



نظام الإبلاغ عن دقة WHOIS عبر الإنترنت

معايير اختبارات الدقة
21 سبتمبر 2015

المحتويات

3 معايير اختبارات الدقة
3 عناوين البريد الإلكتروني
3 تركيب عنوان البريد الإلكتروني: المرحلة الأولى
4 تركيب عنوان البريد الإلكتروني: المرحلة الثانية
6 تشغيل عنوان البريد الإلكتروني
8 أرقام الهاتف
8 تركيب أرقام الهاتف المرحلة الأولى
9 تركيب أرقام الهاتف المرحلة الثانية
11 تشغيل أرقام الهاتف
12 العناوين البريدية
12 تركيب عنوان البريد: المرحلة الأولى
12 تركيب عنوان البريد: المرحلة الثانية
15 تشغيل عنوان البريد
15 تشغيل العنوان البريدي: مرحلة الأتمته
16 تشغيل العنوان البريدي: مرحلة الدليل (أ)
16 تشغيل العنوان البريدي: مرحلة الدليل (ب)

معايير اختبارات الدقة

حاولت هيئة الإنترنت للأرقام والأسماء المُخصصة موازنة معايير اختبار الدقة مع الالتزامات التعاقدية لاتفاقيات اعتماد أمين السجل (RAAs) وطلبات الحصول على تعليقات RFCs فريق عمل هندسة الإنترنت (IETF). ويوجد في الوقت الحالي نسختين مهيمنتين لاتفاقية اعتماد أمين السجل RAA في استخدام مجال gTLD، نسخة 2009 (RAA 2009) ونسخة 2013 (RAA 2013). وتحتوي كل نسخة من اتفاقية اعتماد أمين السجل RAA متطلبات لحضور وتنسيق وقابلية تشغيل عناصر معينة من معلومات العقد لأمين السجل وجهة الاتصال التقني (التقني) وجهة الاتصال الإداري (المشرف) لكل اسم نطاق. وسيتم تقييم كل سجل (أي اسم النطاق) مقابل معايير اتفاقية أمين السجل في الوقت الذي تم به إنشاء النطاق. وستوضح ICANN سجلات "المعفيين"، وهي عبارة عن تلك السجلات (النطاقات) التي تم إنشاؤها قبل التاريخ الفعلي لاتفاقية اعتماد أمين السجل 2013 RAA لأمين السجل ذلك. على سبيل المثال:

تاريخ إنشاء السجل	05 فبراير 2013
تاريخ سريان اتفاقية RAA 2013 على أمين السجل	01 يناير 2014
اختبار معايير التوثيق	متطلبات RAA 2009

تاريخ إنشاء السجل	20 أبريل 2014
تاريخ سريان اتفاقية RAA 2013 على أمين السجل	01 يناير 2014
اختبار معايير التوثيق	متطلبات RAA 2013

فيما يلي، لمحة عامة عن المرحلة الأولى لمعايير دقة البناء اللغوي لعناوين البريد الإلكتروني وأرقام الهواتف والعناوين البريدية وكيفية تشغيلها. وسوف يستخدم هذه المعايير بائعين التحقق الداعمين لمشروع نظام تقارير الدقة معلومات التسجيل لأسماء النطاقات المسجلة.

عناوين البريد الإلكتروني

ويتم تنظيم اختبارات المعايير النحوية لعناوين البريد الإلكتروني إلى مرحلتين، حيث ستتحقق المرحلة الأولى من وجود عنوان البريد الإلكتروني، وكما هو مطلوب من اتفاقية اعتماد أمين السجل RAA المطبقة، وستتضمن المرحلة الثانية اختبار تقني مفصل لتكوين العنوان. لا تمنح عناوين البريد الإلكتروني الموثقة والصحيحة نوباً وجود صندوق بريد إلكتروني، وبالتالي في حين تشير عناوين البريد الإلكتروني الغير صحيحة نوباً إلى الفشل التلقائي، ينبغي أن تخضع عناوين البريد الإلكتروني الصحيحة نوباً إلى الاختبار التشغيلي، المشروح أيضاً أدناه.

