

coTer
numérique

33^e CONGRÈS



LA ROCHELLE

4 & 5 JUIN 2024

IA **REDÉFINISSONS
L'AVENIR !**



**PRÉ-PROGRAMME
ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS**



Sponsor matériel

MEMBRE DU DISPOSITIF
CYBERMALVEILLANCE.GOUV.FR

RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE

CYBER
MALVEILLANCE
GOUVERNEMENT
Assistance et prévention
en sécurité numérique

IA REDÉFINISSONS L'AVENIR !

Au cœur de nos collectivités, l'Intelligence Artificielle (IA) émerge comme le moteur d'une transformation profonde. Bien plus qu'une simple avancée technologique, l'IA représente une opportunité sans précédent de redéfinir l'avenir de nos organisations et d'initier une véritable révolution dans le secteur des collectivités.

L'IA n'est plus une abstraction lointaine, elle s'immisce dans nos collectivités, nos infrastructures et notre manière de vivre ensemble. Que ce soit dans la gestion des déchets, l'optimisation des transports en commun ou l'aménagement urbain, le lien avec le citoyen et nos outils Cyber. l'IA doit offrir des solutions innovantes qui réinventent la manière dont nous concevons et vivons nos services publics.

Dans la prestation de services, l'IA peut améliorer l'efficacité opérationnelle, réduire les coûts et accroître la satisfaction des citoyens. Cependant, pour que cette révolution dans le secteur des collectivités soit véritablement bénéfique, il est essentiel d'adopter une approche éthique et inclusive, en garantissant la protection des données et en assurant la transparence.

En conclusion, l'IA offre une opportunité unique de redessiner nos collectivités pour les générations futures. En saisissant cette chance

avec prévoyance et en intégrant l'IA de manière réfléchie dans nos projets.

Osons ensemble redéfinir nos collectivités et créer une révolution qui place l'IA au service du bien commun !

Plus de 150 exposants constructeurs et éditeurs ont confirmé leur venue et 96 ateliers thématiques sont prévus sur ces 2 journées d'échanges et de networking.

L'inscription comprend les 2 nuits d'hôtel du 3 et 4 juin, les repas pendant le congrès et la soirée de GALA. Ce congrès est ouvert uniquement aux décideurs informatiques des collectivités et EPCI.

L'inscription en ligne à partir du 15 février est obligatoire, elle permet de s'inscrire également aux différents ateliers thématiques.

Cette nouvelle édition sera l'occasion d'échanger avec vos homologues et partenaires sans sobriété, accéder à un panorama complet des innovations et tendances du secteur IT des collectivités avec la plénière, les ateliers techniques fournisseurs, les tables rondes, autour des buffets et sur les stands.

Antoine Trillard

Président du CoTer Numérique

PROGRAMME

MARDI 4 JUIN

08h00 - 09h00	Ouverture des portes de l'Espace Encan Enregistrement – Partenaires, Adhérents et Invités	Niveau 0 – Accueil Entrée Hall Antioche
09h00 – 09h10	Ouverture du congrès Accueil par la personnalité politique	Niveau -1 – Auditorium Michel Crépeau
09h10 – 09h20	Intervention Président du CoTer	Niveau -1 – Auditorium Michel Crépeau
09h20 – 10h20	Conférence 1 Yann Ferguson, Docteur en sociologie, expert en Intelligence Artificielle, Directeur du LaborIA de l'INRIA	Niveau -1 – Auditorium Michel Crépeau
10h20 – 17h30	Visite de l'espace partenaires	Niveau 0 – Grande Halle & Hall Atalante
12h30 – 14h00	Buffet déjeunatoire	Niveau 0 - Halls Expositions au milieu de l'Espace Partenaires
14h00 – 17h00	Ateliers techniques Fournisseurs (ATF)	Salles au niveau +1
17h30 – 18h30	Conférence 2 Lucie Carbone, « l'humoriste la plus connue du CAC 40 » ?	Niveau -1 – Auditorium Michel Crépeau
18h30 – 19h30	Temps libre (installation dans les hôtels)	
19h30 – 21h00	Apéritif	Musée Maritime
21h00 – 23h00	Dîner de Gala	Espace Encan Niveau 0 – Petite Halle



