

Vous recevez cette newsletter car vous vous êtes abonné au site portail-qualite.lu

[Voir dans votre navigateur](#)



PORTAIL-QUALITE.LU
QUALITE · SECURITE · CONFORMITE

Normalisation
NEWSLETTER

MAI 2019

A LA UNE



INVITATION - ILNAS & ETSI Workshop - Smart Secure ICT and Technical Standardization

Une nouvelle édition du *workshop* ILNAS & ETSI aura lieu le 28 juin 2019 au Technoport de Belval. Lors de cette troisième édition, nous aurons l'honneur d'accueillir à nouveau une délégation de l'ETSI ([European Telecommunications Standards Institute](http://www.etsi.org)). Le *workshop* abordera les aspects de sécurité, de confidentialité et de cybersécurité des *Smart ICTs* du point de vue de la normalisation technique notamment.

Si vous souhaitez participer à ce *workshop*, merci de vous inscrire ici :

<https://www.eventbrite.com/e/ilnas-etsi-workshop-smart-secure-ict-and-technical-standardization-tickets-61289045184>

Actualités



L'ILNAS organise une formation "Internet of Things (IoT) and technical standardization"

Le 21 juin 2019, l'ILNAS propose une formation évoquant les aspects fondamentaux de l'*Internet of Things* (IoT), présentant notamment les concepts de base de l'IoT et définissant les limites de la technologie.

Outre la présentation des concepts de base de l'IoT et les limites de la technologie, cette formation offre des informations sur les activités de



Participation à la réunion plénière du sous-comité technique ISO/IEC JTC 1/SC 42 « Intelligence Artificielle » et suivi au niveau national

Le sous-comité technique de normalisation ISO/IEC JTC 1/SC 42 dédié à l'intelligence artificielle (IA) s'est réuni à Dublin lors de sa troisième réunion plénière du 8 au 12 avril 2019.

A cette occasion, un nouveau groupe de travail SC 42/WG 5 a été créé pour préparer le projet « Overview of computational approaches for AI systems ». C'est également lors de cette réunion que le projet « Overview of ethical and societal concerns » a été initié au sein du

normalisation pertinentes dans le domaine de l'IoT et des technologies connexes.

Date : 21/06/2019

Pour consulter le programme de cette formation et vous inscrire, veuillez cliquer [ici](#).

Le nombre de participants est limité et **il ne reste que quelques places disponibles.**



Réunion du comité d'étude national de normalisation ISO/IEC JTC 1/SC 41 « Internet of Things and related technologies »

Le comité d'étude national (NMC) dédié à la normalisation dans le domaine de l'*Internet of Things* (IoT) et des technologies connexes s'est réuni le 17 mai 2019 pour préparer sa participation à la cinquième réunion plénière du sous-comité technique de normalisation ISO/IEC JTC 1/SC 41 « Internet of Things and related technologies », qui s'est tenu du 26 au 31 mai 2019 à Chongqing, en Chine.

Le Dr. Shyam Wagle, président du NMC, y a présenté l'état d'avancement des travaux

SC 42/WG 3, groupe de travail en charge des projets liés à la fiabilité de l'IA.

L'avancement de ces différents projets a été présenté aux acteurs nationaux lors d'une réunion d'information organisée le 7 mai 2019 par l'ILNAS et l'ANEC GIE. Lors de cette réunion, ils ont pu échanger sur les différents projets présentés et exprimer leur volonté de contribuer à leur avancement.



L'ILNAS signe la Déclaration sur les normes et l'élaboration des normes tenant compte des questions de genre

La CEE-ONU et plus d'une cinquantaine d'organismes de normalisation ont signé la Déclaration sur les normes et l'élaboration des normes tenant compte des questions de genre.

Les femmes sont largement sous-représentées dans l'élaboration des normes qui touchent tant de domaines de notre vie, depuis les infrastructures dont dépendent les économies jusqu'aux produits de consommation courante et aux

de normalisation dans les différents groupes de travail (*Working Groups - WGs*), groupes ad hoc (*AHGs*), *Sectorial Liaison Groups* (SLGs) et *Liaison Coordination Groups* (LCGs) ainsi que différentes propositions faites par les organismes nationaux participants.

technologies nécessaires pour relever un large éventail de défis en matière de durabilité.

La nécessité de normes qui tiennent compte de la répartition inégale des sexes dans les différents secteurs de l'économie est également importante.

Tour d'horizon du domaine normatif



Nouvelle Norme internationale pour la mesure de la performance des villes « intelligentes »

L'expansion des villes se poursuit. Au niveau mondial, 751 millions de personnes y résidaient en 1950. Augmentant sans cesse, la population en milieu urbain s'établissait à 4,2 milliards en 2018 et elle devrait passer à 6,7 milliards d'ici 2050).

