

لأصحاب الحقوق

غرفة مقاصة العلامات التجارية

مقدمة

ستقوم قاعدة بيانات واحدة خاصة بمعلومات العلامات التجارية التي تم التحقق منها بدعم دعاوى العلامات التجارية وخدمات Sunrise. تم تصميم غرفة المقاصة لكي تحل محل ضرورة أن يسجل أصحاب العلامات التجارية في العديد من قواعد البيانات مع إطلاق gTLDs جديدة. ستطالب ICANN كل مُشغل gTLD جديد بأن يقوم باستخدام غرفة المقاصة في دعاوى العلامات التجارية وعملية Sunrise.

قامت ICANN بتأسيس العديد من إجراءات الحماية في برنامجها gTLD الجديد لتضمن أن كل مقدم طلب اشتراك مؤهل تقنيًا وعمليًا لتشغيل السجل. تتواجد إجراءات الحماية ضمن معايير التقييم وكذلك ضمن آليات حماية الحقوق والحماية من السلوكيات الضارة المحتملة. يوفر برنامج gTLD الجديد لأصحاب العلامات التجارية المزيد والمزيد من آليات حماية الحقوق بدرجة كبيرة أكثر من تلك المتوفرة في TLDs الحالية.

ويمكن لأصحاب الحقوق تقديم البيانات لغرفة مقاصة العلامات التجارية للتحقق منها على الموقع /<http://trademark-clearinghouse.com/>

عملية التقييم

قام مقدمو طلب الاشتراك ببرنامج gTLD الجديد بالإجابة على 50 سؤالاً حول تنظيم التطبيق، وخلفيته، ومهمة برنامج gTLD المقترح الجديد والهدف منه. والإعداد التقني والتشغيلي المقترح الخاص به، وقدراته المالية، تقوم لجان التقييم بمراجعة التطبيقات وفقًا للمعايير التقنية والمالية والتشغيلية المنشورة. قبل التفويض، سيطلب من كل مقدم طلب إبداء توافقه الفعلي مع المتطلبات التقنية التشغيلية.

يتم تقييم كل تطبيق في هذه الفئات:

- تشابه السلسلة
- استقرار DNS
- الأسماء الجغرافية
- القدرة التقنية/التشغيلية والمالية
- خدمات السجل

نظام التعليق الموحد السريع (URS)

سيقوم URS بتوفير المساعدة السريعة لأصحاب العلامات التجارية لأغلب حالات الانتهاك الواضحة وتقديم استجابات أسرع وأقل تكلفة من السياسة الموحدة الحالية لحل النزاعات حول أسماء المجالات. سيتم وضع رسم تقديم URS الذي من المتوقع أن يكون في حدود 300-500 دولار أمريكي، بواسطة مقدم URS، وستؤدي شكوى URS الناجحة إلى تعليق الاسم المطعون فيه. قامت ICANN بتعيين اثنين من موفري خدمات URS، منتدى التحكيم الوطني (FORUM) والمركز الآسيوي لحل النزاع حول أسماء المجالات. وسوف تنظر بمرور الوقت في المقترحات المقدمة من غيرهم من المقدمين المؤهلين.

إجراء حل النزاع في مرحلة ما بعد تفويض العلامة التجارية (TRADEMARK PDDRP)

تتناول Trademark PDDRP عمومًا تواطؤ مشغل السجل في انتهاك العلامة التجارية على المستوى الأول أو الثاني من gTLD الجديد. قبل 30 يومًا على الأقل من تقديم شكوى رسمية، يجب على أصحاب الحقوق إخطار السجل بسلوك الانتهاك المزعوم والتعبير عن استعدادهم للقاء لحل المشكلة.

إجراءات تسوية نزاعات قيود التسجيل (RRDRP)

من المقرر أن تقوم RRDRP بمعالجة الظروف التي يحيد فيها مشغل سجل gTLD الجديد الموجود في المجتمع عن قيود التسجيل الموضحة في اتفاقية السجل الخاصة بها. لا يجوز تقديم شكوى RRDRP إلا من قبل مؤسسة قائمة تكون قد تضررت من السلوك المزعوم. قبل تقديم إجراء RRDRP رسمي، سيتعين على مقدم الشكوى استخدام نظام شكوى عبر الإنترنت (فيد التطوير) مشابه لنظام تقارير مشاكل بيانات Whois الحالي.

إجراءات حل النزاعات حول الالتزامات بالمصلحة العامة (PICDRP)

تتناول مسودة PICDRP الشكاوى بشأن احتمال عدم توافق السجل مع الالتزام (الالتزامات) بالمصلحة العامة الواردة في المواصفات 11 من اتفاقية السجل. كما تم إعداده، قبل تقديم إجراء RRDRP رسمي، يطلب هذا الإجراء من مقدم الشكوى استخدام نظام شكوى عبر الإنترنت مشابه لنظام تقارير مشاكل بيانات Whois الحالي. لا تزال PICDRP قيد الإنهاء. تم نشر أحدث مسودة للتعليق العام عليها في 15 مارس 2013 ويمكن الاطلاع عليها على الموقع <https://www.icann.org/en/news/public-comment/draft-picdrp-15mar13-en.htm>.

السياسة الموحدة لحل النزاعات حول أسماء المجالات (UDRP)

أسست UDRP عملية للإجراءات الإدارية المستقلة لحل النزاعات حول أسماء المجالات السيئة أو المنتهكة المزعومة. حيث يتم العمل بها اليوم على نطاق واسع وستظل متاحة كبديل لإجراءات المحكمة الخاصة بأصحاب العلامات التجارية لتابعة قضايا الاحتيال الإلكتروني. يُعد الالتزام بـ UDRP أمرًا إجباريًا في كل من gTLDs الحالي والجديد.

