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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
|  |  | جنيف، 7 أبريل 2022 |
| **المرجع:** | **TSB Circular 2** | **إلى:**- إدارات الدول الأعضاء في الاتحاد**نسخة إلى:**- أعضاء قطاع تقييس الاتصالات بالاتحاد؛- المنتسبين إلى قطاع تقييس الاتصالات؛- الهيئات الأكاديمية المنضمة إلى قطاع تقييس الاتصالات؛- رؤساء لجان الدراسات ونوابهم؛- مديرة مكتب تنمية الاتصالات؛- مدير مكتب الاتصالات الراديوية |
| **للاتصال:** | شارلين رستيفو (Charlyne Restivo) |
| **الهاتف:** | +41 22 730 5861 |
| **الفاكس:** | +41 22 730 5853 |
| **البريد الإلكتروني:** | [tsbfgai4ee@itu.int](file:///%5C%5Cblue%5Cdfs%5CPOOL%5CTRAD%5CA%5CITU-T%5CBUREAU%5CCIRC%5C000%5Ctsbfgai4ee%40itu.int) |
|  |  |  |
| **الموضوع:** | **ورشة عمل الاتحاد والاجتماع الخامس للفريق المتخصص التابع لقطاع تقييس الاتصالات المعني بالكفاءة البيئية للذكاء الاصطناعي والتكنولوجيات الناشئة الأخرى (FG-AI4EE) فيينا، النمسا، وعبر الإنترنت، 4-3 مايو 2022** |

حضرات السادة والسيدات،

تحية طيبة وبعد،

1 يسعدني أن أدعوكم إلى **ورشة عمل الاتحاد بشأن *النهوض بالكفاءة البيئية للتكنولوجيات الناشئة***، التي ستعقد في **3 مايو 2022 من الساعة 09:30 إلى الساعة 17:30 (بتوقيت وسط أوروبا الصيفي)،** في الغرفة الاقتصادية في فيينا *‘’Wirtschaftskammer Wien’’,* Straße der Wiener Wirtschaft 1, 1020 Vienna، النمسا. وسيعقب ورشة العمل **الاجتماع الخامس** [**للفريق المتخصص المعني بالكفاءة البيئة للذكاء الاصطناعي والتكنولوجيات الناشئة**](https://www.itu.int/en/ITU-T/focusgroups/ai4ee/Pages/default.aspx) **الأخرى**. وسيُعقد **اجتماع الفريق** في نفس الموقع في **4 مايو 2022**. وسيُعقد كلا الحدثين كحدثين حضوريين مع إمكانية **المشاركة عن بُعد**، وتتكرم باستضافتهما الغرفة الاقتصادية النمساوية في فيينا، جمهورية النمسا. وسيتاح قريباً مشروع البرنامج ودليل المعلومات العملية في الصفحة الإلكترونية الرئيسية للفريق FG-AI4EE: <https://itu.int/go/fgai4ee>.

2 ستسلط ورشة العمل الضوء على أحدث حالات استعمال تطبيقات الذكاء الاصطناعي والتكنولوجيات الناشئة الأخرى الفعّالة بيئياً والمراعية للبيئة. وسيكتسب المشاركون معرفة عملية بالتأثير البيئي للتكنولوجيات الرقمية وكيفية ضمان تنمية الذكاء الاصطناعي المستدامة والمسؤولة والتي تنطبق على الشركات الناشئة والمشاريع الصغيرة والمتوسطة ومؤسسات الصناعة الكبيرة.

3 وستشمل أهداف الاجتماع الخامس [للفريق المتخصص المعني بالكفاءة البيئية للذكاء الاصطناعي والتكنولوجيات الناشئة الأخرى](https://www.itu.int/en/ITU-T/focusgroups/ai4ee/Pages/default.aspx) تقديم المشروع النهائي للنواتج للموافقة عليه، وإحراز تقدم بشأن النواتج الجارية الأخرى، وجمع المدخلات لاستكمال النواتج المتبقية، قبل أن يختتم الفريق المتخصص عمله رسمياً في ديسمبر 2022. ويُرحب بالمساهمات لتعزيز نواتج الفريق ومناقشتها. وفيما يلي قائمة بالنواتج الجاري العمل عليها والتي يُشجَّع على تقديم مساهمات الخبراء بشأنها:

• D.WG1-02 – سجل أداء لتحديد العمليات التجارية المعززَة المراعية للبيئة والجهات المؤثرة في السلوك البيئي.

• D.WG1-08 – ربط الكفاءة البيئية للتكنولوجيات الرقمية بأهداف التنمية المستدامة (SDG).

• D.WG2-01 – التقييم الذاتي للتأثير البيئي.

• D.WG3-05 – فهرس لأفضل الممارسات بشأن تطبيقات الذكاء الاصطناعي وسلسلة الكتل الفعّالة بيئياً.

• D.WG3-06 – مبادئ توجيهية بشأن الكفاءة البيئية لاستخدام الجيل الخامس في الإدارة الذكية للمياه.

وينبغي تقديم المساهمات الخطية إلى أمانة الاتحاد (tsbfgai4ee@itu.int) بنسق إلكتروني باستخدام [النموذج](https://www.itu.int/en/ITU-T/focusgroups/ai4ee/Documents/FG-AI4EE-I-Contribution_template-May2022.docx) المتاح في [الصفحة الإلكترونية الرئيسية للفريق FG-AI4EE](https://itu.int/go/fgai4ee) في موعد أقصاه **21 أبريل 2022**.

