكلة والتي تمت الموافقة عليها من المجلس. وسوف تستمر دوائر GNSO الانتخابية الحالية بإعادة التأكيد على المناقشات وتأمل في دمج توصيات فريق العمل على عمليات التشغيل بدائرة GNSO الانتخابية بهذه العملية. وسيستمر الحوار الرسمي حول مخططات CSG و NCSG الدائمة ومن ثم يبدأ على التوالي. ويعتبر مجلس GNSO عملية مد مخططات لجان GNSO و فرق العمل باجتماع أمريكا اللاتينية لـ ICANN لديسمبر 2010.

يستمر طاقم ICANN في إرسال الاستعلامات حول دوائر GNSO المحتملة الجديدة وهي تتوفر للعمل عند كافة الأطراف المهمة بمقترحات التطوير.

## مزيد من المعلومات

- [صفحة الويب الخاصة بمعلومات عمليات تحسين GNSO](#)
- [اللوائح الجديدة ذات الصلة بمجلس GNSO الجديد](#) [إصدار PDF، بمساحة 160 كيلوبايت]
- [إجراءات التشغيل الجديدة لمجلس GNSO](#) [إصدار PDF، بمساحة 108 كيلو بايت]
- [فريق \(wiki\) PDP](#)
- [فريق مجموعة العمل wiki](#)
- [فريق الاتصالات wiki](#)
- [فريق عمليات التشغيل بالدائرة الانتخابية wiki](#)

## الاتصال بالعاملين

[روبرت هوجارث](#)، مدير خبير بالسياسات

---

## المشكلات النشطة الأخرى لـ GNSO

- [التكامل الرأسي للسجلات والمسجلين](#)
- [عمليات حماية العلامات التجارية ذات الصلة بـ gTLDs الجديدة](#)
- [دراسات Whois المحتملة](#)
- [استضافة التمويه السريع](#)

## أربعة من بين خمسة RIRs وافقت على خطة 2011 للانتقال إلى ASN 32 بت

### لمحة سريعة

تناقش سجلات الإنترنت الإقليمية (RIRs) السياسة العالمية المقترحة (ASNs). وسيغير المقترح من تاريخ النقل الكامل من 16-بت إلى 32-بت لـ ASNs منذ بداية 2010 إلى بداية 2011 من أجل السماح بمزيد من الوقت لترقيات الضرورية للأنظمة المتضمنة.

### التطورات الأخيرة

تم تقديم المقترح كما تم إصدار دعوة نهائية بكل RIRs. وقد تم التبني بشكل رسمي بـ APNIC و ARIN و LACNIC و RIPE. وللعلم فإن التبني الرسمي بـ AfrinIC يعتبر قريباً.

### الخطوات التالية

إذا ما اعتمد من قبل جميع RIRs، حينها سوف تستعرض لجنة تنفيذ منظمة موارد الأرقام ومجلس عنوان منظمة دعم العنوان (ASO AC) هذا ثم تحويله إلى مجلس ICANN للتصديق والتنفيذ من قبل IANA.

### خلفية

أرقام نظام الحكم الذاتي (ASNs) هي المحددات المستخدمة للمرور العابر للـ IP. ASNs تكون في الأصل 16 بت في الطول، ولكن الانتقال إلى 32-بت ASNs يجري حالياً لتلبية الطلب المتزايد. وتمشيا مع السياسة العالمية المعمول بها حالياً من أجل ASNs، 16-بت و 32-بت ASNs توجد في موازاة، ولكن الجميع سوف يعتبر 32-بت من بدء عام 2010. ويرجى الاقتراح إلى تاريخ بداية عام 2011.

### مزيد من المعلومات

- [تقرير الخلفية](#) (تم نشره في 4 ديسمبر 2009)

### الاتصال بالعاملين

[أولوف نور دلينج](#)، مدير علاقات الخدمات

## المشكلات النشطة الأخرى لـ ASO

- [مقترح عناوين IPv4 التي تمت استعادتها](#)

## الجهود المشتركة

### مجموعة العمل على مراجعة المناطق الجغرافية تطلب مزيد من إدخال المجتمع

مستند استبيان يتم تدويره سريعا

#### لمحة سريعة

أعلنت مجموعة العمل على مراجعة المناطق الجغرافية تقريرها الأولي لمراجعة المجتمع وإبداء التعليقات عليه كما تستمر في العمل على المرحلة الثانية من جهود المراجعة.

