



coTer

numérique

32^{ème} Congrès

Deauville les 20 & 21 juin 2023

La sobriété numérique



Sponsor
matériel





ÉDITO

La sobriété numérique

La transformation numérique de l'action publique est depuis longtemps à la recherche d'équilibres entre les gains de productivité et la qualité des services publics.

Les impératifs éthiques, sociaux, environnementaux, ou encore de gouvernance, désormais largement connus, nécessitent aujourd'hui de déployer un numérique soutenable adapté au monde de demain.

En effet, le numérique n'est pas une industrie immatérielle : il représente aujourd'hui environ 4% des émissions de gaz à effet de serre (GES) et pourrait augmenter de 60% d'ici 2040 si rien n'est fait selon le pré-rapport de la mission d'information sur l'empreinte environnementale du numérique du Sénat.

Le numérique responsable vise à la fois à rendre les systèmes numériques plus économes en matière et en énergie, à réduire la production de déchets numériques, et à agir sur les usages au sein de la société et de l'économie : c'est une démarche qui se décline à toutes les échelles, du mondial au local, des grandes organisations aux pratiques individuelles, et qui comporte des aspects techniques, juridiques, économiques et sociétaux.

Par ailleurs, nos organisations sont à certains égards dépossédées de la maîtrise de leur environnement

numérique, subissant les obsolescences logicielles, les variations de prix, les mises à jour qui poussent à un renouvellement fréquent du matériel...

Passer d'un numérique subi à un numérique choisi soulève de nombreux enjeux et de multiples controverses. Sortir du "toujours plus" et intégrer des perspectives de long terme, retrouver la maîtrise stratégique des choix opérés sont les défis que nous avons à relever.

On peut aussi le voir comme une contrainte : un nouveau décret (n°2022-1804) à mettre en œuvre obligeant les communes et les EPCI de plus de 50 000 habitants à mettre en place une stratégie numérique responsable à compter du 1er janvier 2025.

Mais c'est une magnifique opportunité pour les DSI d'être pleinement acteur de cette transformation en reprenant la maîtrise de son environnement numérique et en accompagnant les directions dans une évaluation de leurs besoins centrés sur les usages réels plutôt que sur les outils.

Ce congrès sera une nouvelle fois marqué par de riches, intenses et abondants échanges sans sobriété autour de nos métiers et de la sobriété numérique.

Antoine TRILLARD

Président du CoTer Numérique

PROGRAMME

Mardi 20 juin

08h00 - 09h00	Ouverture des portes Enregistrement - Organismes + exposants Enregistrement - Adhérents et invités	Niveau 0 Accueil
09h00 - 09h10	Ouverture du congrès Accueil par Monsieur le Président-Maire Philippe AUGIER	Niveau -2 Auditorium Michel d'Ornano
09h10 - 09h20	Intervention Président du coTer	Niveau -2 Auditorium Michel d'Ornano
09h20 - 10h00	Conférence 1 - Niveau Frédéric BORDAGE Spécialiste du numérique responsable, auteur d'essais sur la sobriété numérique, il a notamment aidé la Commission Européenne à définir les bonnes pratiques sectorielles du Green IT.	Niveau -2 Auditorium Michel d'Ornano
10h00 - 17h30	Visite de l'espace partenaires	Niveau -2 Hall expositions
12h30 - 14h00	Buffet déjeunatoire	Niveau -2 Hall expositions
14h15 - 16h45	Ateliers Techniques Fournisseurs (ATF)	Salles au niveau -1
17h30 - 18h30	Conférence 2 Théo CURIN De vice-champion du monde à nageur de l'extrême. Amputé des quatre membres suite à une méningite à l'âge 6 ans, il intègre à 13 ans le pôle France handisport de natation et devient très vite l'un des grands espoirs paralympique français.	Niveau -2 Auditorium Michel d'Ornano
18h30 - 19h30	Temps libre (installation des hôtels)	
19h30 - 21h00	Apéritif - Les Terrasses	Niveau 0
21h00 - 23h00	Dîner de Gala	Niveau -2 Hall 3 et 4
23h00 - 03h00	After - Les Terrasses	Niveau 0

PROGRAMME

Mercredi 21 juin

08H30	Ouverture des portes Enregistrement - Organismes + exposants Enregistrement - Adhérents et invités	Niveau 0 Accueil
08h45 - 09h45	AG du coTer numérique	Niveau -2 Auditorium Lexington
09h00	Ouverture des portes Enregistrement - exposants et invités	Niveau 0 Accueil
09h00 - 16h30	Visite de l'espace partenaires	Niveau -2 Hall expositions
09H45 - 12H15	Ateliers Techniques Fournisseurs (ATF)	Salles au niveau -1
12h30 - 14h15	Buffet déjeunatoire	Niveau -2 Hall expositions
14h15 - 15h45	Table ronde et retours d'expériences Animé par Pierre Fuzeau, <i>Archimag</i>	Niveau -2 Auditorium Lexington
	14h15 - 15h00 : La sobriété numérique, c'est quoi, obligations légales, stratégie, boîte à outils <ul style="list-style-type: none">• Benjamin Lang, <i>AELAN</i>• Virginie Royer, <i>Planet Tech Care</i>• Ferdinand Chevrant-Breton, <i>MOJI</i>• Richard Hannah, <i>DINUM</i>	
	15h00 - 15h45 : Retours d'expériences <ul style="list-style-type: none">• Jean Marie Seguret, <i>DSI, Ville de Lyon</i>• Yannick Gicquel, <i>DSI, CD 26</i>• Mathieu Fournet, <i>DSI, CA Grand Belfort</i>• Safia D'Ziri, <i>Directrice solutions numériques, CD 44</i>	
15H45 - 16h30	Visite de l'espace partenaires	Niveau -2 Hall expositions
16H30	Remise des prix adhérents	Niveau -2 Hall expositions
17H00	Clôture du congrès	

BIOGRAPHIE

Frédéric BORDAGE

CONFÉRENCE
MARDI 20 JUIN À 9h20

- Spécialiste du numérique responsable
- Créateur de la communauté GreenIT.fr

Frédéric Bordage est un spécialiste du numérique responsable, auteur d'essais sur la sobriété numérique, Il a notamment aidé la Commission Européenne à définir les bonnes pratiques sectorielles du Green IT.

Expert dans son domaine – soit le numérique responsable, il a créé en 2004 la communauté GreenIT.fr, consacrée à l'informatique durable.

C'est par le biais de celle-ci qu'il a forgé de nombreuses expressions et définitions, comme : sobriété numérique, numérique responsable, conception responsable de service numérique ou encore TIC durable.

Aujourd'hui, nous sommes plus de quatre milliards à nous connecter, et la quantité comme le poids des données échangées ne cessent de croître. Cette boulimie a un coût environnemental considérable, notamment en matière d'émission de gaz à effet de serre. L'empreinte écologique de l'univers numérique global représente environ trois fois celle de la France, soit un 7e continent. Dans quelle mesure est-il possible d'inverser la tendance ? Face à la crise écologique, comment faire du numérique un outil de résilience ? Quels sont les bonnes pratiques et les bons gestes ? Car tout n'est pas perdu, des pistes existent pour concevoir un avenir numérique plus sobre et responsable.

“

Le numérique est une ressource finie que l'on doit économiser pour pouvoir en léguer aux générations futures et pour limiter les impacts environnementaux à court terme».

«Le numérique est une ressource critique non renouvelable qui s'épuise inéluctablement».

Bibliographie

«Sobriété numérique : les clés pour agir » (Buchet-Chastel, 2019)

«Écoconception web : les 115 bonnes pratiques» (Eyrolles, 2012-2019)

«Empreinte environnementale du numérique mondial» (2019)

«Tendre vers la sobriété numérique» (Actes Sud, 2021).

- 🌐 <https://www.greenit.fr/>
- 👤 Frederic Bordage

BIOGRAPHIE

Théo CURIN

CONFÉRENCE
MARDI 20 JUIN À 17h30

- Athlète handisport Vice-champion du monde
- Conférencier/chroniqueur TV et radio/comédien

Amputé des quatre membres suite à une méningite à l'âge 6 ans, Théo Curin intègre à 13 ans le pôle France handisport de natation à Vichy et participe à ses premiers Championnats de France.

Il devient très vite l'un des grands espoirs français de la natation handisport et participe aux jeux paralympiques à 16 ans (le plus jeune de la délégation française).

Théo obtient le titre de double Vice-Champion du Monde en 2017 et remporte la médaille de bronze au 200m nage libre lors des Championnats du Monde à Londres en septembre 2019.

En septembre 2020, il est devenu le premier athlète quadri-amputé à terminer un half Ironman aux Sables d'Olonne, exploit réalisé en 6h53.