تركيب عنوان البريد الإلكتروني: المرحلة الأولى

يطلب وجود عنوان البريد الإلكتروني للمسؤول الإداري والمسؤول التقني في اتفاقية RAA 2009. يعتبر وجود عنوان البريد الإلكتروني للمسجل اختيارياً. ويلزم وجود عنوان بريد إلكتروني للمسؤول الإداري والمسؤول التقني والمسجل في RAA 2013.

سيتم اعتبار الرد "لا" لأي من هذه الاختبارات، باستثناء عنوان بريد مشترك محذوف يخضع لمتطلبات اتفاقية اعتماد أمين السجل RAA لسنة 2009، إخفاً في حقل الاتصال. ستتم ملاحظة عنوان بريد المسجل المفقود والذي يخضع لاتفاقية اعتماد أمين السجل RAA لسنة 2009 ولكن لا يحسب ضمن النطاق/أمين السجل. بينما سيبدأ الرد "نعم" اختبار المرحلة الثانية.

1. هل عنوان البريد الإلكتروني موجود؟
(أي، الحقل ليس فارغاً)

أ. عنوان البريد الإلكتروني للمسجل

▪ نعم - اجتياز

▪ لا - إخفاق: RAA 2013 || اجتياز: RAA 2009

ب. عنوان البريد الإلكتروني للمسؤول التقني

▪ نعم - اجتياز

▪ لا - إخفاق

ج. عنوان البريد الإلكتروني للمسؤول الإداري

▪ نعم - اجتياز

▪ لا - إخفاق

تركيب عنوان البريد الإلكتروني: المرحلة الثانية

يتم إجراء الاختبارات النحوية في المرحلة الثانية على كافة حقول الاتصال التي حققت "أجل" من المرحلة الأولى أعلاه، بما فيها البريد الإلكتروني للمسجل بموجب اتفاقية اعتماد أمين السجل RAA لسنة 2009. على الرغم من أن البريد الإلكتروني للمسجل بموجب اتفاقية RAA 2013 غير مطلوب، فإنه وفي حال وجوده في ناتج WHOIS، يجب أن يكون صحيحاً/دقيقاً.

وفي حال وجود "لا" على أي من هذه الاختبارات، سيتم اعتباره إخفاقاً لحقل الاتصال ذلك. وسيخضع كل شيء بكلمة "نعم" إلى اختبارات لاحقة.

1. هل يتألف عنوان البريد الإلكتروني من رموز مسموح بها فقط؟

(أي، كما هو وارد في [RFC 5322](#))

أ. عناوين البريد الإلكتروني لكل من أ-المسجل ب- المسؤول التقني ج- المسؤول الإداري

▪ نعم - اجتياز

▪ لا - إخفاق

2. هل يوجد الرمز "@" في عنوان البريد الإلكتروني؟

أ. عناوين البريد الإلكتروني لكل من أ-المسجل ب- المسؤول التقني ج- المسؤول الإداري

▪ نعم - اجتياز

▪ لا - إخفاق

3. هل مكوّن النطاق موجود؟

(أي، الرموز التي تتبع الرمز "@")

أ. عناوين البريد الإلكتروني لكل من أ-المسجل ب- المسؤول التقني ج- المسؤول الإداري

- نعم - اجتياز
- لا - إخفاق

4. هل مكوّن النطاق في نطاق المستوى الأعلى TLD الذي يمكن حله على الإنترنت؟

(راجع قاعدة بيانات منطقة IANA رذج: <http://www.iana.org/domains/root/db>)

أ. عناوين البريد الإلكتروني لكل من أ-المسجل ب- المسؤول التقني ج- المسؤول الإداري

- نعم - اجتياز
- لا - إخفاق

5. هل مكوّن النطاق صحيح بنائياً؟

(أي، أن المكوّن الذي يتبع الرمز "@" يستوفي المتطلبات)