PROGRAMME

MERCREDI 5 JUIN

08h00 - 09h00	Ouverture des portes de l'Espace Encan Enregistrement – Partenaires, Adhérents et Invités	Niveau 0 – Accueil Entrée Hall Antioche
08h15 – 09h15	Assemblée générale du coTer numérique	Niveau -1 Auditorium Michel Crépeau
09h00 – 16h30	Visite de l'espace partenaires	Niveau 0 – Grande Halle & Hall Atalante
09h15 – 12h15	Ateliers techniques Fournisseurs (ATF)	Salles au niveau +1
12h30 – 14h00	Buffet déjeunatoire	Niveau 0 - Halls Expositions au milieu de l'Espace Partenaires
14h30 - 16h00	Retours d'expériences et tables rondes dédiés à l'Intelligence Artificielle	Niveau -1 Auditorium Michel Crépeau
16h00 - 16h30	Visite de l'espace partenaires	Niveau 0 – Grande Halle & Hall Atalante
16h30	Remise des prix adhérents	Niveau 0 – Grande Halle & Hall Atalante
17h00	Clôture du congrès	



BIOGRAPHIE YANN FERGUSON

Conférence
Mardi 4 juin à 9 h 20



« La nature profonde de la transformation par l'IA n'est pas tant l'obtention de gains de productivité par l'automatisation que de gains de qualité par les interactions. »

Yann Ferguson, **docteur en sociologie**, est directeur scientifique du LaborIA, programme du Ministère du Travail, de la Santé et des Solidarités et Inria, institut national de recherche en sciences et technologies du numérique. Le **programme LaborIA** entend être un **centre de ressources et d'expérimentations sur l'intelligence artificielle** dans le milieu professionnel.

Après un master 2 Sciences politiques et gouvernement obtenu à l'université Paris 1 Panthéon-Sorbonne en 2003 et un doctorat de sociologie soutenu à l'université Toulouse-Jean Jaurès en 2014, Yann Ferguson rejoint l'**Institut catholique d'arts et métiers (Icam) à Toulouse**. De 2011 à 2023, il y est **chercheur-leader**, développant des projets de **recherche collaboratifs avec des entreprises et des laboratoires sur l'intelligence artificielle, le numérique, la ville, le travail et la transformation technologique**.

Spécialiste des mutations du travail, Yann Ferguson consacre **une large partie de ses travaux à l'éthique de l'IA** et ses effets sociétaux ainsi qu'aux relations entre les Hommes et les machines. Il fait notamment partie des comités éthique de XXII, entreprise qui **développe des solutions d'analyse d'images des caméras de vidéo-surveillance et de Docaposte Education**, qui commercialise entre autres l'application Pronote.

En 2018, il a reçu le **Prix de la Fondation des sciences sociales pour ses travaux sur les effets pressentis de l'IA sur le travail**. Il a été **classé parmi les 200 français les plus influents en France et dans le monde en IA** par L'Usine Nouvelle (février 2018).

Auteur de nombreux articles scientifiques et rapports de recherche, il est **expert au sein du Partenariat Mondial pour l'IA**. Le PMIA (Global Partnership on AI, GPAI) est une initiative internationale et multipartite visant à guider le développement et l'utilisation responsables de l'IA, dans un **esprit de respect des droits de l'Homme**, d'inclusion, de diversité, d'innovation, de croissance économique.

Il a participé à **trois ouvrages collectifs** : Les mutations du travail en 2019, L'intelligence artificielle dans toutes ses dimensions en 2020 et L'entreprise résiliente en 2023. Sa dernière publication « Ce que la machine parlante veut dire » (2023), publiée dans la Nouvelle Revue de Psychosociologie, soulève les enjeux de domination contenus dans les machines dotées de langage.

LinkedIn
<https://www.linkedin.com/in/yann-ferguson-09a732100/>

BIOGRAPHIE LUCIE CARBONE

Conférence
Mardi 4 juin à 17 h 30



« l'humoriste la moins connue des Français mais la plus connue du CAC 40. »

Lucie Carbone est **comédienne, humoriste, conférencière et bonne vivante**.

