|  |  |
| --- | --- |
| The International Teleocmmunication Union - Connecting the World. | **الاتحـاد الدولـي للاتصـالات**  **مكتب تقييس الاتصالات** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
|  |  | جنيف، 21 أغسطس 2023 |
| **المرجع:** | **TSB Circular 133** | **إلى:**  - إدارات الدول الأعضاء في الاتحاد؛  - أعضاء قطاع تقييس الاتصالات بالاتحاد؛  - المنتسبين إلى قطاع تقييس الاتصالات؛  - الهيئات الأكاديمية المنضمة إلى الاتحاد |
| **الهاتف:** | +41 22 730 5356 |
| **الفاكس:** | +41 22 730 5853 |
| **البريد الإلكتروني:** | [tsbevents@itu.int](mailto:tsbevents@itu.int) | **نسخة إلى:**  - رؤساء لجان الدراسات ونوابهم؛  - مدير مكتب تنمية الاتصالات؛  - مدير مكتب الاتصالات الراديوية |
|  |  |  |
| **الموضوع:** | **ورشة عمل ينظمها الاتحاد الدولي للاتصالات بعنوان "العمل معاً من أجل مستقبل أفضل – دليل من أجل الإبلاغ عن انبعاثات المستوى 3" (حدث افتراضي، 14 سبتمبر 2023)** | |

حضرات السادة والسيدات،

تحية طيبة وبعد،

1 ينظم الاتحاد الدولي للاتصالات (ITU)، بالتعاون مع رابطة النظام العالمي للاتصالات المتنقلة (GSMA) والمبادرة العالمية للاستدامة الإلكترونية (GeSI)، ورشة عمل بعنوان **" العمل معاً من أجل مستقبل أفضل – دليل من أجل الإبلاغ عن انبعاثات المستوى 3"** ستُعقد بنسَق افتراضي في **14 سبتمبر 2023 من الساعة 09:30 إلى الساعة 11:00 بتوقيت وسط أوروبا الصيفي ومن الساعة 17:00 إلى الساعة 18:30 بتوقيت وسط أوروبا الصيفي**. ولتمكين مشاركة الخبراء من مختلف المناطق الزمنية، ستُعقد دورتان. وسيكون للدورتين نفس المحتوى.

2 وقد صدر في يوليو 2023 الدليل الجديد الذي يتضمن [إرشادات لمشغلي الاتصالات بشأن انبعاثات المستوى 3](https://www.itu.int/en/action/environment-and-climate-change/Documents/publications/2023/Scope-3-Guidance-2023.pdf) أعدها الاتحاد الدولي للاتصالات (ITU) ورابطة النظام العالمي للاتصالات المتنقلة (GSMA) والمبادرة العالمية للاستدامة الإلكترونية (GeSI). وتنسق هذه الإرشادات الأساليب التي يتبعها مشغلو الاتصالات لتقييم انبعاثات المستوى 3 والإبلاغ عنها وزيادة التغطية والشفافية. وانبعاثات المستوى 3 هي انبعاثات غير مباشرة ناجمة عن سلسلة القيمة لمشغلي الاتصالات، بما في ذلك سلسلة التوريد والمنتجات التي يستعملها العملاء. وهذه الانبعاثات أعلى كثيراً من انبعاثات المستويين 1 و2 لمشغلي الاتصالات. والغرض من الإرشادات هو أن تستكمل المعايير الحالية وليس أن تحل محلها. ومع اقتراب موعد مؤتمر الأطراف المعني بالمناخ COP28، يجب على مشغلي الاتصالات، الآن أكثر من أي وقت مضى، العمل مع الموردين على خفض انبعاثات المستوى 3.

3 وسيجمع هذا الحدث بين الخبراء في هذا المجال لمناقشة التحديات والفرص المتاحة للموردين عند حساب وخفض الانبعاثات ذات الصلة بالسلع والخدمات التي يقدمونها لمشغلي الاتصالات. وسيوفر الحدث لمحة عامة للموردين عن الدليل الصادر حديثاً والذي يتضمن إرشادات لمشغلي الاتصالات بشأن انبعاثات المستوى 3.

4 ومن المتوقع أن يحضر هذا الحدث ممثلون عن الشركات التي تزود مشغلي الاتصالات في جميع أنحاء العالم بسلع أو خدمات.

5 والمشاركة في ورشة العمل مجانية ومفتوحة للجميع.

6 وستتاح جميع المعلومات ذات الصلة المتعلقة بورشة العمل بما في ذلك مشروع البرنامج في الموقع الإلكتروني للحدث هنا: <https://www.itu.int/en/ITU-T/Workshops-and-Seminars/2023/0914>. وسيتم تحديث الصفحة الإلكترونية للحدث بانتظام كلما توفر المزيد من المعلومات. ويشجَّع المشاركون على المواظبة على زيارة الصفحة الإلكترونية للاطلاع على معلومات محدَّثة.

7 ولتمكين مكتب تقييس الاتصالات من اتخاذ الترتيبات اللازمة فيما يتعلق بتنظيم ورشة العمل، سأكون ممتناً لو تكرمتم بالتسجيل في أقرب وقت ممكن من خلال [الاستمارة الإلكترونية](https://itu.zoom.us/webinar/register/WN_2VW3CXrSTRWtjE0FRdIbXg) المتاحة في صفحة الموقع الإلكتروني. **والرجاء ملاحظة أن التسجيل المسبق للمشاركة في ورشة العمل إلزامي ويجرى عبر الإنترنت**.

وتفضلوا بقبول فائق التقدير والاحترام.

*(توقيع)*

سيزو أونوي  
مدير مكتب تقييس الاتصالات