أ. عناوين البريد الإلكتروني لكل من أ-المسجل ب- المسؤول التقني ج- المسؤول الإداري

- نعم - اجتياز
- لا - إخفاق

6. هل يوجد مكوّن محلي؟

(أي، الرموز التي تسبق الرمز "@")

أ. عناوين البريد الإلكتروني لكل من أ-المسجل ب- المسؤول التقني ج- المسؤول الإداري

- نعم - اجتياز
- لا - إخفاق

7. هل المكوّن المحلي صحيح بنائياً؟

(أي، أن المكوّن الذي يسبق الرمز "@" يستوفي المتطلبات)

أ. عناوين البريد الإلكتروني لكل من أ-المسجل ب- المسؤول التقني ج- المسؤول الإداري

- نعم - اجتياز
- لا - إخفاق



تشغيل عنوان البريد الإلكتروني

تعتبر معايير الاختبارات التشغيلية لعنوان البريد الإلكتروني عبارة عن مزيج من الطرق المباشرة (أي إرسال بريد إلكتروني) وغير المباشرة (أي اتصال الملقم) للتحقق من صحة عنوان البريد الإلكتروني.

سيتم اعتبار الرد "لا" لأي من هذه الاختبارات، باستثناء عنوان بريد مشترك محذوف يخضع لمتطلبات اتفاقية اعتماد أمين السجل RAA لسنة 2009، إخفاقاً في حقل الاتصال. ستتم ملاحظة عنوان بريد المسجل المفقود والذي يخضع لاتفاقية اعتماد أمين السجل RAA لسنة 2009 ولكن لا يحسب ضمن النطاق/أمين السجل.

1. هل يتألف نطاق عنوان البريد الإلكتروني من سجل مبادل البريد واحد؟

أ. عناوين البريد الإلكتروني لكل من أ-المسجل ب- المسؤول التقني ج- المسؤول الإداري

- نعم - اجتياز
- لا - إخفاق

2. هل يتألف الاتصال التطبيقي من ملقم البريد؟

أ. عناوين البريد الإلكتروني لكل من أ-المسجل ب- المسؤول التقني ج- المسؤول الإداري

- نعم - اجتياز
- لا - إخفاق

3. هل هناك غياب في البريد الإلكتروني للنشاط في يوم (1) من صدور البريد الإلكتروني؟
أ. عناوين البريد الإلكتروني لكل من أ-المسجل ب- المسؤول التقني ج- المسؤول الإداري

- نعم - اجتياز
- لا - إخفاق

أرقام الهاتف

ويتم تنظيم اختبارات دقة معايير البناء اللغوي لأرقام الهاتف إلى مرحلتين، حيث ستتحقق المرحلة الأولى من وجود أرقام هاتف، بالنحو الذي تقتضيه اتفاقية اعتماد أمين السجل المطبقة، وستضمن المرحلة الثانية اختبارات تقنية مفصلة لبناء رقم الهاتف اللغوي. لا تضمن أرقام الهاتف الصحيحة لغويًا المثبتة وجود أو إمكانية تشغيل رقم الهاتف، ولا يضمن التركيب غير الصحيح أن الرقم لا يعمل، وبالتالي سيتم إخضاع جميع أرقام الهاتف إلى كل اختبار تركيب والتشغيل، الموضح بما فيه الكفاية أدناه.

تركيب أرقام الهاتف المرحلة الأولى

يطلب وجود أرقام هاتف المسجل والمسؤول التقني في اتفاقية RAA 2009؛ بينما يكون رقم هاتف المسجل اختياريًا. يطلب وجود أرقام هاتف المسؤول الإداري والمسؤول التقني والمسجل في اتفاقية RAA 2013.