Après avoir fait Hypokhâgne, Khâgne et Science Po Toulouse, **Lucie travaille pendant 5 ans dans des cabinets de conseil en informatique et chez Total**. Lors de ses fonctions, elle réalise des missions de transformation digitale dans de grands groupes du CAC40.

Lucie démarre par ailleurs le stand up et la scène et devient **membre de la troupe du Point Virgule**. Elle décide de **produire son propre spectacle « Badaboum »** à Paris où elle aborde le sujet de la résilience.

Elle sort ensuite **son second spectacle « Jour de fête » qu'elle joue toutes les semaines au Point Virgule**. En parallèle, elle conçoit des web-séries, soirées d'humour par le biais de sa société de production Woopie Prod.

Lucie Carbone : une inspiration tirée du monde du travail.

Son expérience en entreprise l'inspire énormément, notamment dans ses sketches, lives et spectacles qui tournent autour de thèmes liés au management avec un ton humoristique : l'agilité, la transformation digitale, le bonheur au travail.

Ainsi, **Lucie intervient sur le lieu de votre choix ou à distance** pour apporter un peu de légèreté sur des sujets sérieux. Son but : **aborder les maux de l'entreprise par le rire** afin d'en parler sérieusement ensemble.

Elle prend donc plaisir à **aborder les thématiques liés au management** et à proposer sa vision pour susciter des discussions et des retours d'expérience.

site web
<https://www.luciecarbone.com/>

LinkedIn
<https://www.linkedin.com/in/lucie-carbone/>

Twitter
https://twitter.com/Lucie_Carbone

Instagram :
https://www.instagram.com/lucie_carbone/

Youtube :
<https://www.youtube.com/channel/UCPr3b2u9k8gU-eKwLKQbXPQ>

ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mardi 4 juin de 14 h 00 à 14 h 30



Comment l'intelligence artificielle peut alimenter la base de connaissances et simplifier l'utilisation d'un catalogue de données ?

Face à l'explosion des données dans les systèmes d'information, comment doit-on repenser la méthodologie de catalogage et classification de celles-ci ?

Retour d'expérience sur l'utilisation de modèles d'apprentissage (basés sur la bibliothèque récemment publiée « Hugging Face transformers ») permettant par exemple l'identification de typologie de données (des noms, des prénoms, des maladies, ...) et/ou la classification globale de sources de données (fichiers, tables, ...) par niveau de sensibilité.

LE LIONNAIS Stéphane

Salle Chassiron



L'Intelligence Artificielle au service de la réglementation : le cas de FAST-PubliAct.

L'Intelligence Artificielle au service de la réglementation : Simplifier avec FAST PubliAct la publication de vos actes sur votre site internet en assurant une détection automatique des données à caractère personnel.

SEVENO Sylvain

Salle Chanchardon



eXo Platform, la digital workplace open-source et complète, alternative à Microsoft 365.

Découvrez, à travers des retours d'expériences clients, comment sortir de sa dépendance à Microsoft et comment la digital workplace open-source française eXo Platform couvre le champ fonctionnel Microsoft 365 tout en répondant aux enjeux de sécurité et de souveraineté des organisations.

ARGONDICCO Morgan

Salle Ilates

ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mardi 4 juin de 14 h 00 à 14 h 30



Comment un département inclut la sécurité de ses applications Web dans son projet Move2Cloud ? (retex)

Un département possédant des applications historiquement hébergées on-premise et chez des hébergeurs traditionnels a amorcé sa migration vers des infrastructures en nuage. A cette occasion, il souhaite améliorer le niveau de sécurité des applications Web publiées vers les usagers et diminuer sa surface d'attaques. Il souhaite aussi alléger la charge reposant sur les équipes infrastructures de la DSI. La plateforme SaaS Distributed Cloud de F5 lui a apporté des services de WAAP (Web Application and API Protection), d'anti-DDoS et de haute disponibilité sans rien déployer dans ses infrastructures et proposant les mêmes fonctionnalités quelle que soit la localisation des applications.