Whois "الكثيف"

تتاح سجلات Whois للجمهور وتحتوي على معلومات بشأن أسماء المجالات المسجلة، بما في ذلك تحديد حاملي الاسم المسجل. يتيح Whois "الكثيف" مزيداً من المعلومات، بما في ذلك الاسم ومعلومات الاتصال المقدمة من صاحب اسم المجال المسجل. ويسهل على أصحاب العلامات التجارية القيام بتحديد المنتهكين المحتملين. سيكون نموذج Whois "الكثيف" إجباريًا في جميع gTLDs الجديدة.

التخفيف من آثار السلوكيات الضارة

قام المجتمع بتطوير آليات للحد من احتمالات حدوث السلوكيات الضارة في المساحة الجديدة.



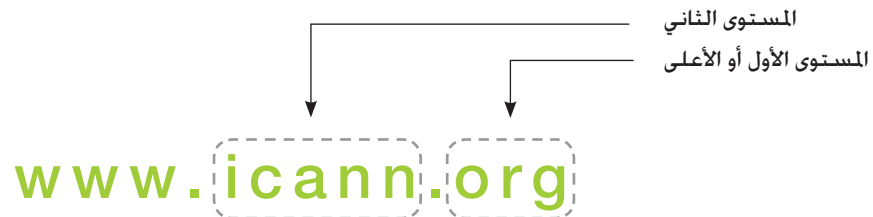
• يتيح نظام الوصول للصف المنطقة المركزية وصولاً فعالاً إلى بيانات السجل عبر كل gTLDs ويوفر وقت وتكلفة عملية رصد السلوكيات الضارة والتحقق منها.

• يتعين على جميع مشغلي gTLD الجديد القيام بإنشاء نقطة اتصال واحدة مسؤولة عن التعامل مع شكاوى الإساءة، ويعتبر هذا الشرط بمثابة خطوة أساسية في نجاح مكافحة السلوكيات الضارة في gTLDs الجديدة.

ومن أمثلة ذلك:

- ستتم مراجعة التاريخ الجنائي السابق لجميع مشغلي السجل المرتقبين.
- يجب أن يمتلك كل gTLD جديد خطة لتنفيذ امتدادات أمان نظام أسماء المجالات (DNSSEC) والحد من مخاطر سجلات DNS الخادعة.

تحليل اسم المجال



يجوز لصاحب الحقوق أن يقوم بتسجيل أسماء المجالات في gTLDs جديدة بمجرد إطلاق gTLDs الجديدة هذه. يلزم تحديد فترة Sunrise لكل gTLD جديد، والتي ستتيح عمومًا لأصحاب الحقوق المؤهلين التسجيل قبل الجمهور العام. يجوز أيضًا لأصحاب الحقوق المؤهلين أن يقوموا بتسجيل أسماء المجالات المتاحة بعد فترة Sunrise.

إذا كنت أرغب في الحصول على اسم...

يملك أصحاب الحقوق عددًا من الخيارات في حالات وجود مخاوف بشأن الانتهاك:

إذا قام شخص آخر بانتهاك حقوقي...

(أ) قد يكون تقديم شكوى URS مناسبًا إذا ما كان الانتهاك واضحًا وكانت هناك رغبة في التعليق السريع لاسم النطاق ذي الصلة.

(ب) قد يكون تقديم شكوى UDRP مناسبًا إذا رغب مقدم الشكوى في نقل اسم المجال ذي الصلة إلى مقدم الشكوى.

(ج) قد يكون تقديم شكوى PDDRP مناسبًا عندما يُعتدّ أن السجل (أي مشغل (TLD) يتسبب أو يتواطأ في النشاط المنتهك.

إن إتاحة هذه العمليات لا يمنع صاحب الحقوق من اتخاذ إجراءات مستقلة في المحاكم، أو غير ذلك.

من الذي يجب عليه أن يتعلم المزيد عن gTLDs الجديدة؟

- المتخصصون في الإعلان والتسويق والتصنيف
- المستثمرون
- الحكومات
- المنظمات غير الربحية
- الجمعيات التجارية
- أصحاب العلامات التجارية
- محامو الملكية الفكرية
- مسجلو أسماء المجالات
- أي شخص يستخدم شبكة الإنترنت



<http://newgtlds.icann.org>

الإنترنت. ولا يمكنها إيقاف البريد المزعج ولا التعامل مع الوصول إلى الإنترنت.
ولكن من خلال دورها في تنسيق نظام تسمية الإنترنت، فإنها تتمتع بتأثير
كبير على توسع الإنترنت وتطوره.

حول منظمة ICANN:

تم تأسيس شركة الإنترنت للأرقام والأسماء المخصصة (ICANN) في عام
1998 لتنسيق معرفات الإنترنت الفريدة في جميع أنحاء العالم. وبدون
هذا التنسيق لن تتوفر لنا شبكة إنترنت عالمية، وهي شركة غير ربحية ذات
منفعة عامة في جميع أنحاء العالم، وهي مخصصة للحفاظ على أمان
الإنترنت واستقراره وإمكانية تشغيله. وهي تعزز التنافسية وتطور سياسة
معرفات الإنترنت الفريدة. ولا تتحكم ICANN في المحتوى الموجود على