سيتم اعتبار الرد "لا" لأي من هذه الاختبارات، باستثناء عنوان بريد مشترك محذوف يخضع لمتطلبات اتفاقية اعتماد أمين السجل RAA لسنة 2009، إخفاقًا في حقل الاتصال ذلك. ستتم ملاحظة رقم هاتف المسجل المفقود والذي يخضع لاتفاقية اعتماد أمين السجل RAA لسنة 2009 ولكن لا يحسب ضمن النطاق/أمين السجل. بينما سيبدأ الرد "نعم" اختبار المرحلة الثانية.

1. هل يوجد رقم هاتف؟

(أي، الحقل ليس فارغًا)

أ. رقم هاتف المسجل

▪ نعم - اجتياز

▪ لا - إخفاق: RAA 2013 || اجتياز: RAA 2009

ب. رقم هاتف المسؤول التقني

▪ نعم - اجتياز

▪ لا - إخفاق

ج. رقم هاتف المسؤول الإداري

▪ نعم - اجتياز

▪ لا - إخفاق

تركيب أرقام الهاتف المرحلة الثانية

يتم إجراء الاختبارات النحوية في المرحلة الثانية على كافة حقول الاتصال التي حققت "أجل" من المرحلة الأولى أعلاه، بما فيها رقم هاتف المسجل بموجب اتفاقية اعتماد أمين السجل RAA لسنة 2009. على الرغم من أن رقم هاتف المسجل بموجب اتفاقية اعتماد أمين السجل RAA لسنة 2009 غير مطلوب، فإنه وفي حال وجوده في ناتج WHOIS، يجب أن يكون صحيحاً/دقيقاً.

وفي حال وجود "لا" على أي من هذه الاختبارات، سيتم اعتباره إخفاً لحقل الاتصال ذلك. تشير المعرفات إلى الأسئلة التي ستحدد إذا كانت الاختبارات التي تتبع المعرف قابلة للتطبيق، وبالتالي لا تحدد الأجوبة السلبية للمعرفات للاجتياز/الإخفاق.

1. هل رمز البلد موجود؟

(أي، يحتوي على رمز بلد مميز استناداً إلى الأرقام الثلاثة الأولى)

أ. رقم هاتف أ- المسجل ب- المسؤول التقني ج- المسؤول الإداري

■ نعم - اجتياز

■ لا - إخفاق

2. هل رمز البلد صحيح نحويًا؟

(أي يستوفي المتطلبات المنصوص عليها في RFC5733، +###.)

أ. رقم هاتف أ- المسجل ب- المسؤول التقني ج- المسؤول الإداري

■ نعم - اجتياز

■ لا - إخفاق: RAA 2013 || اجتياز: RAA 2009

3. هل يتكون رقم الهاتف على الأقل من أدنى حد مسموح من الأرقام استناداً إلى رمز البلد؟

أ. رقم هاتف أ- المسجل ب- المسؤول التقني ج- المسؤول الإداري

■ نعم - اجتياز

■ لا - إخفاق

4. هل يتكون رقم الهاتف في الغالب من أقصى حد مسموح من الأرقام استناداً على رمز البلد؟

أ. رقم هاتف أ- المسجل ب- المسؤول التقني ج- المسؤول الإداري

■ نعم - اجتياز

■ لا - إخفاق

5. هل يتكون رقم الهاتف على قدر مناسب من الأرقام استناداً إلى رمز البلد؟
(أي، يحتوي الرقم 7 أرقام عندما يتم قبول الرقمين 6 و8 فقط استناداً إلى رمز البلد)

أ. رقم هاتف أ- المسجل ب- المسؤول التقني ج- المسؤول الإداري

- نعم - اجتياز
- لا - إخفاق

6. هل يحتوي رقم الهاتف فقط على أرقام ورموز تنسيق مسموح بها؟

أ. رقم هاتف أ- المسجل ب- المسؤول التقني ج- المسؤول الإداري

- نعم - اجتياز
- لا - إخفاق

7. المعرف - هل يوجد امتداد؟

أ. رقم هاتف أ- المسجل ب- المسؤول التقني ج- المسؤول الإداري

- نعم - ابدأ بتوثيق امتداد إضافي
- لا - الانتقال إلى الحقل التالي

8. هل يحتوي الامتداد فقط على أرقام ورموز تنسيق مسموح بها فقط؟

أ. رقم هاتف أ- المسجل ب- المسؤول التقني ج- المسؤول الإداري

- نعم - اجتياز
- لا - إخفاق

9. هل الامتداد صحيح بنائياً؟

(أي، "X" تنسب لامتداد الهاتف: [RFC5733](#))