BERTHIER Nicolas

Salle Baleines



HUAWEI *Partenaire Gold*

Wifi 7 : avantages pour l'utilisateur et la DSI.

Présentation des dernières solutions réseau Huawei qui est le seul à vendre la technologie Wifi7. Différences en terme d'implémentation et de management entre le Wifi5, Wifi6 et Wifi7. Retour sur différents cas d'usages.

ROYER loic

Salle Tadorne



Comment le DSI peut aider sa collectivité dans le recrutement de ses agents.

Retour d'expérience d'un client sur le sujet : mise en place d'un logiciel de traitement des candidatures : multidiffusion sur les sites d'emploi (emploi territorial, emploi collectivités, APEC,...). Traitement des candidats, mise en conformité avec le RGPD....

LANIRAY Yann

Salle Richelieu

ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mardi 4 juin de 14 h00 à 14 h30



Les étapes clés pour maîtriser votre Active Directory.

Découvrez comment corriger les vulnérabilités de votre Active Directory à travers 5 piliers essentiels : l'analyse, la sauvegarde, la protection, la supervision et la gestion du changement.

Notre objectif : anticiper les cyberattaques qui pourraient se produire et reprendre le contrôle de votre Active Directory.

DION Christophe

Salle Eider



L'intelligence artificielle (IA) jouera un rôle crucial dans l'efficacité des services publics.

Cette collaboration entre l'État et l'IA ouvre de nouvelles perspectives, que ce soit dans la santé, l'éducation, ou la gestion des ressources.

Grâce à des systèmes intelligents, de nouvelles capacités d'optimisation ne demandent qu'à être exploitées.

Pour ce faire, l'IA à besoin d'énormes volumes de données sensibles, d'expertise dans les outillages et les datas services.

Comment Netapp, Microsoft et SCC peuvent vous accompagner vers le succès.

DANOY Nicolas

Salle Casoar

ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mardi 4 juin de 14 h 30 à 15 h 00



Présentation de la solution de cartographie SI MyCarto, dans le cadre d'un retour d'expérience de la Région Nouvelle Aquitaine.

Solution indispensable pour une parfaite maîtrise de son patrimoine IT, myCarto permet aux organisations de cartographier l'ensemble des composants du SI :

- Les processus métiers,
- les domaines,
- les applications,
- les flux et les données
- et l'infrastructure technique.

La maîtrise de la connaissance du système d'information est désormais un enjeu de premier plan : pour la sécurité, pour la maîtrise de la dette technique et pour simuler les impacts des projets de transformation.

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 de nombreuses Régions, Départements, Métropoles, Villes.

Nous aurons le plaisir de vous présenter myCarto à travers un retour d'expérience d'une collectivité.

DEQUENNE Thibaut

Salle Tadorne



Accélérer la mise en place des politiques publiques grâce à l'intelligence artificielle.

Découvrez comment l'intelligence artificielle peut renforcer l'efficacité administrative et augmenter la qualité des services rendus aux usagers. Grâce à l'assistant IA Microsoft Copilot et aux services d'intelligence artificielle de Microsoft gagnez facilement en efficacité et en productivité au sein de votre organisation publique. Nous vous proposons de venir découvrir en exclusivité l'offre de services Copilot adaptée aux enjeux des collectivités territoriales réalisée par le Groupe Capgemini. Cela sera aussi l'occasion de mieux appréhender les enjeux de l'IA Générative et comment accompagner cette technologie auprès de vos élus.

LAGARDE Pierre

Salle Casoar

ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mardi 4 juin de 14 h 30 à 15 h 00



dbSQWare

REX CD 54 : Vision 360° de son parc multi-SGBD grâce à dbSQWare (et plus si affinité).

Venez découvrir comment le CD 54 a repris la main sur la vision de son parc multi-SGBD : Oracle, SQL Server, MySQL/MariaDB et PostgreSQL.

Son objectif étant de travailler de manière efficace autour de ses SGBD et de préparer au mieux le départ à la retraite de son DBA.

dbSQWare lui permet d'avoir une vision globale et synthétique de l'ensemble de ses SGBD et de leur évolution, et de partager l'information entre les équipes.