#### التطورات الأخيرة

وأكدت المناقشات الأخيرة لمجموعة العمل على أنها سوف تتخذ وقتا إضافيا لتطوير المرحلة الثانية من المشروع – تقرير مجموعة العمل المؤقت. يستخدم أعضاء مجموعة العمل وقتا إضافيا لطلب مزيد من الإدخالات من الأعضاء من المجتمعات الفردية حول معرفتهم بمناطق ICANN الجغرافية وتأثيرها على المجموعات الخاصة.

وقد طورت مجموعة العمل استبياننا للمجتمع لإدراك الواقع بشكل أكبر حول إمكانية العمل بإطار عمل مناطق ICANN الجغرافية بالدول الفردية وأعضاء المجتمع. وسيتم توفير الاستبيان بسبع لغات. وسيتم استخدام نتائج الاستبيان للمساعدة على إعلام وتوجيه إعداد التقرير المؤقت.

وبشكل مطلق فإن التقرير المؤقت سيستند إلى تأسيس التقرير المبدئي لمجموعة العمل كما سيبدأ في التركيز على بعض المشكلات الهامة التي ستحدد بشكل نهائي التقرير النهائي. وسيركز التقرير المؤقت على ثلاثة نقاط رئيسية: (1) التأكيد على عناصر الإيجاد المحددة سلفا بالتقرير المبدئي؛ و(2) مراجعة الأهداف المحددة لإطار عمل مناطق ICANN الجغرافية؛ و(3) تحديد الشؤون الخاصة ليتم تحديدها بالتقرير النهائي ليتم العمل على إخراجها خلال العام التالي.

#### الخطوات التالية

استخدام الاستبيان الجديد وتأمل مجموعة العمل كذلك بحث المجتمع على إبداء إدخالته بشكل إضافي حول إطار عمل مناطق ICANN الجغرافية وتأثيرها على نظام ICANN البيئي. وسيتم إعداد التقرير المؤقت لمجموعة العمل في الوقت الحالي لمراجعة المجتمع وإبداء التعليقات عليه قبل اجتماع ICANN الدولي في بروكسل ببلجيكا في يونيو من العام الحالي. ويتوقع نشر التقرير النهائي الذي يتضمن توصيات مجموعة العمل (إن وجد) في أواخر هذا العام.

#### خلفية

أتم فريق العمل تقريره الأولي في أواخر يوليو ونشر المستند بلغات الأمم المتحدة الرسمية الست لمراجعة المجتمع وإبداء التعليقات عليه. وأغلقت فترة التعليق العام التي امتدت لفترة 35 يوما في أول سبتمبر 2009 ولكن مشاركة المجتمع بمنتهى التعليقات كان على [الحد الأدنى](#). وتنتظع المجموعة في الوقت الحالي إلى تطوير التقرير المؤقت.

[انقر هنا](#) للتعرف على معلومات خلفية إضافية.

مزيد من المعلومات

▪ [قرارات مجلس ICANN: نوفمبر 2007](#)



- قرار مجلس ICANN بتحويل مجموعة العمل
- مخطط مجموعة العمل للمناطق الجغرافية

الاتصال بالعاملين

روبرت هوجارث، المدير الخبير بالسياسة

## مجموعة عمل بيانات التسجيل الدولية WG (IRD) تتحقق من مستقبل بيانات Whois الدولية

لمحة سريعة

يرجى العلم أن بيانات التسجيل هي المعلومات التي يدخل إليها المسجلين لاسم النطاق إلى Whois بشكل أساسي بحيث يمكن للأطراف المؤهلة التعرف على القائم بتشغيل موقع الويب. وبشكل متزايد، يتم إدخال بيانات التسجيل بالعديد من اللغات والنصوص المستخدمة حول العالم. أنشأ GNSO و SSAC مجموعة العمل على بيانات التسجيل الدولية (IRD-WG) بهدف دراسة جدوى ومناسبة تقديم احتياطات العرض للتعامل مع تدويل بيانات التسجيل.