أ. رقم هاتف أ- المسجل ب- المسؤول التقني ج- المسؤول الإداري

- نعم - اجتياز
- لا - إخفاق: RAA 2013 || اجتياز: RAA 2009

تشغيل أرقام الهاتف

كما ذكر سابقاً، سيتم إخضاع جميع أرقام الهاتف إلى كل من اختبار تركيب والتشغيل. ينطوي اختبار تشغيل أرقام الهاتف على سلسلة من الاختبارات لتحديد ما إذا هناك اتصال ويعمل أم لا. يتم إجراء اختبار التشغيل عن محاولة إجراء مكالمة إلى الرقم المدرج في سجل معلومات التسجيل لأسماء النطاقات المسجلة.

سيتم اعتبار الرد "لا" لأي من هذه الاختبارات، باستثناء عنوان بريد مشترك محذوف يخضع لمتطلبات اتفاقية اعتماد أمين السجل RAA لسنة 2009، إخفاً في حقل الاتصال ذلك. سنتم ملاحظة رقم هاتف المسجل المفقود والذي يخضع لاتفاقية اعتماد أمين السجل RAA لسنة 2009 ولكن لا يحسب ضمن النطاق/أمين السجل. بينما سيبدأ الرد "نعم" اختبار المرحلة الثانية.

1. هل رقم الهاتف متصل (أي توفير نغمة رنين، إشارة مشغول، أو إجابة)

أ. رقم هاتف أ- المسجل ب- المسؤول التقني ج- المسؤول الإداري

■ نعم - اجتياز

■ لا - إخفاق

2. هل يوجد رسالة انقطاع الاتصال؟

أ. رقم هاتف أ- المسجل ب- المسؤول التقني ج- المسؤول الإداري

■ نعم - اجتياز

■ لا - إخفاق

3. هل يوجد خطأ الرقم غير صالح؟

أ. رقم هاتف أ- المسجل ب- المسؤول التقني ج- المسؤول الإداري

■ نعم - اجتياز

■ لا - إخفاق

العناوين البريدية

ويتم تنظيم اختبارات دقة معايير البناء اللغوي لعناوين البريد إلى مرحلتين، حيث ستتحقق المرحلة الأولى من وجود عنوان بريد، وستتضمن المرحلة الثانية اختبارات تقنية مفصلة لبناء عنوان البريد. لن تضمن العناوين البريدية الصحيحة لغويًا قابلية التشغيل من العنوان البريدي، والعكس صحيح، لا تضمن العناوين البريدية غير صحيحة لغويًا عدم الفعالية. سيتم إخضاع جميع عناوين البريد إلى كل من اختبار التركيب والتشغيل، كما هو موضح أدناه.

تركيب عنوان البريد: المرحلة الأولى

يطلب وجود عنوان بريدي للمسجل والمسؤول الإداري والمسؤول التقني في اتفاقية اعتماد أمين السجل RAA لسنة 2009 و2013. وفي حال وجود "لا" على أي من هذه الاختبارات، سيتم اعتباره إخفاقًا لحقل الاتصال ذلك. بينما سيبدأ الرد "نعم" اختبار المرحلة الثانية.

1. هل يوجد عنوان بريدي؟

(أي، الحقل ليس فارغًا)

أ. العنوان البريدي لكل من أ- المسجل ب- المسؤول التقني ج- المسؤول الإداري

- نعم - اجتياز
- لا - إخفاق

تركيب عنوان البريد: المرحلة الثانية

يتم إجراء الاختبارات النحوية في المرحلة الثانية على كافة حقول الاتصال التي حققت "أجل" من المرحلة الأولى أعلاه.