PAYAN Michel

Salle Ilates



Quels sont les leviers d'accélération pour la mise en place d'une Stratégie Data dans les collectivités territoriales ?

Mettez en œuvre une stratégie Data dans votre organisation via 2 axes majeurs !

Durant cet atelier, vous découvrirez comment mettre en œuvre une stratégie Data dans votre organisation, en combinant :

- L'aspect technologique : Une Data Plateforme en libre-service, pour faciliter l'accès aux données et leur exploitation par les équipes métiers.
- L'aspect organisationnel : Une gouvernance fédérée qui donne un cadre centralisé et une visibilité globale sur les responsabilités par domaine, et les politiques de sécurité et de conformité.

En 30 minutes, vous apprendrez :

- Les avantages d'une Data Plateforme en libre-service
- Les principes de la gouvernance fédérée

Echangez avec nos experts et obtenez des réponses à vos questions

Réservez votre place dès maintenant !

VIVARELLI Nicolas

Salle Richelieu



ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mardi 4 juin de 14 h 30 à 15 h 00



L'IA et UZTNA au service des réseaux des collectivités.

Venez découvrir Universal ZTNA qui permet d'offrir le contrôle d'accès au réseau, la sécurité des points d'accès et des commutateurs au sein d'une solution unique, créant une expérience utilisateur fluide et une politique de sécurité cohérente, ainsi que l'IA au service des réseaux et de l'automatisation.

NGUYEN Nicolas

Salle Baleines



L'application citoyenne, le hub indispensable d'une démarche Territoire intelligent.

Point de contact privilégié avec les usagers, l'application mobile est indispensable pour fédérer les usages, valoriser les données du territoire et centraliser vos outils métiers. Simplifions l'accès à l'information et mettons en lumière vos projets innovants.

VINUESA Paul

Salle Chassiron

ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mardi 4 juin de 14 h 30 à 15 h 00



Retour d'expérience d'une collectivité sur la mise en place d'une solution de PAM-Bastion (Gestion des accès à privilèges) pour sécuriser les accès sensibles du SI.

Découvrez, au travers du retour d'expérience d'une collectivité, comment vous simplifier la gestion des accès à privilèges aux équipements critiques de votre SI avec PROVE IT, solution française de PAM-Bastion certifiée Visa de sécurité - CSPN par l'ANSSI :

- Contexte
- Problématiques rencontrées et besoins de la collectivité
- Choix de la solution PROVE IT
- Présentation de la solution PROVE IT
- Résultats et retours d'expérience de la collectivité.

LESAGE Cathy

Salle Eider



IA bien qui rira le dernier ! Ou la cybersécurité à l'Ère des LLMs.

Explorez l'intrigante connexion entre l'Intelligence Artificielle et la cybersécurité lors de cette keynote exclusive. Plongez au coeur des technologies d'IA incontournables telles que le Machine Learning ou le NLP, puis explorez les mystères des désormais célèbres Large Language Models (LLMs).

Découvrez comment ces LLMs redéfinissent la dynamique de la cybersécurité, tant du côté des défenseurs que des attaquants.

BASSET Romain

Salle Chanchardon

ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mardi 4 juin de 15 h 00 à 15 h 30



Travailler demain avec l'IA Co-Pilot pour M365 ? Acculturation, structuration et fiabilisation des données nécessaires dès aujourd'hui.

Microsoft Co-pilot est un nouvel assistant IA basé sur GPT-4, intégré aux applications de l'écosystème Office 365 et aux outils Power Platform.

Un outil puissant qui promet de bouleverser la productivité, la créativité et la communication en générant de nouvelles idées et en explorant de nouvelles perspectives.

Pour en profiter pleinement, les organisations doivent dès aujourd'hui (ré)évaluer leur stratégie de gouvernance des données en impliquant l'ensemble de leurs collaborateurs sur les enjeux d'accès aux données contenues dans M365 par l'IA.