التطورات الأخيرة

استمرت مجموعة العمل في اجتماعاتها كل شهرين مع تركيز الأعضاء على مجموعة الأسئلة التالية:

ما المطلوب من بيانات التسجيل الدولية؟

- هل يمكن للمستخدم تقديم أو امتلاك اسم نطاق معروض بتنسيق (xn-- IDN A-label أو U-label بنسخة (لغة محلية يمكن التعرف عليها)؟
  - هل يمكن لبيانات التسجيل تلك إعداد المستخدمين ممن يرغبون في التقديم ولديهم بيانات تسجيل معروضة بحروف "مؤلفة" من اللغات المحلية؟
  - هل سيتم تجميع بيانات التسجيل وعرضها بشكل منتظم بطرق تسمح لمقدمي الطلبات بمتابعة العمل على البيانات بفعالية؟
  - هل ستحاول الجهود المبذولة العمل على تقليل فرصة الاستخدام الضار والخبيث للعديد من النصوص بتركيبة بيانات تسجيل محددة؟
- كيف ستؤثر بيانات التسجيل الدولية على طريقة تقديم وعرض البيانات؟
- هل يجب دعم Whois للعديد من العروض لنفس بيانات التسجيل بنصوص أو لغات مختلفة؟
  - هل من المفضل تبني تقديم بيانات "إلزامي" بما يتوافق مع مجموعة الحروف المحلية لدعم توافق "المستخدمين المحليين"؟
  - هل يجب اعتبار تبني "تنسيق لمعلومات العنوان المدني" التي تعمل بشكل جيد حول العالم؟

الخطوات التالية

سوف تستمر مجموعة العمل في إجراء المشاورات وقد تنتج تقريراً تمهيدياً عند اجتماع ICANN في بروكسل في يونيو 2010.

## خلفية

وحيث أنه في حين يتم تعريف النماذج القياسية لمعرفة علامات النطاق الدولية، لا يشترط شكل موحد لعناصر من تسجيل اسم نطاق سجل (بيانات التسجيل)، مثل معلومات الاتصال واستضافة أسماء ورعاية مسجل اسم النطاق. تقرير SSAC المسمى SAC037 والذي يلقي الضوء على المشكلة. وبناء على طلب مجلس ICANN فإن GNSO و SSAC قد أنشأت مجموعة العمل على بيانات التسجيل الدولية (IRD-WG).

ويقود مجموعة العمل رئيسهم إدمون شونج (ASIA)، وجيرمي هتشوك (DYN-Inc). وهي تتألف من 17 مشاركا من 4 دول، 3 من ccTLDs و 3 من منظمات دعم ICANN واللجان الاستشارية (ACs/SO).

## مزيد من المعلومات

وتتطلع مجموعة العمل إلى الاشتراك والمشاركة في كل ICANN SOs و ACs إلى جانب نطاق المستوى الأعلى لرموز البلدان لمشغلي (ccTLD) لضمان تواجد المجتمع الكبير. إن كنت ترغب في الاشتراك مع مجموعة العمل فيرجى إرسال بريد إلكتروني إلى جوليا هيد لوند مدير دعم SSAC على العنوان البريدي: [julie.hedlund@icann.org](mailto:julie.hedlund@icann.org).

- SAC037، "[عرض واستخدام بيانات التسجيل الدولية](#)" (21 أبريل 2009) [إصدار PDF، بمساحة 900 كيلو بايت]
- الويبنار، "[عرض واستخدام بيانات التسجيل الدولية](#)" (16 سبتمبر 2009) [إصدار PDF، بمساحة 1 ميغا بايت]
- [مساحة مجموعة العمل في العمل على بيانات التسجيل الدولية](#) (Wiki)

## الاتصال بالعاملين

جولي هيد لوند وديف بيسيتيليبو وستيف شينج

## المشكلات النشطة الأخرى للجهود المشتركة

- [حقوق المسجل والتعديلات على اتفاقية اعتماد المسجل](#)

## المنظمة العامة

## حملة المجتمع العام نحو شغل جدول الأعمال في نيروبي

### لمحة سريعة

يعمل المجتمع العام في عملية كاملة من الأسفل للأعلى لعدة شهور على تطوير الهيكل والتنسيق والمحتوى للاجتماعات العامة ليتم عقدها خلال اجتماع ICANN رقم 37 المخطط عقده في نيروبي بكينيا في 7-12 مارس 2010.