وفي حال وجود "لا" على أي من هذه الاختبارات، سيتم اعتباره إخفاقًا لحقل الاتصال ذلك. تشير المعرفات إلى الأسئلة التي ستحدد إذا كانت الاختبارات التي تتبع المعرف قابلة للتطبيق، وبالتالي لا تحدد الأجوبة السلبية للمعرفات الاجتياز/الإخفاق.

1. هل اسم الدولة موجود؟

أ. العنوان البريدي لكل من أ- المسجل ب- المسؤول التقني ج- المسؤول الإداري

- نعم - اجتياز
- لا - إخفاق

2. هل اسم الدولة قابل للتعريف؟

(أي، اسم الدولة الكامل أو [اختصار ISO 3166-1](#))

أ. العنوان البريدي لكل من أ- المسجل ب- المسؤول التقني ج- المسؤول الإداري

- نعم - اجتياز
- لا - إخفاق

3. هل اسم الدولة مكتوب في حقل اسم الدولة؟

أ. العنوان البريدي لكل من أ- المسجل ب- المسؤول التقني ج- المسؤول الإداري

▪ نعم - اجتياز

▪ لا - إخفاق: RAA 2013 || اجتياز: RAA 2009

4. هل اسم الدولة صحيح بنائياً؟

(أي يستوفي تنسيق [ISO 3166-1: Alpha 2-code](#))

أ. العنوان البريدي لكل من أ- المسجل ب- المسؤول التقني ج- المسؤول الإداري

▪ نعم - اجتياز

▪ لا - إخفاق: RAA 2013 || اجتياز: RAA 2009

5. المعرف - هل تستخدم الدولة نظام الرمز البريدي؟

أ. العنوان البريدي لكل من أ- المسجل ب- المسؤول التقني ج- المسؤول الإداري

▪ نعم - ابدأ بتوثيق رمز بريدي إضافي

▪ لا - اتركه فارغاً وانتقل إلى الحقل التالي (أي، الاختبار 9)

6. هل الرمز البريدي موجود؟

أ. العنوان البريدي لكل من أ- المسجل ب- المسؤول التقني ج- المسؤول الإداري

▪ نعم - اجتياز

▪ لا - إخفاق

7. هل الرمز البريدي موجود في حقل الرمز البريدي؟

أ. العنوان البريدي لكل من أ- المسجل ب- المسؤول التقني ج- المسؤول الإداري

▪ نعم - اجتياز

▪ لا - إخفاق: RAA 2013 || اجتياز: RAA 2009

8. هل الرمز البريدي صحيح بنائياً استناداً إلى الدولة؟

(أي، أن يستوفي تنسيق الرمز البريدي الطول والتنسيق الأبجدي/الرقمي للدولة)

أ. العنوان البريدي لكل من أ- المسجل ب- المسؤول التقني ج- المسؤول الإداري

▪ نعم - اجتياز

▪ لا - إخفاق

9. المعرف - هل تتطلب الدولة ذكر اسم الولايات/المقاطعات في نظام عنوانها؟

- أ. العنوان البريدي لكل من أ- المسجل ب- المسؤول التقني ج- المسؤول الإداري
- نعم - ابدأ بتوثيق الولاية/المقاطعة الإضافية
 - لا - اتركه فارغاً وانتقل إلى الحقل التالي (أي، الاختبار 13)

10. هل اسم الولاية/المقاطعة موجود؟

- أ. العنوان البريدي لكل من أ- المسجل ب- المسؤول التقني ج- المسؤول الإداري
- نعم - اجتياز
 - لا - إخفاق

11. هل اسم الولاية/المقاطعة موجود في حقل اسم الولاية/المقاطعة؟

- أ. العنوان البريدي لكل من أ- المسجل ب- المسؤول التقني ج- المسؤول الإداري
- نعم - اجتياز
 - لا - إخفاق: RAA 2013 || اجتياز: RAA 2009

