|  |  |
| --- | --- |
| **مكتب تقييس الاتصالات** | logo_A-[Converted] |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | جنيف، 25 أبريل 2014 |
| المرجع: | **TSB Circular 100**  COM 15/GJ | - إلى إدارات الدول الأعضاء في الات‍حاد؛  - إلى أعضاء قطاع تقييس الاتصالات؛  - إلى ال‍منتسبين إلى قطاع تقييس الاتصالات؛  - إلى الهيئات الأكادي‍مية ال‍منضمة إلى قطاع تقييس الاتصالات |
|  |  |  |
| الهاتف: الفاكس: البريد الإلكتروني: | +41 22 730 5515 +41 22 730 5853 [tsbsg15@itu.int](mailto:tsbsg15@itu.int) | **نسخة إلى:**  - رئيس ل‍جنة الدراسات 15 ونوابه؛  - مدير مكتب تنمية الاتصالات؛  - مدير مكتب الاتصالات الراديوية |
|  |  |  |
| الموضوع: | **استبيان بشأن "تكنولوجيا القنوات الدقيقة وتطبيقاتها في شبكات النفاذ" واستبيان بشأن "حلول ال‍منشآت ال‍متعلقة ب‍معمارية توصيل الألياف إلى نقطة التوزيع (FTTdp)"** | |

حضرات السادة والسيدات،

ت‍حية طيبة وبعد،

1 قررت ل‍جنة الدراسات 15 في اجتماعها الأخير (جنيف، 24 مارس - 4 أبريل 2014) في إطار الدراسات ال‍جارية ضمن المسألة 16/15 (ال‍منشآت ال‍خارجية وال‍منشآت الداخلية ال‍مرتبطة بها)، إنتاج استبيانين على النحو ال‍مبين أدناه.

**استبيان بشأن تكنولوجيا القنوات الدقيقة وتطبيقاتها في شبكات النفاذ**

ال‍محرر: السيد نيكولا دي بونو (SIRTI S.p.A.)؛ [n.dibuono@sirti.it](mailto:n.dibuono@sirti.it)

ويتناول هذا الاستبيان إعداد توصية جديدة لقطاع تقييس الاتصالات بشأن الحلول والتقنيات المتعلقة بإنشاء القنوات الدقيقة للاتصالات من الجيل التالي داخل القنوات الموجودة (قنوات الاتصالات والخطوط الكهربائية وما إلى ذلك) التي تعتبر فعلاً أنها تستخدم التكنولوجيات التقليدية "بشكل تام".

**الاستبيان متاح على ال‍خط**: <https://www.surveymonkey.com/s/microduct-tech>

**كلمة السر**: sg15-microduct

**استبيان بشأن حلول ال‍منشآت ال‍متعلقة ب‍معمارية توصيل الألياف إلى نقطة التوزيع (FTTdp)**

ال‍محرر: السيد إدواردو كوتينو (SIRTI S.p.A.)؛ [e.cottino@sirti.it](mailto:e.cottino@sirti.it)

ويتناول هذا الاستبيان قضايا النشر التي يواجهها الموردون والمشغلون فيما يتعلق بالبنية التحتية لتوصيل الألياف إلى نقطة التوزيع وتركيبها من أجل تطوير مبادئ توجيهية بشأن أفضل الممارسات.

**الاستبيان متاح على ال‍خط**: <https://www.surveymonkey.com/s/FTTdp>

**كلمة السر**: sg15-fttdp

2 ال‍موعد النهائي لاستلام الردود هو 30 سبتمبر 2014 ليتسنى ت‍حليلها في الوقت ال‍مناسب قبل الاجتماع ال‍مقبل للجنة الدراسات 15 (جنيف، من 24 نوفمبر إلى 5 ديسمبر 2014).

وتفضلوا بقبول فائق التقدير والاحترام.

مالكول‍م جونسون  
مدير مكتب تقييس الاتصالات