## التطورات الأخيرة

تتضمن الاجتماعات العامة المجدولة:

- جلسة عمل للقيادات الإقليمية لـ ALAC طوال اليوم
- عرض AFRALO
- جلستين لمناقشة السياسة
- مناقشة عمليات التحسين على ALAC مع الأطراف المهمة للجنة التحسينات الهيكلية الخاصة بمجلس ICANN ولجنة حوكمة المجلس
- اجتماع ALAC مع أعضاء مجلس ICANN
- اجتماع طاقم السكرتارية الإقليمية للمجتمع العام
- اجتماع القيادة الإقليمية وALAC
- اجتماع اللجنة التنفيذية لـ ALAC

لا يقصد بهذه الاجتماعات فقط ممثلي المجتمع العام ولكن أن تكون كل هذه الجلسات مفتوحة لكل الحاضرين لاجتماع ICANN. بالإضافة إلى مشاركة أعضاء المجتمع العام بنشاط في العديد من الجلسات الأخرى التي تتم خلال اجتماع ICANN في نيروبي سواء بشكل شخصي أو عبر استخدام أدوات المشاركة عن بعد.

## مزيد من المعلومات

- يمكن التعرف على مزيد من المعلومات حول [الاجتماعات المنظمة العامة](#) المجدولة لتتم خلال اجتماع ICANN في نيروبي بكنيا بما يتضمن جداول العمل باللغة الإنجليزية والفرنسية والأسبانية وإرشادات المشاركة عن بعد من خلال موقع الويب:

<http://nbo.icann.org/nbo/schedule/co/simple/At-Large>

## الاتصال بالعاملين

### [فريق العمل في ICANN At-Large](#)

## المنظمة العامة تقترح نشر "دليل غير المحامين" لاتفاقية اعتماد المسجل

### لمحة سريعة

تستخدم اتفاقية اعتماد المسجل (RAA) لغة قانونية صعبة للغاية بحيث يصعب على العديد من الأشخاص فهمها. ولأن لغة AAR تحكم العديد من خدمات المسجل المقدمة للمستخدمين الفرديين فقد طلب رئيس ALAC من طاقم ICANN إعداد ملخص لـ RAA يمكن للقراء فهمه ومعرفته. ونشر طاقم ICANN "دليل غير المحامين" لاتفاقية RAA في فبراير.

## التطورات الأخيرة

في 15 فبراير 2010، نشر طاقم مستند اسمه "[دليل غير المحامين لاتفاقية اعتماد المسجل حتى مايو 2009](#)". ويتوفر هذا المستند باللغة العربية والصينية البسيطة والإنجليزية والفرنسية والروسية والأسبانية وقد تم ذلك استجابة [لطلب](#) من رئيس اللجنة الاستشارية العامة (ALAC)، شيريل لانجدون-أور إلى رئيس مجلس الإدارة بيتر دينجيت ثرش لإنتاج دليل غير المحامين لاتفاقية اعتماد المسجل مع ICANN (RAA).

ولا يغير هذا الدليل أو يعدل من RAA بأية طريقة كما أنه لا يعتبر بمثابة تفسير قانوني لـ RAA. كما يتضح من الطلب من رئيس ALAC، فإن RAA مستندا قانونيا بين كل من ICANN والمسجلين يندرج تحت قانون ولاية كاليفورنيا. كنتيجة لذلك قد يجد القارئ صعوبة في فهم التزامات ICANN ويتفق المسجلين على أنه إن لم يكن القارئ طرفا في هذه الاتفاقية فإنه يكون غير معتاد على النظام القانوني بالولايات المتحدة الأمريكية أو غير محامي أو غير متحدث للغة الإنجليزية في الأصل.

ويقدم دليل غير المحامين خلاصة أساسية [لاتفاقية RAA لمأيو 2009](#). ويقصد منها تسهيل قدرة المجتمع العام على الاشتراك بفعالية في المناقشات المتعلقة باتفاقية RAA إلى جانب مساعدة كل أعضاء مجتمع ICANN على التعرف بشكل أفضل على RAA.