12. هل اسم الولاية/المقاطعة صحيح بنائياً؟

(أي، الاسم الكامل أو الاختصار اعتماداً على نظام عنوان الدولة)

- أ. العنوان البريدي لكل من أ- المسجل ب- المسؤول التقني ج- المسؤول الإداري
- نعم - اجتياز
 - لا - إخفاق: RAA 2013 || اجتياز: RAA 2009

13. هل اسم المدينة موجود؟

- أ. العنوان البريدي لكل من أ- المسجل ب- المسؤول التقني ج- المسؤول الإداري
- نعم - اجتياز
 - لا - إخفاق

14. هل اسم المدينة موجود في حقل اسم المدينة؟

- أ. العنوان البريدي لكل من أ- المسجل ب- المسؤول التقني ج- المسؤول الإداري
- نعم - اجتياز
 - لا - إخفاق: RAA 2013 || اجتياز: RAA 2009

15. هل اسم الشارع موجود؟

- أ. العنوان البريدي لكل من أ- المسجل ب- المسؤول التقني ج- المسؤول الإداري

- نعم - اجتياز
- لا - إخفاق

16. هل اسم الشارع موجود في حقل اسم الشارع؟

أ. العنوان البريدي لكل من أ- المسجل ب- المسؤول التقني ج- المسؤول الإداري

- نعم - اجتياز
- لا - إخفاق: RAA 2013 || اجتياز: RAA 2009

تشغيل عنوان البريد

كما ذكر سابقاً، سيتم إخضاع جميع عناوين البريد إلى كل من اختبار تركيب والتشغيل. تم أتمته اختبار التشغيل في الغالب عن طريق استخدام أداة يستخدمها اتحاد البريدي العالمي (UPU)، باع توثيق عنوان بريد هيئة الإنترنت للأرقام والأسماء المخصصة. لن يتم إرسال بريد كجزء من الاختبار.

تستخدم الأداة البيانات المرجعية المتاحة للدولة لتحديد ما إذا كان عنواناً ما - استناداً إلى مكونات معينة على النحو المنصوص عليه في سجل معلومات التسجيل لأسماء النطاقات المسجلة - قد يكون قابل للتوريد. ترجع الأداة كود "قابلة للتوريد" يحدد مدى احتمالية توريد (على كل حال) عنوان. يعتبر أي عنوان يتلقى رمز "يحتمل قابلية التوريد" "اجتيازاً" لقابلية التشغيل. يعتبر أي عنوان لا يحمل بلداً "إخفاق" لقابلية التشغيل، بحسب ما تتطلبه بلداً للتحقق من البيانات المرجعية المناسبة. إذا كانت الأداة قد ترجع "غير يحتمل قبوله للتوريد" أو رمز "لا يوجد بيانات مرجعية لبلد معين"، فإن اتحاد البريدي العالمي قد وضع قواعد للاختبارات يدوية تكميلية لمواصلة تقييم قابلية توريد عنوان. وسوف يتم اعتبار أي عنوان لم يتم التحقق منه عن طريق الأداة ولا الاختبارات اليدوية "إخفاقاً" في قابلية التشغيل.

ملاحظة: ليس هناك فرق بين متطلبات تحقق مجموعات اتفاقية اعتماد أمين السجل لعام 2009 و2013. وسيتم إعطاء جميع السجلات نفس الاختبارات.

تشغيل العنوان البريدي: مرحلة الأتمته

يحاول اتحاد البريدي العالمي التحقق من قابلية توريد العنوان تلقائياً عن طريق الأداة.

سيتم اعتبار "نعم" في المرحلة الأولى "اجتيازاً" في قابلية التشغيل (أي قابلة للتوريد). وسوف تشير "لا" في المرحلة الأولى إما "إخفاقاً" أو سيناريو اختبار المتابعة.

