



الإنتربول



يشارك الإنتربول في مشروع أبحاث يموله الاتحاد الأوروبي ويسعى من خلاله إلى تحديد ما إذا كان استخدام التكنولوجيا الجديدة في مجال المراقبة يحافظ على التوازن المناسب بين الاحتياجات الميدانية لأجهزة إنفاذ القانون وحماية حقوق المواطنين مثل الحق في الخصوصية. ويستكشف المشروع خيارات تحقيق هذا التوازن استناداً إلى التكنولوجيا التي تعزز حماية الخصوصية وأفضل الممارسات الميدانية في هذا المجال. ويتعاون 52 باحثاً من 16 بلداً على تنفيذ هذا المشروع الذي يمتد ثلاثة أعوام.



تلقى هذا المشروع تمويلًا من البرنامج الإطاري السابع للاتحاد الأوروبي للبحوث والتنمية التكنولوجية والتجارب بموجب اتفاق المنحة المرقم 285582.



مشروع

RESPECT

Rules, Expectations and Security
through Privacy-Enhanced
Convenient Technology

(القواعد والتوقعات والأمن استناداً إلى
التكنولوجيا المناسبة التي تعزز حماية
الخصوصية)

الأثر: مشروع Smart

استعرض مشروع Smart الذي أُنجز مؤخراً آليتين تتطوران تدريجياً هما استخدام التكنولوجيا الذكية للمراقبة وسعي المشرعين في موازاة ذلك إلى توفير إطار قانوني فعال في الوقت المناسب.

وعلى الرغم من انتهاء مشروع Smart، ترتبط الاستنتاجات التي خلص إليها ارتباطاً وثيقاً باستنتاجات مشروع Respect.

ولما كانت التكنولوجيا والأنظمة القانونية لا تتطوران بالضرورة بشكل متزامن، فإن ذلك يمكن أن يترك أثراً سلبياً في حقوق المواطنين. واستناداً إلى استنتاجات مشروع Smart، سيوضع تشريع نموذجي بشأن ضمانات نشر واستخدام تكنولوجيا المراقبة. وسيُعرض على المفوضية الأوروبية موجز عن السياسة العامة المتبعة في هذا المجال.

وسيُضاف مشروع التشريع النموذجي المنبثق من مشروع Smart إلى التشريعات النموذجية التي يجري إعدادها في إطار مشروع Respect.

وللمزيد من المعلومات عن مشروع Smart أو Respect، يرجى زيارة الموقع الإلكتروني www.respectproject.eu أو www.smartsurveillance.eu



المفهوم

إن الملاءمة والفعالية من حيث الكلفة عنصران أساسيان يتعين مراعاتهما في ما يتعلق بالمواطنين وقوات الأمن لدى اختيار التكنولوجيا التي يتعين اعتمادها أو تجنبها.

ويجب الاستعانة بتكنولوجيا المعلومات والاتصالات بطريقة تعزز إلى أقصى حد ممكن الملاءمة والربحية وسلامة عامة الناس وأمنهم مع مواصلة احترام خصوصية الأفراد في الوقت ذاته.

ويبحث مشروع Respect في ما إذا كان التطبيق الحالي والمتوقع لتكنولوجيا المراقبة الحديثة يحقق هذا التوازن بالفعل. وحيثما تبين أن الأمر ليس كذلك، سينظر المشروع في خيارات معالجة هذه المسألة باستخدام مزيج من التكنولوجيا التي تعزز حماية الخصوصية وأفضل الممارسات الميدانية في هذا المجال.

وينظر مشروع Respect في الدور الذي تؤديه أنظمة وإجراءات المراقبة المستخدمة في:

- منع الجريمة والحد منها،
- البحث عن الأدلة،
- ملاحقة المجرمين.

الأهداف

يهدف مشروع Respect إلى تحديد أفضل الممارسات لاستخدام عدد من الأدوات التكنولوجية في مجالات تشمل على سبيل المثال كاميرات المراقبة وتحليل شبكات التواصل الاجتماعي وتحديد الترددات الراديوية وتعقب حركة الأموال.

وتركز مشاركة الإنترنت على الأبحاث المتصلة بالتطبيق الفعال للقوانين والأنظمة وإجراءات التشغيل الموحدة وأفضل الممارسات المتعلقة باستخدام أنظمة المراقبة من قبل أجهزة إنفاذ القانون.

وبالإضافة إلى ذلك، يستكشف المشروع وجهات نظر المواطنين والتكاليف الاقتصادية والاجتماعية المتصلة بتطبيق أنظمة المراقبة.



الإنتربول

للاتصال:

مكتب الشؤون القانونية
الإدارة الفرعية لحماية البيانات والبرامج
200 quai Charles de Gaulle
69006 Lyon - France
الهاتف: +33 4 72 44 73 14
البريد الإلكتروني: respect@interpol.int



تويتر: @INTERPOL_HQ
يوتيوب: INTERPOLHQ
WWW.INTERPOL.INT