ولا يزال بعض المسجلين يعملون بموجب [اتفاقية RAA لمأيو 2001](#) لذا فبالنسبة لهم فإن بعض النقاط التي نوقشت في الدليل الخاص باتفاقية RAA لعام 2009 لن يتم تطبيقها عليهم. يمكنك التعرف على المسجلين العاملين بموجب اتفاقية RAA 2009 عبر [مراجعة قائمة المسجل المعتمد](#). (كما أنه تم تحديد اتفاقية RAA المعمول ها لكل مسجل في عمود "RAA").

### الخطوات التالية

جدير بالذكر أن الدليل عبارة عن مستند يتم إصداره. ويرحب طاقم ICANN بالتعليقات والاقتراحات على كيفية تحسين الدليل ليكون أكثر نفعاً للمجتمع العام. قد يتم إرسال التعليقات عبر البريد الإلكتروني إلى [طاقم المجتمع العام](#).

### مزيد من المعلومات

"دليل غير المحامين لاتفاقية اعتماد المسجل لمأيو 2009"

- [العربية](#)
- [الصينية](#)
- [اللغة الإنجليزية](#)
- [الفرنسية](#)
- [الروسية](#)
- [الأسبانية](#)

### الاتصال بالعاملين

[هايدي أولرتش](#)، الأمانة العامة للمجلس

---

## نشر كتيب التوعية بـ LACRALO

### لمحة سريعة

يعمل أعضاء المنظمة العامة الإقليمية لجزر الكاريبي وأمريكا اللاتينية (LACRALO) بشكل متعاون على إنشاء كتيب يستخدم للتوعية بالأنشطة ويعرف بالمعلومات.

## التطورات الأخيرة

قام أعضاء المنظمة العامة لجزر الكاريبي وأمريكا اللاتينية (LACRALO) بإنشاء كتيب بهدف زيادة الوعي بـ LACRALO داخل حدود جزر الكاريبي وأمريكا اللاتينية. ويوضح الكتيب المشكلات الرئيسية التي يعمل عليها أعضاء LACRALO بما يتضمن أسماء النطاق الدولية (IDNs) وتقديم نطاقات المستوى الأعلى العامة الجديدة (gTLDs) والتحويل من بروتوكول الإنترنت الإصدار 4 (IPv4) إلى الجيل التالي من بروتوكول الإنترنت الإصدار 6 (IPv6). وسيتم استخدام هذا الكتيب لتسهيل التعرف على أنشطة التوعية.

## الخطوات التالية

سيستخدم أعضاء LACRALO الكتيب الخاص بهم للتوصل إلى الهياكل العامة الجديدة المحتملة بالاجتماعات الإقليمية في أنحاء جزر الكاريبي وأمريكا اللاتينية. والكتيب متوفر باللغات الإنجليزية والأسبانية والبرتغالية كما سيتم توزيعه في الأحداث التالية لاجتماع ICANN رقم 37 والمقرر عقده في نيروبي بكينيا في تاريخ 12-7 مارس 2010.

## مزيد من المعلومات

- كتيب LACRALO باللغة [الإنجليزية](#)
- كتيب LACRALO باللغة [الأسبانية](#)
- سيتم نشر كتيب LACRALO باللغة البرتغالية قريبا

## الاتصال بالعاملين

[متياس لانجينجر](#)، مدير الشؤون الإقليمية للمنظمة العامة

# SSAC

## الاجتماعات ذات الصلة بـ SSAC في نيروبي، كينيا

في تاريخ 26 فبراير 2010 أصدر SSAC السلسلة الثانية لتقارير الأنشطة. ويوضح هذا التقرير اجتماعات SSAC و SSAC المتعلقة بها والمجدولة في اجتماع ICANN في نيروبي بكينيا في تاريخ 07-12 مارس 2010.