1. هل الأداة قادرة على التحقق من قابلية التوريد تلقائياً؟

(أي ترجع رمز "قابلة للتوريد")

أ. العنوان البريدي لكل من أ- المسجل ب- المسؤول التقني ج- المسؤول الإداري

- نعم - اجتياز
- لا - إخفاق: لا يوجد بلد في العنوان البريدي
- لا - إخفاق محتمل (أ): لا تحتوي الأداة على أية بيانات مرجعية لبلد معين؛ انتقل إلى مرحلة الدليل (أ)
- لا - إخفاق محتمل (ب): بيانات غامضة أو غير مكتملة؛ انتقل إلى مرحلة الدليل (ب)

تشغيل العنوان البريدي: مرحلة الدليل (أ)

يتم إجراء اختبارات التشغيل في مرحلة الدليل (أ) على كافة حقول الاتصال التي حققت "إخفاق محتمل (أ)" من المرحلة المؤتمتة أعلاه. هنا يُجرى اتحاد البريد العالمي اختبارات اليدوي لعنوان معين باستخدام البيانات التكميلية الخاصة بها على بلد معين لتحديد ما إذا كان العنوان المرجح أن يكون قابلاً للتوريد أم لا.

سيتم اعتبار الإجابة "نعم" في مرحلة الدليل (أ) "اجتيازاً" في قابلية التشغيل (أي قابلة للتوريد). سيتم اعتبار "لا" في مرحلة الدليل (أ) "غير محددة" في قابلية التشغيل (أي غير قابلة للتحقق تلقائياً أو يدوياً من قابلية توريد العنوان).

1. واستناداً إلى التحقق اليدوي للعنوان التابع لاتحاد البريد العالمي، هل العنوان يحتمل قابليته للتوريد؟

أ. العنوان البريدي لكل من أ- المسجل ب- المسؤول التقني ج- المسؤول الإداري

- نعم - اجتياز
- لا - غير محدد

تشغيل العنوان البريدي: مرحلة الدليل (ب)

يتم إجراء اختبارات التشغيل في مرحلة الدليل (ب) على كافة حقول الاتصال التي حققت "إخفاق محتمل (ب)" من المرحلة المؤتمتة أعلاه. هنا يتحقق اتحاد البريد العالمي من البيانات المرجعية المتاحة لمكونات العنوان المقدم لتحديد ما إذا كان العنوان يحتمل قابليته للتوريد أم لا. يعتبر مكونا الدولة/المقاطعة (إن وجدت) والمدينة، ضروريان لقدرة الاتحاد البريدي العالمي على إكمال هذا الاختبار؛ وفي غياب هذين العنصرين، لن يتم اعتبار العنوان قابل للتوريد.

سيتم اعتبار الإجابة "نعم" في المعايير الثلاثة بأكملها لمرحلة الدليل (ب) "اجتيازاً" في قابلية التشغيل (أي قابلة للتوريد). سيتم اعتبار الإجابة "لا" في واحدة على الأقل "إخفاقاً" في قابلية التشغيل (أي غير قابلة للتوريد).

1. هل يوجد مدينة في العنوان المقدم؟

(أي، الحقل ليس فارغاً)

أ. العنوان البريدي لكل من أ- المسجل ب- المسؤول التقني ج- المسؤول الإداري

- نعم - اجتياز
- لا - إخفاق

2. إذا كان رقم اختبار معرف تركيب العنوان 9 = نعم، هل يوجد ولاية/مقاطعة في العنوان المقدم؟

(أي، الحقل ليس فارغاً)

أ. العنوان البريدي لكل من أ- المسجل ب- المسؤول التقني ج- المسؤول الإداري

- نعم - اجتياز
- لا - إخفاق

3. واستناداً إلى التحقق اليدوي للعنوان المقدم التابع لاتحاد البريد العالمي، هل العنوان يحتمل قابليته للتوريد؟

أ. العنوان البريدي لكل من أ- المسجل ب- المسؤول التقني ج- المسؤول الإداري

- نعم - اجتياز
- لا - إخفاق

لمزيد من المعلومات: whois.icann.org 



عالم واحد، إنترنت واحد

ICANN.ORG