



## هل يمكن للتكنولوجيا أن تحد من شرود السائق؟

### ورشة عمل تبحث كيفية تركيز انتباها على الطريق

جنيف، 23 فبراير 2011 – يعتبر تبادل الرسائل النصية وإجراء المكالمات وغيرها من التفاعلات مع أنظمة المعلومات والاتصالات المتاحة داخل السيارة أثناه القيادة سبباً خطيراً لشرود السائق ويزيد من مخاطر حوادث المرور. ويمكن للمعايير والمبادئ التوجيهية لتصميم هذه الأنظمة والأجهزة سواء كانت محمولة أو مثبتة في السيارة، أن تساهم في تخفيف شرود السائق مما يسمح له بالتركيز على الطريق.

**الموضوع:** ورشة العمل السادسة المشتركة بين الاتحاد الدولي للاتصالات والمنظمة الدولية للتوحيد القياسي واللجنة الكهربائية الدولية بشأن السيارة الموصولة كلياً بالشبكات في معرض جنيف للسيارات

**الموعد:** 3-2 مارس 2011

**المكان:** معرض جنيف للسيارات، بالكسبيو، جنيف

**لماذا:** ستبحث ورشة العمل بشأن [السيارة الموصولة كلياً](#) بالشبكات التي ستعقد أثناء معرض جنيف الدولي للسيارات، هذا الموضوع وموضع آخر تربط بين تكنولوجيا المعلومات والاتصالات والسيارات. وسيشمل جدول الأعمال أيضاً السيارات الكهربائية وأنظمة النقل الذكية التي توفر إمكانيات للسيارات للتنبؤ بالاصطدامات وتقديرها وإيجاد أسرع طريق لبلوغ مقصدتها والاستفادة من تقارير محدثة عن حركة المرور وتحديد أقرب مكان فارغ متيسر لإيقاف السيارة والحد من انبعاثات الكربون التي تنتجها.

وللسنة السادسة على التوالي، ستستضيف المنظمات الدولية المعنية بوضع المعايير، الاتحاد الدولي للاتصالات والمنظمة الدولية للتوحيد القياسي واللجنة الكهربائية الدولية، هذا الحدث الرائد الذي سيجمع بين الأطراف الفاعلة الرئيسية الناشطة في تطوير التكنولوجيات والمعايير فضلاً عن ممثلي الصناعة الرئيسيين.

**من:** خبراء ومسؤولون تنفيذيون من عالم صناعة السيارات ومجتمع تكنولوجيا المعلومات والاتصالات والحكومات ومؤسسات البحث والتطوير والمؤسسات الأكademie. ويرحب بالصحفيين والجمهور لحضور هذا الحدث.

###

لمزيد من المعلومات، يرجى الاتصال كالتالي:

توبى جونسون، مسؤول الاتصالات، [toby.johnson@itu.int](mailto:toby.johnson@itu.int)، الهاتف: +41 22 730 5877، الهاتف المحمول: +41 79 249 4868 / سارة باركس، رئيسة الإعلام والعلاقات مع وسائل الإعلام [sarah.parkes@itu.int](mailto:sarah.parkes@itu.int)، الهاتف: +41 22 730 6135، الهاتف المحمول: +41 79 599 1439

## ما هو الاتحاد الدولي للاتصالات؟

الاتحاد الدولي للاتصالات هو وكالة الأمم المتحدة الرائدة في مسائل تكنولوجيا المعلومات والاتصالات. وقد ظل الاتحاد على مدى 145 عاماً، ينسق الاستعمال العالمي المشتركة لطيف الترددات الراديوية ويعزز التعاون الدولي في تحصيص المدارات الساتلية ويعمل على تحسين البنية التحتية للاتصالات في العالم النامي ويضع معايير عالمية لكافلة التوصيل البياني السلس لجموعة ضخمة من أنظمة الاتصالات. ويلتزم الاتحاد بتوصيل العالم: من الشبكات عريضة النطاق إلى أحدث أجيال التكنولوجيات اللاسلكية، ومن ملاحة الطيران والملاحة البحرية إلى علم الفلك الراديوسي والأرصاد الجوية بالسوائل، ومن التقارب في خدمات الهاتف الثابت والمتناقل، إلى تكنولوجيات الإنترنت والإذاعة الصوتية والتلفزيونية.

[www.itu.int](http://www.itu.int)