En novembre 2021, il réalise un nouveau défi hors-normes, le Défi Titicaca : la traversée du lac Titicaca à la nage (108 km) dans une eau à 12°C, à 3800m d'altitude et en totale autonomie avec Malia Metella et l'éco-aventurier Matthieu Witvoet.

Parallèlement à son parcours d'athlète, Théo est conférencier, chroniqueur TV/radio, mannequin (égérie pour Biotherm) et désormais comédien.

“

Dans l'eau je me sens comme tout le monde. Je suis moi tout simplement».

« J'ai une sensation de liberté, de légèreté».

Palmares

2022 - 1er athlète handisport à terminer le marathon aquatique entre Santa Fe et Coronda.

2021 - Traversée du lac Titicaca avec Malia Metella et Matthieu Witvoet

2019 - Médaille d'or au 50, 100 et 200m nage libre aux Championnats de France. Médaille de bronze 200m nage libre aux Championnats du Monde de Londres.

2017 - Double médaillé d'argent au 100 et 200m nage libre aux Championnats du Monde à Mexico.

2015 - Champion de France aux 50, 100 et 200m nage libre.

- 🌐 <https://www.theocurin.fr/>
- 👤 @tcurin
- 📷 @tcurin

ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mardi 20 juin de 14h15 à 14h45

SOPHOS

Retour d'expérience client : Les avantages d'un centre d'opérations de sécurité instantané avec Sophos as-a-service.

La hausse du nombre d'attaques de ransomware réussies s'inscrit dans un environnement de menaces de plus en plus complexe : en 2021, 57 % des organisations ont constaté une augmentation du volume de cyberattaques*.

Cela reflète aussi le succès croissant du modèle de Ransomware-as-a-Service (RaaS) qui étend considérablement la portée des ransomwares.

Lors de cet atelier, découvrez les bénéfices d'un centre d'opérations de sécurité (SOC) instantané avec retour d'expérience client.

*Source : L'état des ransomwares 2022»

PORRUNCINI André

Salle Pandora

RED IT



Comment sécuriser de manière pragmatique les usages numériques des collectivités ?

Présentation de solutions SOC basées sur les technologies SEKOIA et HARFANGLAB avec un retour d'expérience d'une collectivité.

ROBIN Philippe

Salle Indiana Jones



OPERIS, des logiciels «Secured By Design

La sécurité chez un éditeur tel qu'OPERIS est gérée au quotidien et tout au long du cycle de production de nos logiciels.

Nous y travaillons sur 3 axes : les processus, les outils et bien sûr l'humain.

Cet atelier sera l'occasion de vous présenter comment nous positionnons la sécurité comme un des fondamentaux dans le circuit de production de nos solutions :

- Comment nous élaborons du code sécurisé et robuste
- Comment nous sécurisons nos solutions en exploitation

LE ROUX Damien

Salle Gilda

ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mardi 20 juin de 14h15 à 14h45

adista



EchO : le 1er datacenter bas carbone alimenté exclusivement en énergies renouvelables

La consommation énergétique des Datacenters devrait augmenter de 21% en 2025 par rapport à 2018* pour répondre à la massification du traitement des données numériques.

Comment réduire leur impact environnemental et répondre aux attentes d'un numérique plus responsable ? «EchO», futur site implanté dans la région Grand Est, pourra être alimenté de façon continue en énergie renouvelable et tendre vers le « net zéro émission » en contribuant principalement à l'évitement des consommations électriques liées à la production de froid ; puis à la réduction des émissions en ayant recours au biogaz.

Durant cet atelier, Arnaud Clément, Directeur de la RSE, présentera en détail ce projet innovant et les différentes initiatives du Groupe Adista

* D'après le rapport de la Commission Européenne Energy-efficient Cloud Computing Technologies and Policies for an Eco-friendly Cloud Market publié à l'automne 2020»

CLÉMENT Arnaud

Salle James Bond 1



l'E-administration durable

L'Innovation au service de la population

La Robotique au service de l'inclusion scolaire et de l'accompagnement des seniors.

CANAFF Cyril

Salle James Bond 2



SI Collectivités et médico-social (Programme ESMS Numérique)

En quoi le programme ESMS Numérique peut aider à financer la transformation du SI des structures médico-sociales des collectivités.

AUBIJOUX Charly

Salle Kane



ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mardi 20 juin de 14h15 à 14h45



Le numérique responsable doit être inclusif

Retour d'expérience sur la démarche numérique responsable du Département de la Loire-Atlantique, client Jalios depuis plus de 15 ans. La solution de Jalios y motorise plus d'une dizaine de sites internet, plusieurs applications mobiles et web applications à destination des agents et du grand public, pour répondre à des besoins de communication, de collaboration, auprès des agents et acteurs du département et de ses administrés.

Safia D'Ziri, Directrice des solutions numériques au Département de Loire-Atlantique et par ailleurs présidente d'ADN Ouest, nous partagera entre autres sa vision du numérique responsable et pourquoi celui-ci se doit d'être inclusif. En effet, le département a fait de l'accessibilité numérique un enjeu majeur. Découvrez dans ce retour d'expérience comment le département, a adressé cet enjeu.

CHARRON Philippe

Salle Tootsie



OpenSub GRU : nouvelle solution de Gestion de la Relation Usagers

Basé sur le socle Suite CRM et OpenSub, cette nouvelle solution s'adresse à toutes les collectivités désireuses de mettre en oeuvre une véritable G.R.U.

Venez découvrir les caractéristiques distinctives de cette solution innovantes : SSO openID secure, portail usagers communicant avec accompagnement interactif des usagers, guide d'instruction pour les agents, paiement en ligne, géolocalisation, intégration API Business Object...»

ASTIER Hervé

Salle Gatsby

ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mardi 20 juin de 14h45 à 15h15



STORMSHIELD

Chiffrer vos données dans Google Workspace

Stormshield Data Security pour Google Workspace fournit la gestion des clés de chiffrement et le chiffrement des données dans Drive, Meet Calendar et Gmail afin de garantir que vos informations soient illisibles par Google et par Stormshield.

Vous respectez ainsi la protection des données personnelles, sensibles, financières.

Cette solution complètement intégrée dans l'expérience utilisateur de Google et hébergée en Europe permet une mise en oeuvre sans effort et sans impact pour l'utilisateur final.

STAHLE Fabrice

Salle Pandora



Les clés pour réussir le passage au 100% dématérialisé dans votre collectivité

Dématérialisation : de quoi parle-t-on ? Pourquoi moderniser ses pratiques documentaires est devenu incontournable ? Quels outils prévoir a minima ? Concrètement, comment réussir le passage au tout numérique ?

Découverte en pratique des cas d'usage multiples

- Capture multicanal, téléservices, circuits de décision, instruction de dossiers, procédures RH, signatures en ligne,...

- L'approche Workflex pour des workflows flexibles : le cas particulier du traitement des courriers

GUILLOU Hélène

Salle Kane



Protection des élus et agents face aux menaces cyber

Aujourd'hui, 80% des cyberattaques visent directement les personnes pour contourner les systèmes de sécurité technique. Les élus, directeurs de service et autres agents clés sont 12% fois plus pris pour cible par les cybercriminels. Assurer leur protection est ainsi devenu incontournable.

Lors de cet atelier, vous découvrirez comment évaluer l'exposition cyber au niveau global et individuel et les mesures correctives possibles pour réduire les risques.

LAURENCHET Nicolas

Salle Gilda



ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mardi 20 juin de 14h45 à 15h15



Sanctuarisation des données, Sauvegarde immuable.

La constante augmentation des volumes des données non structurées et la prolifération des risques de cyberattaques mettent sous pression les hommes et les budgets des DSI. A cela, s'ajoutent des contraintes réglementaires de gestion, d'archivage, de confidentialité, de rétention longue durée tout en faisant des économies et en particulier d'énergie.

Pour faire face à ces demandes et contraintes dans ces conditions, la solution DataCore SWARM permet d'adresser à la fois les besoins de :

- Sauvegarde immuable.
- Coffre-fort digital.
- Archivage légal et technique en ligne.
- Réduction de la consommation énergétique des serveurs de stockage.
- Rétention longue durée.
- Réduction des coûts.

Venez découvrir la solution en détails lors de notre ATF et sur notre stand.