4 و**سيبدأ** الاجتماع **في الساعة 09:30**، بينما سيبدأ تسجيل المشاركين في **الساعة 08:30.** وترد في **الملحق 1**معلومات عملية عن الاجتماع**.** وسيُتاح جدول أعمال الاجتماع في الصفحة الإلكترونية الرئيسية للفريق قبل انعقاد الاجتماع. وستجري المناقشات باللغة الإنكليزية فقط وستتاح **المشاركة عن بُعد**؛ كما ستتاح التفاصيل في الصفحة الإلكترونية الرئيسية للفريق.

5 والمشاركة في ورشة العمل والاجتماع مجانية ومتاحة لجميع الدول الأعضاء في الاتحاد وأعضاء قطاعاته والمنتسبين إليه والمؤسسات الأكاديمية المنضمة إليه ولأي فرد من أي بلد عضو في الاتحاد يرغب في المساهمة في العمل. ويشمل ذلك الأفراد الذين هم أيضاً أعضاء في المنظمات الدولية والإقليمية والوطنية.

6 ونود أن نذكركم بأن على مواطني بعض البلدان الحصول على تأشيرة للدخول إلى النمسا وقضاء بعض الوقت فيها. ويجب طلب التأشيرة، لمن يحتاجونها، قبل القدوم إلى النمسا من السفارة أو القنصلية التي تمثل النمسا في بلدكم، أو من أقرب مكتب لها من بلد المغادرة في حالة عدم وجود هذا المكتب في بلدكم. ونظراً لاختلاف المواعيد النهائية، يُقترح التأكد من التمثيل المناسب مباشرةً وتقديم الطلب في وقت مبكر. ويرجى الاتصال بمسؤولة الاتصال الخاصة بالجهة المضيفة السيدة Victoria Schmid من خلال العنوان التالي: v.schmid@austriancenter.com لطلب رسالة دعم الحصول على تأشيرة الدخول.

وستقدَّم تفاصيل إضافية ومعلومات عن أي وثائق قد تلزم لمعالجة طلبات الحصول على التأشيرة في دليل المعلومات العملية الذي سيُتاح في [الصفحة الإلكترونية الرئيسية للفريق المتخصص](file:///%5C%5Cblue%5Cdfs%5Crefinfo%5CREFTXT%5CREFTXT2022%5CITU-T%5CBUREAU%5CCIRC%5C000%5Cpractical%20information%20guide).

7 ولتمكين الجهة المضيفة من اتخاذ الترتيبات اللوجستية اللازمة، يتعين على المشاركين **التسجيل إلكترونياً** في أقرب وقت ممكن عبر [الصفحة الإلكترونية الرئيسية للفريق](https://www.itu.int/en/ITU-T/focusgroups/ai4ee/Pages/default.aspx)، **في موعد أقصاه 21 أبريل 2022.** ونظراً للعدد المحدود للأماكن، ستعالَج طلبات التسجيل على أساس أسبقية تقديمها. والتسجيل ضروري للمشاركة عن بُعد وفي مكان الحدث كذلك. ويرجى العلم أن تسجيل المشاركين يجري إلكترونياً حصرياً.

**أهم المواعيد النهائية:**

|  |  |
| --- | --- |
| 21 أبريل 2022 | - تقديم طلبات الحصول على رسائل دعم طلب التأشيرة- التسجيل إلكترونياً من خلال [الصفحة الإلكترونية الرئيسية للفريق المتخصص FG-AI4EE](https://www.itu.int/en/ITU-T/focusgroups/ai4ee/Pages/default.aspx)- تقديم المساهمات المكتوبة بالبريد الإلكتروني إلى: tsbfgai4ee@itu.int باستخدام [النموذج](https://www.itu.int/en/ITU-T/focusgroups/ai4ee/Documents/FG-AI4EE-I-Contribution_template-May2022.docx). |

أتمنى لكم اجتماعاً مثمراً وممتعاً.

وتفضلوا بقبول فائق التقدير والاحترام.

تشيساب لي
مدير مكتب تقييس الاتصالات

الملحق 1

معلومات عملية عن الاجتماع للمشاركين فيه

**أساليب العمل ومرافقه**

**تقديم الوثائق والنفاذ إليها:** ستجري أعمال اجتماع الفريق المتخصص بدون استخدام الورق. ويُشجَّع على تقديم مساهمات خطية إلى الاجتماع، وينبغي تقديمها بالبريد الإلكتروني إلى tsbfgai4ee@itu.int في موعد أقصاه **21 أبريل 2022** باستخدام [النموذج](https://www.itu.int/en/ITU-T/focusgroups/ai4ee/Documents/FG-AI4EE-I-template-virtual-meeting-May2022.docx) المتاح في [الصفحة الإلكترونية الرئيسية للفريق](https://www.itu.int/en/ITU-T/focusgroups/ai4ee/Pages/default.aspx). وسيُتاح النفاذ إلى جميع وثائق المدخلات والنواتج في [موقع التبادل الإلكتروني الخاص بالفريق FG-AI4EE](https://www.itu.int/en/ITU-T/focusgroups/ai4ee/Documents/FG-AI4EE-I-Contribution_template-May2022.docx) (يلزم [حساب مستخدِم موقع الاتحاد](https://www.itu.int/en/ties-services/Pages/default.aspx)، وهو مجاني).

وتُتاح في مكان الاجتماع مرافق **الشبكة المحلية اللاسلكية.**

**التسجيل**

**التسجيل:** ينبغي التسجيل للمشاركة الحضورية أو عن بُعد عبر [الصفحة الإلكترونية الرئيسية للفريق المتخصص FG‑AI4EE](https://www.itu.int/en/ITU-T/focusgroups/ai4ee/Pages/default.aspx) **في موعد أقصاه 21 أبريل 2022.**

ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