

Normalisation NEWSLETTER



# L'ILNAS organise une formation "Big Data and digital trust"



Le 14 mai 2018, l'ILNAS propose une formation visant à introduire le domaine des *Big Data* et les défis de confiance numérique (*Digital Trust*) associés. Cette formation vous fera découvrir l'ensemble du cycle de vie des *Big Data* (collecte, stockage, traitement et résultats de sortie), vous présentera des solutions techniques et normatives pour relever les défis de confiance numérique associés et vous permettre d'exploiter le potentiel offert par les *Big Data*.

## **Actualités**

<u>L'ETSI célèbre ses 30 ans !</u> 29-03-2018



Il y a 30 ans jour pour jour, l'Institut Européen des Normes de Télécommunication (ETSI) organisait sa première Assemblée Générale à Sofia Antipolis. L'ILNAS s'associe donc à l'ETSI dans la célébration de ce trentième anniversaire et tient à saluer l'importance de

son travail normatif pour le développement du secteur des Technologies de l'Information et de la Communication (TIC).

Un nouveau groupe de travail sur l'application des normes AIDC



Le sous-comité ISO/IEC JTC 1/SC 31, en charge de la normalisation des techniques automatiques d'identification et de saisie de données (AIDC), a récemment créé un nouveau groupe de travail WG 8 « Application des normes AIDC ». Ce dernier a pour objectif de soutenir l'ensemble des comités techniques de normalisation dans l'application et/ou le développement de normes en lien avec les techniques AIDC (ex. : codes à barres, QR Codes, RFID, systèmes de localisation en temps réel, etc.). Il servira également de point de contact pour les organisations externes intéressées par ces travaux.

La norme ISO 45001 sur la santé et la sécurité au travail vient de paraître



La très attendue norme internationale sur la santé et la sécurité au travail (S&ST) vient tout juste d'être publiée et s'apprête à transformer les pratiques sur les lieux de travail dans le monde entier. ISO 45001:2018, Systèmes de management de la santé et de la sécurité au travail – Exigences et lignes directrices pour leur utilisation, propose un ensemble de processus solides et efficaces pour améliorer la sécurité au travail dans les chaînes d'approvisionnement mondiales. Conçue pour aider les organismes de toutes tailles et de tous secteurs d'activité, la nouvelle norme internationale devrait contribuer à réduire le nombre d'accidents du travail ou de maladies professionnelles dans le monde entier

Publication de la révision 2018 de la norme ISO/IEC 27000 sur la sécurité de <u>l'information</u> 08-03-2018



Une nouvelle version de la norme internationale ISO/IEC 27000 a récemment été publiée. Elle offre une vue d'ensemble des systèmes de management de la sécurité de l'information (SMSI) et définit le vocabulaire utilisé dans le contexte de la famille de normes 27000. La norme <a href="ISO/IEC 27000:2018">ISO/IEC 27000:2018</a> permet notamment de mieux comprendre la famille de normes de SMSI, qui compte déjà près de vingt normes et rapports techniques (ex.: <a href="ISO/IEC 27001">ISO/IEC 27001</a>), en offrant une vue d'ensemble des différents documents et de leurs interactions. Par ailleurs, elle permet également de comprendre l'ensemble des termes et définitions couramment utilisés dans cette famille de normes.

## Tour d'horizon du domaine normatif

ETSI Summit « Releasing the Flow - Data Protection and Privacy in a Data-Driven Economy » le 19 avril 2018



Le prochain sommet ETSI se tiendra le jeudi 19 avril. Son but est de permettre une meilleure compréhension du paysage politique, législatif et normatif autour des flux de données dans l'Union Européenne et au-delà. Différents points de vue y seront partagés et vous pourrez débattre avec des experts venant de différents domaines.

Réunions plénières des sous-comités ISO/IEC JTC 1 dédiées à l'Intelligence Artificielle et au Cloud Computing



Le <u>sous-comité ISO/IEC JTC 1/SC 42</u>, dédié à la normalisation de l'Intelligence Artificielle tiendra sa première réunion plénière du 18 au 20 avril 2018 à Haidan Qu (Chine) afin d'organiser les futurs travaux de normalisation technique dans le domaine. Concernant le Cloud Computing, le <u>sous-comité ISO/IEC JTC 1/SC 38</u> se réunira du 23 au 27 avril à Varsovie (Pologne), pour discuter des normes techniques en cours de développement pour ce domaine et définir les futurs projets à mettre en œuvre.

- Sécurité & Santé
- <u>Métrologie</u>
- 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 Fax : (+352) 247 943 70

1, avenue du Swing - Southlane Tower I

L-4367 Belvaux

Grand-Duché de Luxembourg

#### **Contact**

Tél.: (+352) 247 743 70 E-mail : anec@ilnas.etat.lu
Nouvelle adresse ? Changer vos préférences
Plus intéressé ? Désabonnez-vous



Tous droits réservés © Newsletter - portail-qualite.lu