Faisant parti des rares partenaires français Microsoft certifiés « Cloud Solutions Provider Tiers 1 », Adista propose, à travers son pôle consulting dédié, un accompagnement stratégique complet autour de Microsoft 365, IA incluse !

OURY Michel

Salle Chanchardon



Conduite du changement : Stratégies pratiques pour accompagner la transformation numérique des Collectivités territoriales.

La conduite du changement constitue le socle essentiel de toute transformation numérique. Relever ce défi au sein des collectivités territoriales requiert une approche stratégique et opérationnelle. Dans cet atelier, ALLEA, expert en transformation numérique, vous guide à travers des stratégies éprouvées pour orchestrer efficacement le changement. Découvrez des outils pratiques et des conseils pour accompagner avec succès votre organisation dans sa transition vers le numérique, en optimisant l'adhésion des équipes et en maximisant les résultats.

BIOUI Mahdi

Salle Tadorne



Authorised
Education Specialist *Partenaire Gold*

L'IA avec Apple, au service des collectivités.

Description : Venez découvrir comment les plateformes Apple intègrent, depuis 2017, l'intelligence artificielle qui transformera les processus collaboratifs et la productivité quel que soit le métier au sein des collectivités.

Intervenant : Michael ANDRIEUX

BORIE Jean-Yves

Salle Baleines

ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mardi 4 juin de 15 h 00 à 15 h 30



Comment l'IA va-t-elle simplifier le quotidien de vos agents ?

Le terme « Intelligence Artificielle » génère à la fois un sentiment de crainte et de fascination !

Rejoignez Alexis de Saint Jean, Directeur de l'Innovation chez Blueway Secteur Public pour une explication simple de l'IA générative, des concepts clés et du jargon associé. Et comme l'IA n'aura plus de secret pour vous, nous vous aiderons à vous projeter dans ses usages en abordant concrètement à travers de démonstrations comment elle peut réellement simplifier le travail quotidien de vos agents.

Depuis la gestion des ressources humaines jusqu'au service rendu aux usagers et citoyens, les applications concrètes de l'IA au sein de votre collectivité n'auront plus de secret pour vous !

DE SAINT-JEAN Alexis

Salle Casoar



Découvrez le témoignage du DSI du Grand Poitiers, qui a déployé toute une gamme de processus d'instruction de sollicitations entrantes avec Efalia E-gov.

Efalia E-gov est une solution complète de dématérialisation des échanges entre un usager et une administration. Notre client s'est doté de cette solution en 2019 comme socle pour le développement de processus dématérialisés.

Au fil des besoins et des opportunités ont été ainsi pris en charge des formulaires avec un routage et une instruction standard, des processus d'instruction comportant une dimension métier plus développée et combinant éventuellement plusieurs acteurs externes sur un même dossier, mais aussi des processus non liés à des démarches en ligne : une gestion des représentations sur les invitations, la réalisation du service fait, et bientôt la gestion du courrier.

FHAL Raphaël

Salle Ilates

ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mardi 4 juin de 15 h 00 à 15 h 30



Signature électronique qualifiée à distance : conciliez sécurité juridique et facilité d'utilisation.

Lex Persona, éditeur de logiciels pionnier en technologies de signature électronique, a lancé en août 2023 la 1^{ère} solution française souveraine de signature électronique qualifiée à distance, accessible à tous en quelques clics.

Cette innovation, intégrée à sa plateforme Lex Entreprise, est résolument disruptive, offrant une alternative aux procédés existants de signature électronique qualifiée, réputés complexes et onéreux. L'innovation de Lex Persona allie une sécurité juridique maximale à une facilité d'utilisation sans précédent. Grâce à la qualification par l'ANSSI de son service de délivrance de certificats qualifiés en ligne et à son intégration avec l'Identité Numérique La Poste, Lex Persona se positionne comme acteur de référence en faveur de la transformation digitale de tous types d'organisations.

Vous souhaitez découvrir comment la signature électronique qualifiée à distance vous permet d'accélérer vos processus administratifs tout en conciliant sécurité juridique avec facilité d'utilisation ? Participez à notre ATF !

GARCIA Pablo

Salle Richelieu



Conduite du changement : Stratégies pratiques pour OpenLLM France - pour une IA souveraine, éthique et Open Source.