Said Boukhizou

Salle James Bond 1



Présentation de notre outil SMART - GMAO

Ciril GROUP présente son dernier outil en matière de GMAO avec sa toute nouvelle gamme logicielle baptisée SMART

SMART permet d'embrasser la GMAO avec une approche résolument moderne, qui favorise la mutualisation des données, la collaboration entre les métiers et la communication avec le grand public. Nativement compatible avec les systèmes d'information CIVIL et GEO, 100% interopérable avec les autres outils du marché, SMART montre la voie de la GMAO de nouvelle génération, capable de décloisonner les métiers et les usages pour repenser l'intervention comme un point de maillage essentiel de tous les acteurs concernés par les opérations d'intervention sur le patrimoine (réseaux, infrastructures techniques, etc.).

De grandes métropoles l'utilisent déjà

PAYET Jérôme

Salle James Bond 2

ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mardi 20 juin de 14h45 à 15h15



Dotez votre collectivité d'un intranet capable de partager la bonne information là où elle se trouve et de faciliter le travail en transversalité de vos agents, au service des citoyens

À l'ère du digital et de l'infobésité, optimiser le partage des connaissances et la collaboration devient un véritable défi.

Comment fédérer l'accès aux contenus documentaires et aux outils essentiels aux missions de vos agents et élus ? Comment renforcer le lien entre vos équipes ?

Participez à notre atelier et vous découvrirez comment doter votre collectivité d'un intranet collaboratif capable de partager la bonne information là où elle se trouve, de faciliter le travail en transversalité de vos agents, au service des citoyens.

LARRE Antoine

Salle Tootsie



Donnez du sens à (toutes) vos données

Elasticsearch, vous savez, pour faire des recherches ! Mais saviez-vous qu'on peut également l'utiliser pour comprendre ses données et leur donner du sens, le tout en temps-réel ?

Avec cette session vous découvrirez comment et pourquoi la suite Elastic est si efficace. Pour l'occasion, nous injecterons des données marketing dans Elasticsearch pour construire un tableau de bord en temps réel avec Kibana puis nous extrapolerons le principe à des données IOT pour, par exemple, tracer les zones gourmandes en électricité de notre territoire.

PILATO David

Salle Gatsby



Priorisez vos vulnérabilités avec les nouvelles méthodes EPSS et MITRE ATT&CK

Découvrez Cyberwatch (filiale de Framatome, groupe EDF), une solution française de gestion des vulnérabilités et de contrôle de la conformité, capable d'identifier et scanner vos actifs, prioriser et corriger vos vulnérabilités. Menez vos analyses de risques avec les méthodes modernes CVSSv3.1, MITRE ATT&CK et EPSS, et déployez les correctifs adaptés. Retour d'expérience avec le CD de la Haute-Garonne»

WACOGNE thomas

Salle Indiana Jones



ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mardi 20 juin de 15h15 à 15h45



Gérer la sécurité de bout en bout à l'heure de la convergence réseau & sécurité

La menace continue de s'intensifier et d'être plus efficace alors même que les ressources manquent et qu'il est très difficile d'embaucher des profils IT et cybersécurité. Et tout ceci dans un contexte de travail hybride qui rend la tâche encore plus difficile.

Cet état de fait ne fait qu'accélérer la convergence réseau et sécurité et pas seulement du côté du WAN avec les offres SD-WAN et SASE, mais aussi du côté du LAN avec des approches intégrées. Ces approches répondent au double enjeu d'offrir aux organisations une connectivité agile et flexible tout en apportant un très haut niveau de sécurité pour les utilisateurs et les ressources applications.

BRIEND Thomas

Salle Pandora



Sécurisation des accès aux postes de travail

Présentation de nos solutions de sécurisation des données, de contrôle et suivi des accès aux postes de travail et serveurs, ainsi que la possibilité de se connecter en toute sécurité sans avoir à saisir de mot de passe

MULLER Christophe

Salle Indiana Jones



Comment NetApp et SCC vous accompagnent dans la gestion de vos données de façon sécurisée ?

Avec NetApp et SCC, la protection est plus qu'une simple option de votre infrastructure. Elle est au cœur de notre gestion des données

Venez découvrir dans cet atelier, avec des use cases concrets, comment nos solutions d'observabilité, de gouvernance et de protection de données optimisent votre cyber-résilience.

HELLEC Philippe

Salle Gilda

ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mardi 20 juin de 15h15 à 15h45



La dimension technologique de l'agent 2025

Avec l'essor des nouvelles technologies le rôle de l'agent est en pleine mutation. Nous évoquerons les opportunités offertes par les nouveaux outils et canaux innovants d'aujourd'hui et de demain avec notamment l'arrivée du métavers et également le pendant green de ces évolutions impliquant l'inclusion de la sobriété numérique et le nécessaire alignement avec la loi REEN.

BAUDOUIN Régis

Salle James Bond 1



Plateforme Territoriale de Données, Jumeau Numérique et Hyperviseur : quelle solution pour quel besoin ?

La mise en oeuvre de politiques de Smart Territoires s'accompagne souvent d'un déploiement de solutions numériques plus ou moins bien maîtrisées ou adaptées.

Cette présentation vise à revenir sur 3 types de solutions très en vogue pour rappeler ce dont il s'agit, les fonctions qu'elles remplissent et les usages qu'elles adressent, ainsi que leur complémentarité, en illustrant de nombreuses références d'usages dans les territoires.

JONGLEZ David

Salle James Bond 2



Urbaniser son SI grâce au bureau virtuel de travail Amety

De quelle manière la mise en oeuvre d'un Intranet en mode «Digital Workplace» peut aider à structurer son SI ?

Présentation de retours d'expériences d'utilisateurs Amety

BOURAK Julien

Salle Tootsie



ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mardi 20 juin de 15h15 à 15h45



Capture documentaire : accélérer vers le zéro papier avec Open-Capture

La suppression du support papier est bien souvent la première étape de la digitalisation des processus. Ainsi, la capture documentaire permet de transformer le support analogique (le papier) et/ou le document électronique en un flux numérique intégrable facilement dans le système d'information (Applications métiers, logiciels de GEC/GED etc.).

Open-Capture est la seule et unique solution complète de capture documentaire open-source qui permet d'extraire du contenu de vos documents. Cette technologie innovante de LAD/RAD se base sur des mécanismes d'apprentissage et des règles d'extractions évolutives pour reconnaître et qualifier automatiquement un fond documentaire.

Cet atelier présentera la genèse du projet Open-Capture et les différentes possibilités offertes par cette solution unique et innovante au travers de cas d'usage.

ROUIRE Cédric

Salle Gatsby



Comment piloter le Projet de Mandat et vos plans d'actions avec Perf Monitor ?

Comment passer des objectifs du Projet de Mandat au Plan d'actions pour les atteindre ?

La plateforme Perf Monitor sécurise la réalisation du Projet de Mandat :

- Transparence : partager les objectifs et les plans d'actions
- Responsabilisation : identifier les rôles de tous les acteurs des plans, qu'ils soient élus, agents ou partenaire
- Exhaustivité : déployer les actions sur tout le territoire et dans toutes les DGA impliquées
- Suivi temps réel : mesurer l'avancement des réalisations et des contributions de vos actions
- Management : aligner, ajuster et décider sans attendre les bilans de mi-mandat
- Communication : valoriser toutes les réalisations à travers des générations automatique de support de communication (tableaux de bord, fiche action, ?)

Perf Monitor une solution pour aligner Projet de Mandat, Stratégie, PCAET et Politiques Publiques.

GUILLOUX Amandine

Salle Kane

ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mardi 20 juin de 15h45 à 16h15



Emotet : Si on l'arrête tous, pourquoi est-il encore là ?

Vous découvrirez les différents variants d'Emotet et les technologies auxquelles il a successivement échappé, puis nous nous pencherons sur son modèle économique pour voir à quel point il est rentable. Nous poursuivrons avec l'analyse détaillée d'une attaque récente et nous conclurons par les solutions qui s'offrent aux RSSI pour s'en prémunir.

REZZA Julien

Salle Pandora



Hausse des menaces Cyber : comment repartir rapidement et sans pertes de données après une cyberattaque ?

Atelier autour de solutions qui permettraient aux collectivités de se prémunir face aux actes de cybercriminalités qui les touchent de plus en plus.

SEVENO Sylvain

Salle Indiana Jones



Gérer la maintenance d'un parc de 100 000 postes de travail avec la solution MEDULLA.

MEDULLA permet la gestion du cycle de vie des postes Windows, linux, Mac en temps réel, basé sur le protocole de messagerie instantanée XMPP, elle vous permet de gérer vos postes de votre organisation connectés au réseau de l'entreprise ou en télétravail.

Retour d'expérience de l'utilisation de la solution MEDULLA sur un parc de 100 000 postes

MANON Yvan

Salle Gilda



ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mardi 20 juin de 15h45 à 16h15

Wikit

Sobriété numérique à l'ère des intelligences artificielles (ChatGPT & co)

Nous présenterons de façon concrète l'impact environnemental des nouvelles IAs et comment concilier leur utilisation avec une démarche éco-responsable.

