



PORTAIL-QUALITE.LU
QUALITE · SECURITE · CONFORMITE

Normalisation
NEWSLETTER

31/10/2017

Retour sur la Journée Mondiale de la Normalisation 2017 au Grand-Duché de Luxembourg



Le 13 octobre 2017, le Luxembourg a célébré la 48ème Journée Mondiale de la Normalisation. A cette occasion, l'ILNAS et l'Université du Luxembourg (UL) ont organisé une conférence sur le thème "Les normes rendent les villes plus intelligentes" au sein de la Maison du Savoir sur le campus Belval de l'UL. Cet événement était dédié aux délégués en normalisation et à toutes les personnes curieuses d'en découvrir davantage sur la normalisation des Smart Cities. Via les différentes présentations, les participants ont, par exemple, pu découvrir l'importance de ce concept de villes connectées dans un contexte d'urbanisation croissante. La Journée Mondiale de la Normalisation s'est conclue par la remise du trophée « Délégué national en normalisation » par le Dr. Jean-Philippe Humbert à M. Benoit Poletti (Directeur, INCERT GIE) afin de récompenser son importante contribution à la normalisation.

Actualités

[L'ETSI publie un nouveau rapport technique en support de la Directive NIS](#)

31-10-2017



Le nouveau rapport technique ETSI TR 103 456, récemment publié par le comité technique de normalisation ETSI/TC CYBER, en charge de la normalisation technique pour les aspects de cyber sécurité, fournit des conseils pour la mise en œuvre de la Directive (UE) 2016/1148 sur la sécurité des réseaux et des systèmes d'information (Directive NIS).

ISO/IEC JTC 1 célèbre son 30ème anniversaire à Vladivostok

24-10-2017



Au cours de la première semaine d'octobre, le comité technique international de normalisation ISO/IEC JTC 1 a tenu sa 32ème réunion plénière annuelle à Vladivostok en Russie. La réunion, planifiée pour coïncider avec le 81ème Meeting Général de l'IEC et accueillie par le Comité National de Russie, marquait également le 30ème anniversaire de la création du JTC 1. Quarante experts de dix-huit pays étaient ainsi réunis pour discuter les développements et planifier les nouveaux programmes de travail pour de nombreux aspects de la normalisation des technologies de l'information. L'occasion de faire le point sur les nouvelles orientations du comité et sur sa représentation au niveau du Luxembourg.

Création d'une norme nationale relative à l'acoustique dans les bâtiments d'habitation

23-10-2017



Suite au recensement annuel des besoins en normes nationales, l'ILNAS a été sollicité pour établir une norme nationale qui permet d'encadrer l'acoustique dans les bâtiments d'habitation. Ce besoin de normalisation est basé sur le fait que de multiples acteurs nationaux du domaine de la construction ont identifié un manque de visibilité concernant l'acoustique dans les bâtiments d'habitation lorsqu'aucune exigence n'est mentionnée par le client. Cette initiative vise notamment à identifier des critères de performance et à renseigner une valeur de performance acoustique suivant les pièces concernées (pièces à vivre, cuisine, chambres à coucher, local technique...) et pour chaque type de bruit.

Réunion du comité d'étude national de normalisation ISO/IEC JTC 1/SC 38 dédié au Cloud Computing

09-10-2017



Le comité d'étude national de normalisation (NMC) dédié aux Cloud Computing s'est réuni jeudi 5 octobre afin de faire le point sur la dernière réunion plénière du sous-comité technique de normalisation ISO/IEC JTC 1/SC 38 "*Cloud Computing and Distributed Platforms*".

Nouveaux projets de normes internationales pour le Cloud Computing

05-10-2017



Actif depuis 2009, le sous-comité technique de normalisation ISO/IEC JTC 1/SC 38 "*Cloud Computing and Distributed Platforms*" est aujourd'hui l'une des principales instances de normalisation pour le Cloud Computing. Nous profitons de la récente réunion plénière du sous-comité pour faire un point complet sur les projets inscrits au programme de travail et inciter les experts luxembourgeois à rejoindre le comité miroir national en charge du suivi des travaux internationaux de normalisation pour le Cloud Computing.

Tour d'horizon du domaine normatif

Revivez l'événement "*Cities set Standards to be Smarter and more Sustainable*" du CEN-CENELEC en vidéo



Revivez, en vidéo, l'événement "*Cities set Standards to be Smarter and more Sustainable*" organisé par le CEN-CENELEC le 19 octobre dernier. Un événement intensif d'une journée avec des keynotes, des études de cas et des tables rondes dont l'objectif était d'explorer les besoins et de fournir des solutions pour les villes intelligentes.

Le CEN-CENELEC Management Centre déménage



Le CEN et le CENELEC déménagent leur *Management Centre* vers un nouvel emplacement, qui sera opérationnel le 6 novembre 2017.

La nouvelle adresse est :

- Rue de la Science 23
- B - 1040 Bruxelles, Belgique
- Tel: +32 2 550 08 11
- Fax: +32 2 550 08 19

CEN-CENELEC - Un nouveau comité technique CEN/TC 456 dédié aux jeux d'argent en ligne



Le CEN a lancé une nouvelle activité de normalisation dans le domaine des services de jeux en ligne. Le comité nouvellement créé, le CEN/TC 456, intitulé "*Reporting in support of online gambling supervision*", tiendra sa première réunion le 21 novembre à Paris.

IEC - Un nouveau White Paper "Vertical Edge Intelligence"



Ce livre blanc synthétise les tendances actuelles dans les domaines du *Cloud Computing*, des réseaux mobiles, de l'*Internet of Things* et d'autres domaines qui requièrent un faible délai de communication et de décision. De tels domaines incluent par exemple la fabrication intelligente, l'analyse vidéo pour la sécurité et la sûreté, l'automobile, le mobilier urbain intelligent ou la réalité virtuelle.

La publication explore le potentiel du marché et les exigences pour les cas d'utilisation verticaux, analyse les lacunes et propose des recommandations pour l'adoption de technologies dans le domaine de la *Vertical Edge Intelligence*.

ETSI - "Towards Setting Environmental Requirements for 5G" - 23 novembre 2017



L'ETSI et l'ITU ont le plaisir d'annoncer l'atelier conjoint "*Towards Setting Environmental Requirements for 5G*", qui aura lieu le 23 novembre 2017 à l'ETSI (Sophia Antipolis, France). L'atelier d'une journée fournira une plate-forme de discussion entre toutes les parties concernées, y compris les décideurs, les organismes de normalisation, les fournisseurs, les opérateurs et les chercheurs sur les questions environnementales liées à la 5G.

[Sécurité & Santé](#)

[Métrologie](#)

[Accréditation & Notification](#)

[Confiance numérique](#)

[Normes & Normalisation](#)

[Propriété intellectuelle](#)

[Evaluation de la conformité & Récompenses](#)

Qui sommes-nous ?

Institut Luxembourgeois de la Normalisation, de l'Accréditation, de la Sécurité et Qualité des produits et services
1, avenue du Swing - Southlane Tower I
L-4367 Belvaux
Grand-Duché de Luxembourg

Contact

Tél. : (+352) 247 743 70

Fax : (+352) 247 943 70

E-mail : anec@ilnas.etat.lu

Nouvelle adresse ? [Changer vos préférences](#)

Plus intéressé ? [Désabonnez-vous](#)



Tous droits réservés © Newsletter - portail-qualite.lu

