|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Oficina de Radiocomunicaciones (BR)** | | |
| Carta Circular  **CR/357** | | 24 de enero de 2014 |
|  | | |
|  | | |
| **A las Administraciones de los Estados Miembros de la UIT y a los Miembros del Sector de Radiocomunicaciones** | | |
|  | | |
|  | | |
| Asunto: | **Taller de la UIT sobre utilización eficiente de recursos de órbita/espectro  Limassol (Chipre), 14-16 de abril de 2014** | |
|  |
|  |
|  | | |
|  | | |

Aprovechando el impulso generado en los últimos tres años en la utilización eficiente de recursos de órbita/espectro, la Oficina de Radiocomunicaciones de la UIT se complace en anunciar un taller de tres días que tendrá lugar en Limassol (Chipre), del 14 al 16 de abril de 2014, gracias a la amable invitación del Departamento de Comunicaciones Electrónicas, Ministerio de Comunicaciones y Obras Públicas de la República de Chipre, y que girará en torno a "la utilización eficiente de recursos de órbita/espectro".

El taller de Chipre también ofrecerá una oportunidad sin precedentes de intercambiar puntos de vista y conocer a los principales líderes mundiales de administraciones, operadores de satélite y de la industria, que proporcionarán la información más reciente sobre sus planes de desarrollo de redes de satélites. Por otra parte, el taller permitirá discutir de manera oficiosa las posibles propuestas para la Conferencia Mundial de Radiocomunicaciones (CMR-15) relativas a las formas de mejorar el acceso a recursos de órbita y espectro y de utilizarlos eficientemente (protección/ampliación de las actuales atribuciones de frecuencia, derechos y obligaciones dimanantes de la aplicación del marco reglamentario internacional, …).

El último día se organizará un taller más específico destinado a mostrar a los participantes cómo utilizar el software de la UIT para la presentación de notificaciones de redes de satélite a la UIT, la evaluación de los requisitos de coordinación y la formulación de comentarios sobre las publicaciones de la UIT.

Este taller de Chipre es un evento abierto, por lo que se alienta encarecidamente la participación de las administraciones nacionales, la industria de las comunicaciones por satélite, la comunidad de usuarios y otros actores del sector de las TIC, así como de todos los interesados en este tema.

Se ha creado un sitio web para los participantes donde figura toda la documentación pertinente sobre este taller: <http://www.itu.int/GO/ITU-R/cyprus-2014>. En breve se publicará el programa detallado, que se irá actualizando debidamente.

Como este año las vacaciones de Semana Santa caen a mediados de abril y Chipre es un destino popular, recomendamos que prepare su viaje y reserve su hotel lo antes posible.

Si desea información adicional póngase en contacto con el Sr. Yvon Henri, por correo electrónico ([yvon.henri@itu.int](mailto:yvon.henri@itu.int)) o por teléfono +41 22 730 5536.

François Rancy  
Director

Distribución:

– Administraciones de los Estados Miembros de la UIT

– Miembros del Sector de Radiocomunicaciones

– Miembros de la Junta del Reglamento de Radiocomunicaciones

– Academia del UIT-R

– Oficinas regionales de la UIT