COSTA Alban

Salle James Bond 1



Déployer et gérer le parc numérique mobile de la collectivité en toute simplicité et sécurité.

Au travers du cas d'usages du CDO4, découvrez comment idruide permet de mettre à disposition de l'ensemble des services de la collectivité des flottes de terminaux mobiles répondant aux besoins des parties prenantes (élus, agents, enseignants, élèves, parents...). idruide vous aide à déployer vos projets TNE (Territoires Numériques Educatifs) et SNEE (Socle Numérique Ecoles Élémentaires).

JACQUET Marion

Salle James Bond 2



Déployer une plateforme collaborative responsable pour faciliter le travail d'équipe au sein des collectivités territoriales

«Avec l'avènement du travail hybride, les solutions collaboratives ont acquis le statut d'indispensables au sein des organisations de toute taille.

Pourtant, certaines collectivités territoriales peinent encore à franchir le pas ou ont, à l'inverse, des difficultés à uniformiser les outils utilisés par leurs agents qui se sont multipliés ces dernières années en raison de l'émergence de ce nouveau mode de travail.

Notre expert en collaboration numérique Alain Garnier vous invite à son atelier pour vous aiguiller efficacement dans la préparation et la mise en place de votre projet collaboratif.

GARNIER Alain

Salle Tootsie

ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mardi 20 juin de 15h45 à 16h15



Dématérialisation complète des Marchés Publics avec Alfresco

La Suite Démat'Marchés développée par Atol CD pour Alfresco est née de la volonté de mettre en oeuvre un ensemble d'outils permettant de gérer l'ensemble des documents et des procédures liées au contrôle de la dépense publique dans un contexte de dématérialisation nécessaire dans les collectivités territoriales et locales ainsi que les administrations du secteur public.

Nous vous proposons dans cet atelier de découvrir les fonctionnalités de la Suite avec une nouvelle version sous ADF afin de rendre votre expérience utilisateur encore plus agréable.

PONS Mattieu

Salle Gatsby



Coffre-fort numérique : Au delà de la distribution du bulletin de paie

Comment notre plateforme DESK RH permet à la collectivité de faire le choix de l'indépendance pour :

- Distribuer tout document de toute origine,
- Sécuriser, archiver tout document
- Faire signer et transmettre un document

Présentation et cas d'usage illustrés.

LAURIOZ Olivier

Salle Kane



ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mardi 20 juin de 16h15 à 16h45

proofpoint.

Protection de l'e-mail, premier vecteur d'attaque

Les collectivités sont la cible d'attaques toujours plus ingénieuses de la part des cyber-attaquants, elles doivent se protéger en amont de l'attaque, avant que l'utilisateur ne clique.

Proofpoint protège les utilisateurs contre les e-mails indésirables et malveillants, qu'ils contiennent ou non des malwares, par exemple les e-mails d'imposteurs et les attaques par piratage de la messagerie en entreprise (BEC). Cette solution garantit une visibilité extrêmement précise et la continuité des activités des entreprises de toute taille.

GUEZO Loic

Salle Pandora

koesio



Protégez-vous des cyber attaques et réduisez l'impact environnemental de votre IT avec Koesio

Présentation des solutions de Cyber sécurité fournies par Koesio et ses partenaires

- Focus infrastructures avec HPE
- Les solutions poste client avec HP
- La stratégie de Koesio CIT pour réduire l'impact du numérique. Koesio, 2nd partenaire de HP en France en tant que changemaker

Les actions conjointes de Koesio CIT et HP autour du programme Amplify

BOHUON Stéphane

Salle Indiana Jones

NeoVAD



Comment gérer les multiples correctifs dans le SI

La gestion des correctifs (Patch) est une tâche permanente qui doit être simple et automatisée. Avec BIGFIX de HCL Software, les correctifs sont à jours sur toutes vos plateformes, postes, serveurs, applications, utilisateurs nomades.

ZENDOUGUI Fatiha

Salle Gilda

ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mardi 20 juin de 16h15 à 16h45

orange Business



La donnée au service de la stratégie RSE des collectivités

Découvrez comment vos données peuvent contribuer à atteindre la sobriété numérique dans le cadre d'une transition environnementale et énergétique.

BROCKER DU LYS Charles

Salle James Bond 1



dbSQWare

Gérer efficacement son parc de SGBD avec dbSQWare : REX du CD 14

Retour d'expérience du Conseil Départemental du Calvados sur l'exploitation d'un parc multi-SGBD (Oracle, SQL-Serveur, MySQL, PostgreSQL) avec dbSQWare.

- Pourquoi le choix d'un logiciel (standard)
- Choix des normes, architecture, ...
- Déploiement, intégration dans l'existant en quelques heures
- Gérer et suivre les batches d'exploitation (backup, update stats, reorgs ...) pour tous les types de SGBD
- Suivi de l'évolution de son parc de bases de données au quotidien
- Conseils, suivi et support de l'éditeur

PAYAN Michel Salle

James Bond 2



Pourquoi et comment passer d'un serveur de fichiers à une GED Collaborative ?

Le serveur de fichiers et la messagerie restent les outils les plus rependus dans les Collectivités pour classer et partager des documents en interne ou avec l'extérieur.

Toutefois, ce mode de fonctionnement atteint ses limites et on constate systématiquement des doublons, des pièces-jointes stockées dans ses emails, des erreurs de versions, des échanges perdus et une grande difficulté à respecter les processus de validation. Parmi les autres problématiques, on retrouve le risque sécurité, dont les ransomwares et les limites au télétravail.

Cet atelier vous permettra d'identifier les étapes clés pour mener à bien un projet, avec deux approches différentes et le retour d'expérience d'un projet mené au sein d'une Mairie

DERNOVAYA Olga

Salle Tootsie



ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mardi 20 juin de 16h15 à 16h45



Coffre-fort numérique, les nouveaux enjeux des collectivités autour de la copie fiable et traçabilité de vos systèmes d'informations ?

La question de la copie fiable dans les collectivités crée de nouveaux défis pour les agents. Quels processus mettre en place ? Quelles modalités de mise en oeuvre d'un CFN ? Nos experts répondront à ces questions lors de cet atelier.

DE SNOECK Nicolas

Salle Gatsby



Un parapheur pour développer l'image de votre collectivité

Grâce à la nouvelle génération de parapheur électronique Lex Enterprise, découvrez à travers de nombreux cas d'usages comment vous pouvez associer l'optimisation de vos processus administratifs et le développement de l'image de votre collectivité : relations citoyennes avec vos usagers, relations humaines avec vos agents, relations économiques et financières avec les entreprises de votre territoire et la DGFIP.

Avec Lex Enterprise, vous pouvez également embarquer les entités de votre entourage et leur donner accès à votre parapheur électronique en toute sécurité.

Lex Enterprise : ouvrez les frontières de la dématérialisation

DEVORET François

Salle Kane

ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mercredi 21 Juin de 09h45 à 10h15

Bitdefender

Comment la commune de Saint-Etienne-du-Rouvray utilise l'EDR pour renforcer sa cybersécurité

Lors de ce retour d'expérience client, Lionel Dony, DSI de la commune de Saint-Etienne-du-Rouvray, expliquera comment il parvient à mieux détecter les cybermenaces, tout en ayant la possibilité d'investiguer et d'y remédier plus facilement. Grâce à l'EDR, la DSI de la ville bénéficie désormais d'une meilleure visibilité, de la possibilité de collecter et de corréliser les informations sur les menaces, tout en recourant à l'analyse et à l'automatisation.

BROVADAN Stéphane

Salle Pandora



La protection des données associée à un plan de reprise d'activité, chronique d'une cyber résilience réussie !

Considérées aujourd'hui comme le fléau économique mondial, les cyberattaques gagnent indéniablement en intensité et en complexité.

Petites ou grandes collectivités représentent une proie quotidienne pour les cybercriminels. La stratégie de cybersécurité à elle seule ne semble plus suffisante.

Atempo, éditeur français des solutions de protection de données, membre de Cybermalveillance.gouv.fr, vous fera découvrir à travers des retours d'expérience de vos pairs la façon de lutter efficacement contre les cyberattaques, au moyen de solutions vous permettant de restaurer vos postes de travail complets et vos infrastructures de serveurs d'applications ou de stockage de fichiers.

DARY Guillaume

Salle Indiana Jones



Gestion relation usagers: Amélioration de la performance et de la qualité des services rendus aux usagers

Cas pratiques de projets intégrant l'omnicanalité. Accompagnement des agents au coeur du dispositif de GRU aux axes multiples.

REX de projets de grandes collectivités menés par CGI.

