

3^{ème} édition du Salon Sécurité Informatique en Auvergne (2SIA) :
Aller toujours plus loin pour assurer la performance

Des experts dédiés, des outils innovants, des solutions adaptées

Le 10 octobre prochain, les acteurs majeurs de l'informatique en Auvergne seront réunis au Hall 32. Un nouveau haut lieu d'échanges emblématique pour cette troisième édition à la pointe de ce qui se fait de mieux en matière de sécurité informatique.



Ce salon professionnel concerne les dirigeants d'entreprises, les responsables de systèmes d'information des secteurs publics et privés, sans oublier les étudiants.

Les raisons d'aller plus loin du 2SIA

« Sa localisation **au sein du Centre régional de promotion des métiers de l'industrie** qui vient tout juste d'ouvrir ses portes donne une nouvelle dimension au 2SIA. Informer, former, innover et mettre en réseau : ces objectifs majeurs constituant **les piliers fondateurs du Hall 32 sont aussi les nôtres !** » Désireux d'instaurer une manifestation d'envergure dédiée, Julien Neyrial lançait à l'automne 2017 le premier Salon Sécurité Informatique en Auvergne. « **Au cœur de la data, la sécurité constitue un enjeu vital pour les entreprises.** Collectivités territoriales, associations, groupes industriels, PME ou TPE : tout le monde se trouve concerné par la cybercriminalité. »

Le cloud, la mobilité et l'Internet des objets (IOT) ont désormais un impact majeur sur la performance des entreprises qui doivent faire preuve d'une vigilance de toutes les connexions...

Lorsqu'il s'agit de cybersécurité, même les plus grandes entreprises du monde peuvent commettre des erreurs, comme en témoignent les nombreuses alertes de sécurité connues des plateformes Microsoft, Apple et Google durant cet été. « *Pour les TPE-PME, ne disposant pas a fortiori de systèmes correctifs aussi perfectionnés, la nécessité de garantir à leurs clients **la disponibilité, l'intégrité et la confidentialité des données reste impérieuse.*** »

Des outils existent sur le marché qui peuvent leur permettre de se prémunir contre les principaux risques encourus en renforçant leur sécurité informatique.

Début 2019, une société conceptrice de **logiciels antivirus** a signalé au Centre de lutte contre les criminalités numériques de la gendarmerie à Pontoise, l'existence d'un « botnet », un réseau informatique pirate. Il infectait depuis 2016 des centaines de milliers d'ordinateurs en Amérique centrale et du Sud principalement.

Son serveur basé en Île-de-France avait ainsi inoculé **le virus "Retadup"** à plus de 850 000 ordinateurs (dont une centaine seulement situés en France). Grâce au virus, ce serveur pouvait prendre le contrôle des machines pour commettre des actions crapuleuses très rémunératrices comme la création de cryptomonnaie, l'utilisation de "ransomware" (des logiciels d'extorsion), des vols de données d'hôpitaux comme en Israël ou encore le blocage de systèmes numériques.

Les cybergendarmes alertés ont réussi en quelques mois à neutraliser le serveur malveillant et à désinfecter les ordinateurs. Ce succès annoncé fin août, le premier du genre à une telle échelle, a été obtenu avec la coopération judiciaire du FBI aux États-Unis.

« La journée durant, les tables rondes d'experts, les conférences thématiques et les conseils personnalisés vont se succéder, afin de permettre aux participants d'appréhender ce sujet complexe au travers d'un parcours sur mesure. »



Programme

8h30 : Ouverture des portes du Salon

9h30 : Inauguration officielle par **Julien Neyrial (Neyrial Informatique)**

9h45 : 1° Table ronde d'experts avec un **invité VIP surprise**
" L'usine de demain: comment repousser les limites? "

11h : Conférence **ARUBA**

12h30 à 14h : Cocktail déjeunatoire offert sur le salon*
(*Exposants et visiteurs inscrits)

14h : 2° Table ronde d'experts
"La sécurisation de la chaîne de production industrielle - sécurisation 4.0"

15h30 : Conférence **SOPHOS**

16h30 : Conférence **HPE**

18h : Fermeture des portes du Salon

Jeudi 10 Octobre 2019
8h30 > 18h

32, rue du Clos Four
63100 Clermont-Ferrand

Hall
32
REVELER-VOUS
CHANGEMENTS
DE DEMAIN

www.salon-2sia.fr

Repousser les limites en maîtrisant les risques

✓ La notion du danger présent en permanence ne doit pas pour autant empêcher la prise de risques souvent indispensable en matière d'innovation. Les évolutions technologiques impliquent notamment la formation de ceux qui les utilisent.

Qu'il s'agisse de lignes de production automatisées ou du pilotage d'un engin mécanique, à chaque fois, le parcours doit être calculé au millimètre et à la seconde près. Il en va de la sécurité des hommes comme de celle de la fabrication... **La table ronde de la matinée** abordera ce sujet **avec la participation de chefs de projet ou d'entreprise, exemples et démonstration d'un « Very Impressive Pilot » à l'appui !**

L'industrie 4.0 repose sur une utilisation massive et croissante d'objets connectés générant des données transmises par des réseaux, hébergées sur des serveurs et exploitées par des systèmes d'information... Plus l'industrie est connectée, plus sa surface d'attaque s'étend. **La table ronde de l'après-midi se penchera sur les moyens utilisés pour garantir la cybersécurité des usines 4.0.**

Des solutions à adopter, des mesures à prendre

✓ Risques avérés, mesures de précautions accentuées, réglementations et obligations à respecter : les entreprises pourront bénéficier lors du salon, des conseils de spécialistes de la sécurité informatique. **Les dernières innovations développées** y seront présentées sur une dizaine de stands par **de grands fabricants** (HP Enterprise, Dell, HPI, Eaton, etc.), tandis que **des éditeurs réputés de logiciels et d'applications** (Aruba, Sophos, Neyrial Service Provider, Hermitage, Solarwinds, etc.) expliqueront les avantages de produits capables de protéger efficacement et durablement les **Systèmes d'Informations (SI)** et leurs différents réseaux.

Le déroulement du Salon au Hall 32 (qui met à disposition un Fab Lab et un Design Lab dotés d'équipements comme des imprimantes 3D ou encore une ligne de production de l'usine du futur) constituera l'occasion inédite de faire un **Focus sur les enjeux de l'impression 3D et des défis liés à la sécurité inhérents à cette véritable révolution.**

À l'initiative de la création du 2SIA, Julien Neyrial dirige une société régionale spécialisée dans les services d'hébergement web, la sécurité et l'infogérance informatique.

L'entreprise qui existe depuis 1980 compte aujourd'hui plus de 1000 clients actifs, parmi lesquels des PME / PMI, des grandes entreprises et des collectivités.

SALON 2SIA -10 octobre 2019 - 8h30 à 18h Entrée gratuite sur inscription (places limitées)

Hall 32 - 32 Rue du Clos Four - 63100 Clermont-Ferrand



© CRR Architecture

Contact presse : Véronique Durupt

Portable : 06 71 58 29 71 - Email : veronique.durupt01@orange.fr

Pour **en savoir +** sur le programme du Salon et sur ses partenaires : www.salon-2sia.fr

Organisation Agence Antoine Événements