La communauté OpenLLM France a été initiée en juin 2023 sous l'impulsion de Michel-Marie MAUDET. Cette communauté ouverte vise à développer à une famille de LLM multimodaux ouverts, sobres et performants, pour offrir transparence et contrôle.

Les cas d'usage critiques visés, nécessitant soit de la sûreté de fonctionnement, soit des contraintes spécifiques liées à la sensibilité des données d'apprentissage, imposent des exigences non couvertes par les LLM actuels. Ces exigences en termes d'éthique, transparence et d'ouverture sont aussi les caractéristiques particulièrement recherchées par les Administrations et les Collectivités Territoriales dans le cadre de leur mise en œuvre de l'IA dans leurs entités.

L'atelier sera l'occasion de présenter les activités de la communauté OpenLLM France et d'illustrer les premiers résultats du modèle Bloom-NG souverain pré-entraîné aux travaux de présentation d'un cas d'usage à destination des collectivités territoriales.

Pour en savoir plus sur la communauté OpenLLM France et ses activités en cours : <https://www.openllm-france.fr/>

MAUDET Michel-Marie

Salle Chassiron



ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mardi 4 juin de 15 h 00 à 15 h 30



La gestion des identités étendue à la sécurité de vos données structurées et non structurées.

La gestion des identités est un pilier essentiel de la sécurité informatique, mais son importance s'étend bien au-delà de la simple authentification des utilisateurs. Dans le contexte actuel, la gestion des identités doit être étendue à la protection des données, qu'elles soient structurées ou non.

La sécurisation des données structurées, telles que celles stockées dans des bases de données, est une préoccupation majeure. Il est crucial de mettre en place des mécanismes d'accès basés sur des identités vérifiées, limitant ainsi l'accès aux données sensibles uniquement aux personnes autorisées. De plus, la traçabilité des actions effectuées sur ces données par chaque utilisateur contribue à renforcer la transparence et la responsabilité.

Cependant, la gestion des identités ne peut se limiter aux données structurées. Les données non structurées, telles que les documents, les fichiers texte et les médias, représentent également un défi. Intégrer la gestion des identités à la sécurité de ces données nécessite une approche holistique, englobant des technologies comme la classification automatique, le chiffrement et le contrôle d'accès contextuel.

En résumé, une gestion des identités étendue à la sécurité des données, qu'elles soient structurées ou non, est essentielle pour garantir l'intégrité, la confidentialité et la disponibilité de l'information. Cette approche globale renforce la posture de sécurité globale d'une organisation, en anticipant les risques liés à l'accès non autorisé aux données, qu'elles soient organisées de manière structurée ou dispersées dans des formats plus libres.

Témoignage d'une collectivité locale.

DETILLEUX Olivier

Salle Eider

ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mardi 4 juin de 15 h 30 à 16 h 00



Portail agent, bureau virtuel, connecteurs aux applicatifs métiers : les dernières nouveautés Ametys.

La nouvelle version d'Ametys renforce la dimension portail agent en intégrant de nouveaux connecteurs avec les applications RH, congés mais également le volet téléprocédures internes et fonctions sociales. Venez découvrir en détails ces nouveautés au travers de nos retours d'expériences.

BOURAK Julien

Salle Tadorne



Faciliter l'instruction des demandes d'autorisations d'urbanisme avec l'IA.

En quoi l'IA pour faciliter/accélérer l'instruction des demandes d'autorisations (urbanisme, foncier, publicité etc.)

BENITA Thierry

Salle Ilates



Libérez vos équipes IT des contraintes de la gestion des impressions.

Gagnez du temps par l'automatisation de tâches récurrentes.
Assurez la performance et la sécurité de vos systèmes.
Les mythes et réalités autour du Cloud dans le Print.
Politique d'impression Écoresponsable.

MATHELOT Aurélien

Salle Chanchardon

ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mardi 4 juin de 15 h 30 à 16 h 00



Traitement des correspondances omni et multi-canal avec MEM courrier et Open-Capture : les bénéfices de l'IA.