VOUILLON Lucas

Salle Kane



ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mercredi 21 Juin de 09h45 à 10h15



Services numériques responsables : le fond et la forme

Comment créer un service numérique réellement responsable ?

Cela nécessite de prendre en compte de nombreux paramètres qui portent sur le fond du service et sa forme.

Cet atelier exclusif permet de passer en revue les meilleures pratiques de :

- Expression des besoins et évaluation de l'opportunité
- Communication responsable
- Eco socio conception de services numériques (front et back)

LANG Benjamin

Salle James Bond 1



Sobriété numérique : Retour d'expérience d'un Chantier d'assainissement de serveurs avec la Solution MyDataCatalogue

Comment une plateforme de gouvernance des données permet de répondre à différents objectifs :

- Améliorer la gestion des quotas : Libérer de l'espace de stockage tout en contribuant à l'environnement
- Augmenter la sécurité informatique : Eviter les cas de fuites de données
- Répondre aux attentes RGPD : Respecter la réglementation / Agir sur les risques liés aux données personnelles

Cet atelier basé sur un retour d'expérience vous proposera une démarche de simplification des tâches récurrentes liées à l'assainissement des données :

- Libérer les collaborateurs des tâches d'analyses à faible valeur ajoutée
- Gagner en efficacité dans l'accès et la conservation des documents
- Industrialiser l'assainissement de nos données

LE LIONNAIS Stéphane

Salle James Bond 2



L'importance de la mise en place de l'omnicanal utilisateur pour la DSI

Montrer les différents parcours utilisateurs possibles dans un logiciel ITAM / ITSM pour une entreprise.

Quelles préconisations à mettre en place pour la DSI ?

Les 3 erreurs à éviter !

GENDRYCécilia

Salle Gilda



ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mercredi 21 Juin de 09h45 à 10h15

MATRIX42

Matrix42 : une nouvelle expérience pour vos agents, votre DSI et vos directions métiers.

Matrix42 vous invite à une présentation de sa plateforme de gestion du Digital Workspace de vos agents.

Éditeur allemand, leader européen, Matrix42 vous propose d'unifier vos process IT et métiers autour d'une plateforme modulaire :

- ITSM/ESM (Service Desk, portail digital et catalogue de services, workflows validation et traitement, process ITIL, métiers tels que Moyens Généraux, RH, etc.) ;
- SAM (suivi des assets, des licences, des contrats et de la conformité : Microsoft, Oracle, SAP, IBM, etc.) ;
- UEM (gestion technique des postes de travail et terminaux mobiles : inventaire, télédistribution, déploiement, patch, prise de main à distance, MDM) ;
- Découverte et Cartographie infrastructure (serveurs, switches, routeurs, etc.), applicative et services business?

Les clients Matrix42 en Europe et en France sont principalement des entreprises et organisations de taille moyenne telles que l'Inserm, CIRAD, les Agences de l'Eau.

L'HÉRÉEC Brendan

Salle Tootsie



Comment faciliter l'accueil social inconditionnel ?

Quel que soit le besoin de l'usager, le premier accueil social inconditionnel de proximité doit apporter des réponses adaptées aux demandes des personnes concernées. Mais la multiplicité des outils rend la tâche fastidieuse et alourdit les missions des travailleurs sociaux.

Découvrez lors de cette conférence, le portail Agent Arche MC2.

Interfacé aux logiciels métiers des SI Social, il s'adapte à la réalité des usages et à la multiplicité des outils. Le portail Agent Arche MC2 accompagne le travailleur social dans son accueil, en lui apportant une vision 360 du parcours de l'usager.

DUJARDIN Bruno

Salle Gatsby



ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mercredi 21 Juin de 10h15 à 10h45



Changer d'EDR ne sert à rien

C'est un peu cash mais c'est la réalité :

- Changer d'EDR pour faire des économies
- Changer d'EDR pour une meilleure performance
- Changer d'EDR pour une solution souveraine

Ce sont les 3 principales raisons affichées pour lesquelles les RSSI et les SOC Manager nous sollicitent.

Mais derrière ces raisons affichées on se rend compte qu'il y a une raison bien plus profonde.

MAURATILLE Pierre-Louis

Salle Pandora



Retour d'expérience de la Ville de Sotteville-lès-Rouen - Mise en place d'un PAM/bastion pour sécuriser les accès à privilèges sur le SI)

Nous vous proposons un retour d'expérience avec Théo Valmy de la Ville de Sotteville-lès-Rouen exposant sa vision par rapport à la place du PAM/Bastion dans la sécurité de leur SI.

Les solutions de gestion des accès à privilèges (PAM) sont éligibles pour un financement dans le cadre du plan France Relance. C'est un maillon essentiel dans la gouvernance du SI.

Le système d'information représente le patrimoine numérique d'une entreprise. Sa sécurité est un enjeu primordial.

Des comptes à privilèges sont forcément utilisés pour effectuer des actions de paramétrage, d'administration ou maintenance sur les équipements permettant son bon fonctionnement. Cette population ayant un champ d'action important, elle est à surveiller de près. Une solution de gestion des accès à privilèges de type Bastion/PAM permet de contrôler, tracer et enregistrer toutes actions effectuées sur vos équipements critiques, d'être alerté au moment des interventions, de contrôler facilement qui a accès à quoi et quand en sachant qu'un coffre-fort est également intégré permettant la non-divulgaration des identifiants aux équipements sensibles. C'est également un outil d'auditabilité et mise en conformité important par rapport aux recommandations ou réglementations.

LESAGE Cathy

Salle Indiana Jones

ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mercredi 21 Juin de 10h15 à 10h45



Comment prendre facilement la main à distance de vos postes et serveurs avec une solution 100% Française, Web et sécurisée !

Grâce à son modèle économique simple et transparent, IT Remote est certainement le meilleur rapport qualité / prix de son marché.

La solution est 100% française et 100% Web, se veut innovante, performante et sécurisée.

Une licence IT Remote vous apporte :

- L'accès à un poste / serveur distant depuis un simple navigateur Web (accès permanent illimité).
- L'assistance aux utilisateurs (accès temporaire illimité)
- La connexion à votre bureau distant
- Une gestion illimitée d'utilisateurs
- Une gestion illimitée de postes et serveurs
- Une utilisation indépendante du poste utilisée
- Des mises à jour automatiques

GINDRIER Thierry

Salle Gilda



Démarche de sobriété numérique

Retour d'expérience de la ville de Rumilly (Haute-Savoie) sur sa démarche de sobriété numérique : comment la digital workplace souveraine eXo Platform participe à la mise en place de cette démarche ? Avec Corinne Chapel-Rey, directrice des systèmes d'information de la ville de Rumilly et Morgan Argondicco, EVP expérience client pour eXo Platform

ARGONDICCO Morgan

Salle James Bond 1



ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mercredi 21 Juin de 10h15 à 10h45



Retour d'expérience d'une collectivité sur le déploiement de MyCarto, la solution de cartographie SI, de dernière génération.

Dans un contexte d'optimisation, de rationalisation et de sécurisation des systèmes d'information, le référentiel de cartographie SI est devenu un outil indispensable pour toutes les DSI. La maîtrise de la connaissance du système d'information est désormais un enjeu de premier plan.

Dans cette logique, AB+ SOFTWARE vous présente son nouveau progiciel de cartographie SI : MyCarto. MyCarto est le fruit de plusieurs années de R&D et un concentré de notre savoir-faire, issu d'une expérience de plus de 15 ans dans le développement et le déploiement de solution de cartographie SI. AB+ SOFTWARE est en effet l'éditeur de SOLU-QIQ, solution logicielle déployée avec succès dans plus de 200 organisations.

Nous aurons à cette occasion, le plaisir de vous présenter MyCarto à travers un retour d'Expérience d'une collectivité.

DEQUENNE Thibaut

Salle James Bond 2



Booster la productivité dans les collectivités avec Talkspirit : le témoignage du Département de l'Essonne

Comment booster la productivité de la Direction de la Communication d'une collectivité, tout en fluidifiant le partage d'informations et la collaboration entre les agents ? C'est le défi relevé par le Conseil départemental de l'Essonne, qui a fait le pari de passer d'une communication basée à 100 % sur les emails à un outil collaboratif moderne : Talkspirit !

Lors de cette conférence, Julien Bordas, Responsable communication numérique au sein du Département de l'Essonne, expliquera :

- pourquoi il a mis en place la solution Talkspirit au sein de la Direction de la Communication de son Département,
- comment il l'utilise pour mieux communiquer et collaborer avec son équipe, mais aussi pour animer son réseau de relais de com
- le tout de manière sécurisée,
- et en quoi l'outil lui permet de gagner en productivité au quotidien.