وهي تتضمن بشكل جزئي:

- اجتماع **SSAC المفتوح**، الثلاثاء 09 مارس 2010 من الساعة 1400 إلى 1530 بالتوقيت المحلي. بالنسبة للمكان وتفاصيل الوصول البعيد يمكنك الإطلاع على: <http://nbo.icann.org/node/8920>.
- ورشة عمل **DNSSEC**، الأربعاء 10 مارس 2010 من الساعة 0900 إلى الساعة 1200 بالتوقيت المحلي. بالنسبة للمكان وتفاصيل الوصول البعيد يمكنك الإطلاع على: <http://nbo.icann.org/node/8924>.
- منتدى حول إساءة استعمال نظام اسم النطاق (DNS)، الخميس 11 مارس 2010 من الساعة 1600 إلى 1800 بالتوقيت المحلي. بالنسبة للمكان وتفاصيل الوصول البعيد يمكنك الإطلاع على: <http://nbo.icann.org/node/8917>.

يوضح التقرير نطاقا كاملا من أنشطة SSAC في نيروبي وهو متوفر على موقع الويب الخاص بـ [SSAC](#).

### الاتصال بالعاملين

[جولى هيدلوند](#)، المدير، دعم SSAC

## المشكلات النشطة بـ SSAC

تستمر اللجنة الاستشارية للأمان والاستقرار (SSAC) في العمل على دراسة المشكلات ذات الصلة بموازنة المستوى الجذري لنظام اسم النطاق كما تدرس مظاهر الاختصاصات وتطويرها لدراسة موازنة الجذر الأمر الذي يتطلب مزيد من الأخذ في الاعتبار. في تاريخ 26 فبراير أصدرت SSAC السلسلة الأولى من تقارير الأنشطة التي تصف [خطة العمل خلال العام 2010](#) وإتمام العمل في عام 2009. ويتوفر التقرير على موقع الويب الخاص بـ SSAC [\[إصدار PDF\]](#)، بمساحة 124 كيلو بايت]. كما لاحظنا بتقرير الأنشطة فإن أعضاء اللجنة يشتركون بنشاط بشكل متعاون - تعمل مجموعات العمل باللجان الاستشارية ومنظمات الدعم على دراسة توصيات SSAC من تقارير العام 2009. بشكل خاص الأعضاء هم:

- العمل مع مجموعة العمل على بيانات التسجيل الدولية (IRD-WG)
  - دراسة طرق الحد من الإجراءات الخبيثة (مجموعة TLD الاستشارية عالية الأمان، والمجموعة الاستشارية للوصول لملف المنطقة)
  - دراسة الأمان وما يتصل به بتعديلات RAA المحتملة مع مجموعات العمل على GNSO (مجموعة العمل على سياسات إساءة التسجيل والفريق المشترك لعمل مسودة ALAC/GNSO RAA).
- كونت SSAC مجموعة عمل لإجراء بحوث إضافية باتجاه انتشار سجلات الأيتام بـ TLDs. وجددير بالذكر أن سجلات الأيتام هي سجلات للموارد تظل موجودة حتى وإن لم يعد اسم النطاق الأصلي لها موجودا. وللتعرف على المزيد ارجع إلى الشريحة رقم 23 وأعد التوجيه من هذا العرض التقديمي من اجتماع SSAC العام باجتماع ICANN في سول بكوريا الجنوبية في أكتوبر 2009؛ [إصدار PDF](#)، بمساحة 1 ميجا بايت].
- واستبيان SSAC لعام 2010 حول إمكانيات IPv6 بالجدران النارية التجارية سيبدأ أو قد يبدأ في أوائل مارس 2010. وتعمل SSAC مع معامل ICSA للتوصل إلى جهات الاتصال المناسبة بين أعضاء ICSA. وسيتم الحث على الإجابة على الاستبيان الثاني من المديرين ممن يتمتعون بالحماية. (وسيتم جمع النتائج وتحليلها بشكل منفصل عن إجابات المورد).

وهذه الموضوعات بالإضافة إلى الموضوعات الأخرى قد يتم تحديدها في تقارير SSAC المستقبلية أو الاستشارية. انظر [موقع الويب الخاص بـ SSAC](#) للتعرف على معلومات حول أنشطة SSAC.

### الاتصال بالعاملين

[جولى هيدلوند](#)، المدير، دعم SSAC؛ ديف بيستلو؛ ستيف شينج.