Comment les villes peuvent-elles s'adapter, garantir des ressources adéquates et assurer un avenir durable ? Pour progresser dans cette voie, il leur faut disposer de critères de mesure. **La toute dernière norme de la série ISO**



Le dernier rapport annuel de l'ETSI est maintenant disponible !

Le nouveau rapport annuel de l'ETSI donne un aperçu des activités et des réalisations de l'ETSI en 2018. Vous y trouverez un résumé des faits marquants de l'année ainsi que des activités en normalisation au travers des travaux des comités techniques et des groupes chargés des spécifications industrielles. En plus des mises à jour des publications, des événements et de la coopération avec d'autres organisations dans le monde, le

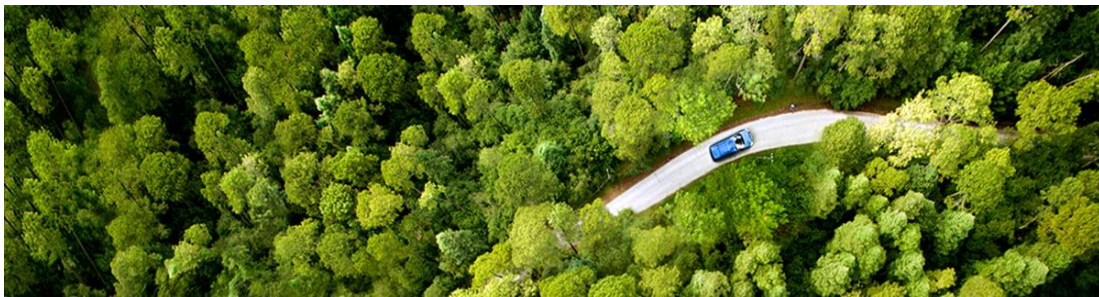
pour les villes intelligentes sera d'un grand recours à cet égard.

source www.iso.org

rapport annuel est accompagné d'un résumé financier complet et de renseignements détaillés sur les tendances des adhésions.

Il est disponible en version papier sur demande au Secrétariat ou [en ligne](#).

source www.etsi.org



Les technologies de la transition écologique dans le dernier ISOfocus

Face à la menace de pénuries d'énergie et au réchauffement climatique, nos pays s'intéressent désormais bien plus aux technologies liées aux énergies propres et se tournent vers les technologies vertes pour leur industrie. **L'ISO vient tout juste de publier le numéro de mai/juin 2019 d'ISOfocus, consacré aux technologies propres, écologiques et durables.**

Il est disponible en version papier sur commande ou [en ligne](#).

source www.iso.org

Agenda

Formation (FR) "Normalisation dans le secteur des Technologies de l'Information et de la Communication"

06/06/2019 - L'ILNAS propose cette formation pour approfondir la matière normative dans le secteur des Technologies de l'Information et de la Communication (TIC).

Formation (EN) "Délégué national en normalisation au Luxembourg"

18/06/2019 - L'ILNAS propose cette formation pour donner toutes les informations pratiques nécessaires au travail de délégué en normalisation.

Formation "Internet of Things (IoT) and technical standardization"

21/06/2019 - L'ILNAS propose une formation évoquant les aspects fondamentaux de l'*Internet of Things* (IoT), présentant notamment les concepts de base de l'IoT et définissant les limites de la technologie.

ILNAS & ETSI Workshop - Smart Secure ICT and Technical Standardization

28/06/2019 - Une nouvelle édition du *workshop* ILNAS & ETSI aura lieu le 28 juin 2019 au Technoport de Belval. Lors de cette troisième édition, nous aurons l'honneur d'accueillir à nouveau une délégation de l'ETSI ([European Telecommunications Standards Institute](#)). Le *workshop* abordera les aspects de sécurité, de confidentialité et de cybersécurité des *Smart ICTs* du point de vue de la normalisation technique notamment.

[Sécurité & Santé](#)

[Normes & Normalisation](#)

[Métrologie](#)

[Propriété intellectuelle](#)

[Accréditation & Notification](#)

[Libre circulation et surveillance du marché](#)

[Confiance numérique](#)

Qui sommes-nous ?

Institut Luxembourgeois de la Normalisation,
de l'Accréditation, de la Sécurité et Qualité des
produits et services

Contact

Tél. : (+352) 247 743 70
Fax : (+352) 247 943 70
E-mail : anec@ilnas.etat.lu

1, avenue du Swing - Southlane Tower I
L-4367 Belvaux
Grand-Duché de Luxembourg

[Modifier votre abonnement](#)
[Désabonnez-vous](#)

ILNAS



Tous droits réservés © Newsletter - portail-qualite.lu