PINAULT Philippe

Salle Tootsie

ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mercredi 21 Juin de 10h15 à 10h45

zendesk

Les tendances de l'expérience usagers dans le secteur public

Nous aborderons dans cet atelier les dernières tendances en matière d'expérience et de relation usagers en nous appuyant sur la dernière étude de Zendesk CX trends réalisée auprès de plus de 4000 clients et de notre dernier sondage IFOP.

Nous illustrerons également avec plusieurs cas clients du secteur public qui ont su faire le bon usage des dernières technologies en matière de relation usagers.

MONTAUFIER Yoann

Salle Gatsby



L'automatisation au service des collectivités territoriales et des citoyens

Durant cet atelier, venez découvrir et apprendre comment l'automatisation des processus permet aux collectivités territoriales d'améliorer la qualité de vie de l'agent et d'être plus efficace.

Avant tout, qu'entendons-nous par l'automatisation des processus ? L'automatisation ou la RPA pour Robotic Process Automation est une technologie permettant d'automatiser des actions répétitives (elles que : les clics, les copier-coller, la collecte de données, la saisie de données ou encore la navigation entre plusieurs applications), mais aussi d'automatiser des processus de bout en bout. L'automatisation dans les collectivités territoriales apporte un bénéfice positif sur la qualité de vie au travail des agents ainsi qu'une mise en valeur des compétences quand ils n'ont plus à traiter des tâches chronophages, répétitives sans valeurs ajoutés.

REFFREGER Jonathan

Salle Kane

ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mercredi 21 Juin de 10h45 à 11h15



De la gouvernance cyber par les risques à la conformité réglementaire, le pilotage outillé.

La démarche de gestion des risques permet de valider le niveau de risque accepté et de s'inscrire à plus long terme dans une démarche d'amélioration continue. Elle fournit les éléments nécessaires à la communication et la prise de décision au sein de l'organisation et vis-à-vis de ses partenaires, de son écosystème.

L'approche par conformité permet de bâtir un socle de sécurité solide en appliquant les référentiels de sécurité pertinents vis-à-vis de l'état de l'art et de la réglementation.

En liant les mesures, objectifs de sécurité aux risques, la collectivité répond aux objectifs de pilotage et de gouvernance Cyber, d'implication des parties prenantes, en plus de servir les intérêts et impératifs d'homologations.

L'objet de l'atelier est de démontrer ces deux approches.

GUILLOUX Bruno

Salle Pandora

COHESITY



La plateforme de données immuables au service de la cyber-résilience

Dans un contexte de profonde accélération des cybermenaces, la gestion des données moderne aide les organisations à prévenir en détectant les menaces et à remédier en récupérant les données en cas d'attaque et ainsi redémarrer dans les meilleurs délais.

Rejoignez-nous pour en apprendre davantage sur la manière dont Cohesity simplifie et sécurise la gestion de vos données.

GRANDVALLET Jean-Baptiste

Salle Indiana Jones



De la saisine au procès verbal, dématérialisez toute la gestion de la Commission Administrative Paritaire

Cabinet de conseil, expert en bases de données et éditeur de logiciels, ARKETEAM propose une solution de dématérialisation des processus liés à la gestion de la Commission Administrative Paritaire.

Découvrez comment créer et instruire de manière optimisée toutes les étapes des processus de saisine de la CAP, comment automatiser la planification, l'organisation et le suivi de l'avancement des commissions et comment simplifier la génération, l'envoi et la gestion des courriers et documents rattachés à la gestion de la CAP.

COLLIN Gilles

Salle Gilda

ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mercredi 21 Juin de 10h45 à 11h15



Sobriété numérique des parcs IT: comment passer à l'action !

Les parcs IT représentent plus de 70% de l'empreinte carbone d'une infrastructure IT, et plus de 40% de sa consommation.

Comment réduire ces impacts ? Par où commencer ? Quelle solution mettre en place?

Explication détaillée de notre démarche et de notre solution pour réduire votre empreinte carbone jusqu'à 30%, et vos consommations énergétiques jusqu'à 50%.

SUDAN Olivier

Salle James Bond 1



Plateforme numérique de confiance pour une Smart City au service du citoyen

Durant cet atelier, nous parlerons de la façon dont la plateforme numérique de MongoDB permet à la vénérable ville de Rome de se transformer en Smart City au service de quatre millions de citoyens et touristes, reliant les différents acteurs de l'éco-système territorial et économiste.

En collaboration avec MongoDB, Rome a été en mesure de transformer son infrastructure digitale et services au citoyen, ainsi qu'améliorer l'efficacité des opérations de la ville.

Nous évoquerons à travers ce cas d'usage comment la plateforme de développement de MongoDB permet de créer et faire évoluer rapidement des services de qualité répondant à la demande, toujours croissante, des citoyens et des agents.

GUIDUCCI Frank

Salle James Bond 2



Ontomantics Plateforme de développement no code à destination des collectivités territoriales (cas d'usage de gestion de domaine public routier)

Le propos de l'atelier est de démontrer la puissance de l'innovation no code Ontomantics, spécialement conçue pour les besoins des collectivités territoriales.

L-Voir, logiciel de gestion du domaine public routier démontre pleinement les capacités d'Ontomantics. En effet la solution comporte plusieurs modules de dématérialisation : rédaction des actes, géolocalisation cartographique, publipostage, workflow de validation, diffusion, interfaces webservices etc.

L'intérêt du no code Ontomantics est de produire des solutions métiers durables qui ne deviennent pas obsolètes. La plateforme permet de mutualiser des applications, garantit leur sécurité et leur bon fonctionnement.

La sobriété numérique n'est plus un rêve mais devient une réalité.

LACAULE Arnaud

Salle Tootsie



ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mercredi 21 Juin de 10h45 à 11h15



De la GEC à la GED : une gestion des correspondances et de l'ensemble des documents de la collectivité

Si la gestion des correspondances (courriers, mails, demandes via des formulaires) est indispensable, elle doit s'inscrire dans le schéma plus global de la Gestion Electronique de Documents de l'organisation.

Quel que soit le document et son canal de création (courrier, document RH, document financiers, demande citoyenne, etc.), son traitement est un enjeu clé pour la collectivité : maîtrise des délais, traçabilité, automatisation de traitement (processus), partage, sécurisation.

Découvrez comment Elise vous permet de gérer l'ensemble de vos documents efficacement en optimisant les opérations de traitement et de gestion des documents, offrant ainsi un service de qualité à l'ensemble des collaborateurs et des citoyens.

LIMA Frédéric

Salle Gatsby



Relation usager et numérique : orienter son SI vers l'utilisateur

La relation usager avec le numérique devrait être vecteur de facilité pour accéder aux services publics, de simplicité des parcours, de fédération d'offres de services, participant à l'habitabilité d'un territoire et à être nativement inclusive. Il est possible de réconcilier la « dématérialisation » et l'inclusion, certains territoires ouvrant de nouveaux portails de services. La relation usager avec le numérique et de développement de services numériques accessibles peut passer par une approche centrée sur les données.

Que veut dire concevoir une GRU orientée vers la donnée de l'utilisateur ?

Quels enjeux de protection des données et comment les adresser efficacement ?

Quelle gouvernance et méthode de travail pour orienter son SI vers la qualité de la relation usager ?

PIM & Infhotep vous proposent d'en échanger à partir de retours d'expérience.

MASERA Cédric

Salle Kane

ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mercredi 21 Juin de 11h15 à 11h45



EDR et sécurisation de l'AD au sein des entités publiques : une ligne de défense indispensable

A l'heure où un simple clic sur un lien malveillant, peut mettre à mal la disponibilité de votre Système d'information et la sécurité de votre organisation, le choix de votre ligne de défense revêt un enjeu crucial.

De plus, dans un monde digital hybride, l'identité est devenue le nouveau périmètre d'attaque et la nouvelle clé permettant d'accéder aux données les plus critiques des organisations.

Les capacités de détection des menaces, mêmes inconnues et la visibilité inégalée sur votre parc sont autant de fonctionnalités essentielles.

Nous proposons cet atelier avec un retour d'expérience d'un conseil départemental à l'appui.

NAJAR Samuel

Salle Pandora



Votre cybersécurité automatisée contre des cyber attaquants robotisés

Comment, avec des ressources limitées et quand on est une cible privilégiée des criminels, se protéger efficacement contre les attaques cyber ? Comment contrer ces menaces qui évoluent continuellement, sont élaborées à l'aide de réseaux mondiaux et exécutées par des robots en libre service ?

