



Luxembourg, le 29 août 2022

Communiqué de presse

Les Luxembourg Internet Day, de retour en physique les 15 & 16 novembre

Après deux éditions digitales couronnées de succès, l'événement Luxembourg Internet Days est de retour en présentiel !

La Sécurité et la Résilience ainsi que la lutte contre les attaques (D)DoS seront traités avec le pragmatisme qui a fait le succès des précédentes éditions

Les 15 & 16 novembre, de retour dans leur format originel, les Luxembourg Internet Days 2022 aborderont les défis de la sécurité de l'Internet et des environnements connectés.

Partager et transmettre le savoir-faire pour améliorer l'expertise et la capacité de résistance et de résilience de l'écosystème !

Ouverte aux décideurs et acteurs de l'IT, ICT et OT (Operational Technology) de tous secteurs (banque, industrie, santé, télécom, secteurs critiques, etc.), cette édition s'articulera autour de présentations d'experts en résistance aux différentes menaces, en automatisation ou en restauration, pour les aider à juguler la surcharge de travail de leurs équipes, occasionnée par l'augmentation des attaques tout en protégeant efficacement leur organisation.

Cette édition sera l'occasion pour tous les visiteurs de se familiariser avec le SWG (passerelle Web sécurisée), le SIEM (système de gestion des événements et des informations de sécurité), le SOAR (système d'orchestration, automatisation de la réponse aux incidents de sécurité informatique), l'XDR (détection et réponse étendues), la NIPS/NIDS (systèmes de détection et prévention d'intrusion sur le réseau), méthodologies de sauvegarde, limitation des attaques (D)DoS (Déni de Service (Distribué)), risques et solutions, surveillance, et bien plus encore.

Avec l'opportunité d'écouter des experts lors des conférences et de partager avec eux lors des multiples workshops interactifs et des sessions de networking ou encore avec

la visite de plus de 50 stands dans l'espace Expo, les décideurs IT & ICT pourront trouver les solutions les plus performantes à leurs défis quotidiens.

Le Luxembourg, la Commission européenne et les États-Unis, réunis dans le même but

Parce que la cyber souveraineté européenne peut être compatible avec une collaboration constructive avec des partenaires de premier plan, après le Japon & la Corée, le Canada, l'Estonie et la France, les Luxembourg Internet Days ont cette année invité les États-Unis à être le "Pays partenaire" de cette édition.

Ainsi, outre le Premier Ministre luxembourgeois, M. Xavier Bettel, et son ministre délégué à la Digitalisation, M. Marc Hansen, plusieurs intervenants transatlantiques et européens ont déjà confirmé leur présence pour des keynotes durant les deux jours de l'événement.

Signe de confiance, l'événement, toujours organisé par LU-CIX ASBL, est déjà soutenu par Cybersecurity Luxembourg, la Chambre de Commerce du Luxembourg, la Commission Européenne, le Ministère d'Etat SMC, le Ministère de l'Economie et des sponsors comme EMIOS, LuxNetwork, POST, Telindus, Kappa Data, LuxConnect et Radware, entre autres.

Pour ne pas manquer cet événement du secteur pour le secteur, inscrivez-vous dès maintenant gratuitement sur www.luxembourg-internet-days.com, ou contactez event@lu-cix.lu pour réserver votre package de visibilité.

À propos de LU-CIX

LU-CIX ASBL, le nœud d'échange Internet du Luxembourg, a été fondé en 2009, sous la forme d'une association sans but lucratif avec pour philosophie l'ouverture et la neutralité. Son objectif est de développer et de soutenir l'écosystème de l'Internet et des centres de données au Luxembourg en fournissant l'infrastructure nationale de « peering » tout en assurant la promotion de sa communauté ICT sur le plan national et européen.

LU-CIX apporte une contribution majeure à la communauté de l'Internet luxembourgeois en organisant les Luxembourg Internet Days, un événement incontournable pour l'écosystème qui réunit chaque année plus d'un millier d'experts et de décideurs du secteur venant du monde entier.

LU-CIX gère également la plate-forme datacenters-in-europe.com, qui regroupe les acteurs des centres de données et les fournisseurs de services associés présents au Luxembourg pour promouvoir la bonne place du pays en matière d'ICT au cœur de l'Europe.

LU-CIX GIE a également démarré en 2009 pour gérer l'infrastructure du nœud d'échange Internet. En 2021, l'État luxembourgeois, en collaboration avec LU-CIX GIE, a lancé MyConnectivity G.I.E. pour soutenir l'accès à une connectivité performante

pour tous (particuliers et entreprises) dans le cadre de la stratégie nationale 5G et très haut débit.

Plus d'informations sur lu-cix.lu.