

A



SCP/36/10

الأصل: بالإنجليزية

التاريخ: 20 أغسطس 2024

اللجنة الدائمة المعنية بقانون البراءات

الدورة السادسة والثلاثون
جنيف، من 14 إلى 18 أكتوبر 2024

قبول مراقب

وثيقة من إعداد الأمانة

1. وافقت اللجنة الدائمة المعنية بقانون البراءات (لجنة البراءات)، في دورتها الأولى المعقودة في جنيف في الفترة من 15 إلى 19 يونيو 1998، على بعض المسائل التنظيمية والإجرائية، بما في ذلك منح المنظمات الحكومية الدولية والمنظمات غير الحكومية المهتمة بصفة مراقب (انظر (ي) الفقرة 6 من الوثيقة SCP/1/2). وبناء على ذلك، فإن من سلطة لجنة البراءات تعديل وضع المراقبين المؤقتين وتوجيه الدعوات إلى المنظمات الأخرى.

2. ويحتوي مرفق هذه الوثيقة على معلومات عن ACT | جمعية التطبيقات، وهي منظمة غير حكومية، طلبت منحها صفة مراقب مؤقت في دورات اللجنة.

3. إن لجنة البراءات مدعوة إلى اتخاذ قرار بشأن طلب اعتماد المنظمة غير الحكومية المشار إليها في هذه الوثيقة بصفة مراقب مؤقت.

[يلي ذلك المرفق]

ACT | جمعية التطبيقات

اسم المنظمة

ACT | جمعية التطبيقات

نبذة عن المنظمة

جمعية التطبيقات هي جمعية للسياسات التجارية لمجتمع مطوري تكنولوجيا الأعمال الصغيرة. وأعضاء جمعية التطبيقات هم رواد أعمال ومبتكرون ومطورون مستقلون داخل النظام البيئي العالمي للتطبيقات، ويتفاعلون مع القطاعات في كل صناعة. ونعمل مع أعضائنا ومن أجلهم لتعزيز بيئة سياسية تكافئ وتلهم الابتكار مع توفير الموارد التي تساعد على زيادة رأس المال وتوليد فرص العمل والاستمرار في بناء تكنولوجيا فائقة. وعبر قطاعات المستهلكين والمؤسسات، يقوم أعضاء جمعية التطبيقات ببناء المعايير والاستفادة منها للابتكار والمنافسة، والاعتماد على معايير متوازنة وموثوقة ونظام بيئي للبراءات. وتبلغ قيمة النظام البيئي الذي تمثله جمعية التطبيقات - والذي يسمونه النظام البيئي للتطبيقات - حوالي 1.8 تريليون دولار وهو مسؤول عن 6.1 مليون وظيفة أمريكية، بينما يعمل كمحرك رئيسي لثورة إنترنت الأشياء (IoT) التي تبلغ قيمتها 8 تريليونات دولار¹.

الدفاع عن حماية البراءات

تدعو جمعية التطبيقات إلى وجود أنظمة براءات قوية تحثي بالابتكار مع منع إنفاذ البراءات الضعيفة أو غير الصالحة أو المسيئة. وبالتوازي مع دعمنا لأنظمة البراءات عالية الجودة، نشدد على أهمية وجود مشهد تنافسي للمعايير التقنية من خلال التزامات الترخيص الطوعية العادلة والمعقولة وغير التمييزية (FRAND) من قبل أصحاب البراءات الأساسية المعيارية (SEP).

ويعتمد نجاح النظام البيئي للتطبيقات، الذي يعتمد على الابتكار المستمر والاستثمار في الأجهزة والواجهات المتصلة، على كفاية الأطر القانونية الرئيسية التي تكمن وراءها. وتسمح البراءات للمبتكرين من الشركات الصغيرة بحماية استثماراتهم في الابتكار، وجذب رأس المال الاستثماري، وتحصيل مركز تنافسي في السوق والحفاظ عليه. ونظراً لأن المزيد من الأجهزة في جميع أنحاء مجالات المستهلكين والمؤسسات أصبحت متصلة بالإنترنت - يشار إليها غالباً باسم إنترنت الأشياء - ستظل ابتكارات أعضاء جمعية التطبيقات هي الواجهة للتواصل مع هذه الأجهزة. وترتبط قدرة الشركات الصغيرة على البقاء ارتباطاً مباشراً بالإنصاف والقدرة على التنبؤ في نظام البراءات. ولذلك، فإن المشهد الوطني والعالمي القوي للبراءات مهم لمنظمتنا.

وتسعى جمعية التطبيقات إلى الحصول على صفة مراقب مؤقت في اللجنة الدائمة المعنية بقانون البراءات حتى تتمكن من تمثيل عضويتها العالمية من مطوري برمجيات الأعمال الصغيرة المبتكرين.

ممثلاً المنظمة

برايان سكاربيلي، كبير مستشاري السياسات العالمية

برياناير، كبيرة مستشاري سياسات الملكية الفكرية

معلومات الاتصال الكاملة:

Brian Scarpelli
Senior Global Policy Counsel
+1 517-507-1446 | bscarpelli@actonline.org
ACT | The App Association
1401 K St NW (Ste 501)
Washington, DC 20005

Priya Nair
Senior Intellectual Property Policy Counsel
+1 202-984-7679 | pnair@actonline.org
ACT | The App Association
1401 K St NW (Ste 501)
Washington, DC 20005

[نهاية المرفق والوثيقة]