Sachez que vous n'êtes pas seuls et que les solutions de protection ne sont pas en reste : découvrez avec MIEL des innovateurs de la cybersécurité qui comprennent les menaces de l'ère du Cloud et proposent les solutions adaptées au contexte actuel. Par quoi commencer ? Quelle technologie choisir ? Jusqu'où aller pour se prémunir des risques qui pèsent sur votre activité ?

Discutez-en avec nos intervenants spécialistes.

EYMARD Benoit

Salle Indiana Jones



Offrez un parcours de paiement dématérialisé, flexible, moderne et compatible avec la gestion quotidienne de votre SI.

Les nouvelles attentes des usagers à propos des moyens et parcours de paiement riment avec simplicité, rapidité, dématérialisation et sécurité. Wallets (Apple Pay, Google Pay), paiement one click, abonnement, sont autant de nouvelles solutions d'encaissement proposées sur le marché qui participent à la réassurance des usagers et à les garder captifs sur votre site web.

Découvrez quelles sont les clés du succès pour répondre à ces attentes tout en préservant votre SI.

HARB Frédérique

Salle Tootsie



ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mercredi 21 Juin de 11h15 à 11h45



La numérisation des documents, une solution innovante au service de la modernisation du SIRH.

Si la dématérialisation du dossier unique individuel de l'agent, première brique vers une administration décarbonée, est aujourd'hui largement répandue, le papier reste le principal support des dossiers existants. Leur numérisation représente pourtant un gain dans la gestion quotidienne des gestionnaires RH en :

- Réduisant et sécurisant les coûts et les espaces de stockage
- Améliorant leurs conditions de travail avec la réduction des manipulations et classements dans les archives
- Elargissant les possibilités d'accès en télétravail avec la mise à disposition des dossiers à distance.

Nous vous proposons dans le cadre de cet ATF de partager nos expériences et notre savoir-faire autour de cet objectif de modernisation en mettant en lumière l'impact organisationnel que cela peut représenter dans votre collectivité.

MARTINET Patrice

Salle Gilda



Le CRM au service d'une démarche écoresponsable

Utiliser un CRM c'est engager une démarche écoresponsable. En effet, Eudonet propose au sein d'une même solution une multitude de métiers centralisés sur une même base de données générant ainsi des économies d'énergie notables et mesurées.

Fini la démultiplication des bases de données et serveurs associés. Rentrer dans une démarche collaborative interne ouverte vers l'extérieur en proposant des téléservices à vos écosystèmes, c'est s'inscrire dans une démarche de développement durable ! Venez donc découvrir le tout au travers de la suite logicielle GRC Secteur Public !!

GUILBERT Christophe

Salle James Bond 1



Sobriété numérique, en quoi le no code vous permet une digitalisation rapide, agile, efficace et maîtrisée.

Comment le no code répond aux attentes de digitalisation des collectivités?

En quoi la plateforme DAMAaaS est-elle une réponse pertinente aux enjeux d'efficacité et de sobriété dans cette démarche de dématérialisation?

Cet atelier sera également l'occasion d'échanger autour d'un cas d'usage de collectivité traité avec DAMAaaS.

DURAND Ludovic

Salle Kane



ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mercredi 21 Juin de 11h15 à 11h45



Comment exploiter la donnée et la valoriser pour répondre aux enjeux stratégiques des collectivités ?

Dans le contexte actuel, les collectivités font face à des enjeux considérables d'environnement et de gouvernance de la donnée.

Alteryx contribue à réduire l'emprunte carbone des collectivités en optimisant le temps de calcul, en supprimant des usages futiles, en réduisant l'utilisation des ressources pour valoriser la donnée et la rendre accessible à tous.

Grâce à ses outils, Alteryx vous permet d'avoir une transparence et une flexibilité sur les processus. Ainsi, vous gardez une gouvernance des données adaptée, en suivant le cadre réglementaire.

BOUAFIA Amel

Salle James Bond 2



Les clés de la réussite d'un projet numérique responsable dans les établissements scolaires avec UNOWHY

UNOWHY, concepteur de solutions numériques éducatives et leader français de l'Edtech, défend une vision responsable des technologies numériques et un ancrage territorial fort.

Parmi sa suite logicielle, le MDM SQOOL permet d'assurer le suivi des équipements dans les établissements scolaires en vue d'atteindre un usage plus maîtrisé.

Par volonté de souveraineté numérique et de relocalisation, l'assemblage d'une partie des équipements, le développement des logiciels et l'hébergement des données sont réalisés en France.

Lors de cet atelier, découvrez les clés pour réussir votre projet numérique éducatif engagé au sein de vos établissements scolaires.

SAUTER Max

Salle Gatsby



ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mercredi 21 Juin de 11h45 à 12h15



Retour sur le cas d'une attaque d'un établissement public : Comment organiser efficacement la surveillance et la gestion des menaces.

Véritables cibles des cybercriminels, les collectivités territoriales et établissements publics ont fait face à de nombreuses attaques en 2022 et sont confrontés en 2023, dans un contexte énergétique et économique complexe, à cette problématique : comment se doter d'outils offrant une protection globale sans exploser les budgets quand on voit la variété des technologies et des ressources nécessaires ?

Dans cet ATF, Pierre Antoine Bonifacio, expert cybersécurité au sein de AISI présentera le cas d'une collectivité et reviendra sur les actions à mettre en place en terme de processus, compétences et solutions techniques pour surveiller, détecter et gérer les menaces.

BONIFACIO Pierre-Antoine

Salle Pandora



Renforcez la sécurité de vos collectivités !

En plus d'adresser la disponibilité des données, Dell Technologies répond également à vos enjeux en matière de sécurité.

Conscients de la menace grandissante pesant sur la sécurité des données, se protéger contre les attaques et mettre en place des solutions permettant de les anticiper, un sanctuaire des données vitales, devient incontournable. C'est là tout l'enjeu de la Cyber Résilience, contrer les conséquences destructrices d'une cyber attaque que l'on n'aurait pas pu prévenir ou détecter.

BARBELIN Vincent

Salle Indiana Jones



Sobriété numérique

Green, solution d'Innovation pour aider à la digitalisation des collectivités locales.

MINKHAR Aurelien

Salle James Bond 1

ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mercredi 21 Juin de 11h45 à 12h15



Les avantages du DAAS pour les collectivités

Le Device as a Service by Bechtle est un package facilitant la gestion du cycle de vie des postes de travail grâce à des services managés incluant le matériel, le support et des solutions de surveillance proactive pour mieux répondre aux besoins de vos utilisateurs.

Quels sont les avantages ?

- Gagnez jusqu'à 60 % de temps sur la gestion des appareils
- Bénéficiez des appareils les plus récents et les plus performants du marché
- Surveillance proactive des ordinateurs portables et de bureau
- Coûts mensuels fixes et transparents

DURVAL Yoann

Salle Gilda



Retour d'expérience d'usages smart et safe de la ville de Velizy-Villacoublay

Retour d'expérience d'usages smart et safe de la ville de Velizy-Villacoublay et la participation de Jérôme COYCO, Directeur de la Ville Connectée et des Systèmes d'Information et d'Albin CLAVAUD, Directeur adjoint - Responsable du service infrastructures, support et sécurité

BLAISE Bertrand

Salle James Bond 2



Intégration du SI Achats Ordiges

Comment intégrer notre SI Achats dans votre infrastructure

Intervenants:

Romain KABELIS : Directeur Général
Jean TRAMU : Responsable Technique

KABELIS Romain

Salle Tootsie



ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mercredi 21 Juin de 11h45 à 12h15



Quelles solutions numériques innovantes pour le co-financement de politiques d'aides territoriales ?

Venez découvrir une approche innovante pour la co-instruction et le co-financement croisé des dispositifs d'aides entre différents acteurs publics territoriaux...

Le CRUGUEL Fabrice

Salle Gatsby



ZTNA - Améliorez la cybersécurité de votre collectivité via le réseau

Comment Extreme Networks améliore la cybersécurité de vos collectivités grâce au réseau.

Durant cet atelier, nous vous montrerons comment avec l'ensemble de nos solutions matérielles et logicielles nous contribuons à renforcer votre cybersécurité et le Zero Trust en particulier.

Vos infrastructures LAN, WIFI et SDWAN sont le système nerveux de vos SI. C'est notre métier de vous proposer plus que de la bande passante. Extreme Networks a développé une approche particulière qui permet d'intégrer la sécurité au sein même des infrastructures. Notre supervision vous permettra de savoir à tout instant quels équipements, quels objets connectés, quels utilisateurs sont connectés et d'en contrôler de façon proactive et réactive les usages selon vos différentes métiers.

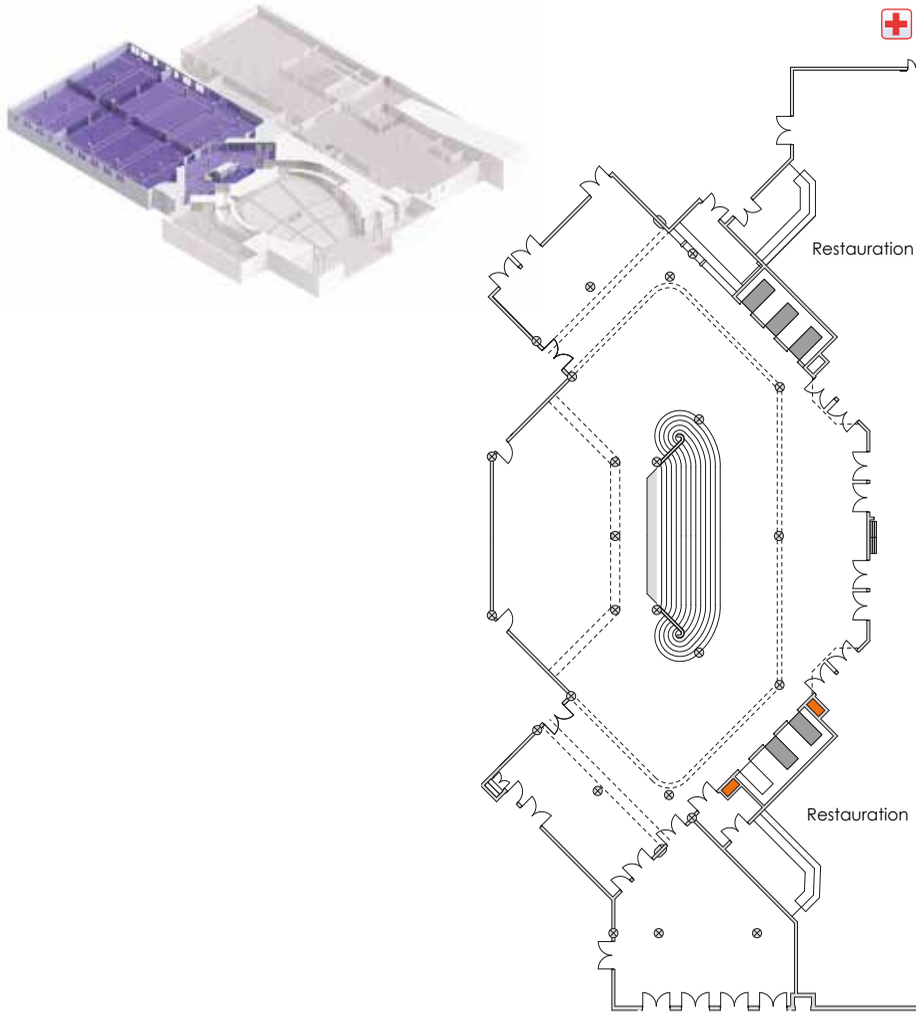
AGUILAR Frédéric

Salle Kane



ESPACE PARTENAIRES

NIVEAU -2



LISTE DES PARTENAIRES

Stand	Partenaire
 71	AB+ SOFTWARE
2	ABSYSS
  39	ADISTA
 68	AISI
 107	ALFEO
  46	ALFRESCO SOFTWARE LIMITED
 76	ALLEA
 91	ALTERYX
 110	AMETYS TERRITORIAL
 54	ARCHE MC2
 61	ARKETEAM
30	ARPEGE
29	AS-TECH SOLUTIONS
  58	ATEMPO
53	ATREAL
109	AVANT DE CLIQUER
78	AVITI
135	AVM INTÉGRATION
25	AXESS STARXPRT
26	AXIANS
  99	BECHTLE DIRECT FRANCE
125	BERGER-LEVRAULT
106	BIAL-X
 85	BITDEFENDER
23	BLUEMIND
121	BLUEWAY
21	BOARD OF CYBER
64	CEGEDIM OUTSOURCING
 35	CGI FRANCE
17	CHECK POINT SOFTWARE TECHNOLOGIES
 131	CIRIL GROUP
 62	CLARILOG GROUPE
  10	COHESITY INTERNATIONAL LIMITED
95	COMPAGNIE FRANCAISE D'INFORMATIQUE (CFI)
139	CYBERMALVEILLANCE
 16	CYBERWATCH
 74	DAMAAAS (INAGUA SAS)
 92	DATACORE LOGICIEL
18	DAWAN
 84	DAWIZZ

*  Ateliers Techniques Fournisseurs  Partenaires Platinum  Partenaires Gold  Jeunes Pousses et TPE

LISTE DES PARTENAIRES

Stand	Partenaire
 132	DBSQWARE
96	DELETEC
  77	DELL TECHNOLOGIES
12	DIGITECH
140	DINUM
 75	DOCAPOSTE FAST
57	DOXENSE
82	E-CONEX
4	EASYVISTA
 66	EDISSYUM CONSULTING
  11	EFALIA
  101	EGERIE
  80	EKSAE
 20	ELASTICSEARCH SARL
136	EPSON FRANCE S.A.S
89	ESET (ATHENA GLOBAL SERVICES)
 129	ESRI FRANCE
  70	EUDONET
 60	EXO PLATFORM
 32	EXTREME NETWORKS
22	FACTORFX
  43	FORTINET
72	GMA CONSULTING
 42	GOFAST (CEO-VISION)
90	GOWIZYOU
 8	HARFANGLAB
13	HORANET
  102	HUAWEI
  31	IDRUIDE + SAMSUNG
7	ILEX INTERNATIONAL
52	INCOTEC
  67	INETUM
 59	JALIOS
 5	JAMESPOT
113	JECI
127	JES
  27	KOESIO + HP
138	KOESIO AAR
 51	LANTEAS
86	LEMNIA / ARTICABOX

*  Ateliers Techniques Fournisseurs  Partenaires Platinum  Partenaires Gold  Jeunes Pousses et TPE

LISTE DES PARTENAIRES

Stand	Partenaire
128	LENOVO FRANCE
  9	LEX PERSONA
 104	LYRA
126	MAILINBLACK
15	MANTY
 19	MATRIX42
34	METAPOLIS
 48	MGDIS
 108	MIEL
  45	MONGODB
65	NAMESHIELD
 1	NEOLEGGE
  28	NEOVAD
73	NETSKOPE
112	NETWRIX CORPORATION
56	NEWIS
79	NOVATICE TECHNOLOGIES
137	NUTANIX
 50	ONTOMANTICS S.A.S
  47	OPERIS
  119	ORANGE BUSINESS
  55	ORDIGES FRANCE
83	PROMETHEAN
 41	PROOFPOINT
 118	PSI INFO
  44	PUBLIC IMPACT MANAGEMENT - INFHOTEP
 88	QUERY INFORMATIQUE
  97	RED IT
 111	RUBYCAT
  98	SCC FRANCE
134	SEKOIA.IO.
  114	SENTINELONE
 40	SIATEL
 105	SILAE
103	SIMPLYO
 36	SIVEO
 122	SOGETREL
 81	SOPHOS
120	SRCI

*  Ateliers Techniques Fournisseurs  Partenaires Platinum  Partenaires Gold  Jeunes Pousses et TPE

LISTE DES PARTENAIRES

Stand	Partenaire
 115	STORMSHIELD
  100	TALKSPIRIT
 130	TEAMNET
3	TECHNILOG
123	TEHTRIS
6	TREND MICRO FRANCE
 49	UIPATH FRANCE
87	UNITEL GROUP
  94	UNOWHY
 69	VADE SECURE
116	VEEAM SOFTWARE FRANCE
 63	VIRAGE GROUP
133	WALLIX
117	WAZO SAS
 24	WIKIT
37	WIMI
38	WISPER
14	WITHSECURE
124	YOGOSHA
 33	ZENDESK France
93	ZEXTRAS SERVICES

«Jeunes Pousses et TPE»

Stand	Partenaire
 JP-TPE	AELAN
 JP-TPE	ANOZR WAY
 JP-TPE	AVOB
JP-TPE	CYBER-DETECT
JP-TPE	CYBI SAS
 JP-TPE	IT REMOTE
JP-TPE	MOJI
JP-TPE	SMART PUBLIC

*  Ateliers Techniques Fournisseurs  Partenaires Platinum  Partenaires Gold  Jeunes Pousses et TPE



Sponsor matériel

MEMBRE DU DISPOSITIF
CYBERMALVEILLANCE.GOUV.FR



RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE

Liberté
Égalité
Fraternité



MALVEILLANCE
GOUV.FR

Assistance et prévention
en sécurité numérique



contact@coter-numerique.org

www.coter-numerique.org

coTer numérique
Hôtel de Ville - Parc Fouchard
77500 CHELLES