MEM courrier est le gestionnaire électronique de courriers multicanaux libre et open source le plus complet et performant du marché.

De l'acquisition des flux avec son module Open-Capture jusqu'à l'expédition d'une réponse formellement signée, MEM Courrier optimise vos processus de gestion des correspondances : suivi, traçabilité et sécurité.

Venez découvrir comment l'IA s'introduit progressivement dans nos technologies pour offrir des solutions innovantes qui optimisent le travail au quotidien.

ROUIRE Cédric

Salle Casoar

H E X A T R U S T

CLOUD CONFIDENCE & CYBERSECURITY *Partenaire Platinum*

NIS 2 expliqué aux collectivités territoriales.

Atelier dédié à la compréhension des enjeux réglementaires et des mesures techniques liées à la transposition de la directive européenne NIS 2 dans le contexte des collectivités et administrations territoriales.

DECROP Dorothée

Salle Baleines



Ontomantics Plateforme de développement no code à destination des collectivités territoriales.

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

Découvrez dans cet atelier les cas d'usages en collectivités afin d'identifier comment cette technologie issue de notre recherche en IA répond à vos enjeux de transformation numérique.

LACAULE Arnaud

Salle Chassiron



ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mardi 4 juin de 15 h 30 à 16 h 00



Comment l'agglomération de La Rochelle se rapproche de ses usagers grâce au digital ?

Présentation d'un cas client sur la gestion de ses fiches établissements Google et sa visibilité sur internet au global.

La présence de notre interlocuteur de l'agglomération de La Rochelle reste à confirmer.

1. Introduction

- Les comportements des internautes ont changé
- L'algorithme Google

2. Améliorer la visibilité de vos établissements sur Internet

- Création / Récupération des fiches / Sécuriser les informations
- Optimisations des fiches Google
- Résultats

3. L'IA pour faciliter la relation avec les usagers

THONAT Sylvain

Salle Richelieu



Décrire les enjeux et les objectifs de la mise en place d'un PRA / PCA dans une collectivité territoriale :

Proposer une solution indépendante du service IT de la collectivité permettant d'assurer une gestion de la crise, et de relancer un service IT autonome.

Bénéfices :

- plateforme indépendante et sécurisée
- séparation des infrastructures IT (autonomie, protection, résilience)
- temps de reprise < 1 heure (réactivité)
- outils de communication (email, chat)
- des jeux de données déjà présents, avec un process de MCO MCS
- collaboration avec des acteurs tiers clés identifiés dans la résolution de la crise (ANSSI, Expert, ComCYBER)

Objectif de l'Atelier :

- démonstration de la mise en place
- démonstration de l'environnement UX / UI
- principe de MCO MCS

SCORSIPA Olivier

Salle Eider

IA
REDÉFINISSONS
L'AVENIR !

35

ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mardi 4 juin de 16 h 00 à 16 h 30



Partenaire Gold

Déployer l'IA dans les Collectivités Locales pour une Transformation Numérique efficace.

Explorez les opportunités passionnantes qu'offre l'intelligence artificielle pour transformer vos systèmes d'information.

Pourquoi Participer ?

- Découvrez comment l'IA peut résoudre les défis spécifiques aux collectivités.
- Explorez des études de cas inspirantes de collectivités ayant réussi leur intégration.
- Comprenez les impacts positifs sur l'efficacité opérationnelle et la prise de décision.

Transformez vos collectivités, libérez le potentiel de l'IA !
Joignez vous à nous pour une aventure vers l'innovation !

RAHMANI Nadia

Salle Casoar



Partenaire Platinium

La loi AGEC : une vraie opportunité pour la collectivité.

Réduire l'impact environnemental du numérique est de notre responsabilité à tous et pour répondre aux obligations de la loi AGEC, CFI a développé des services de reconditionnement, de réparation et de revalorisation des matériels.

Nous expliquerons lors de cet ATF, pourquoi ces services et particulièrement la notion de « vie circulaire » est une vraie opportunité pour une collectivité.

MALKA Benjamin

Salle Ilates



Tableaux de bord dynamiques au service des collectivités territoriales.

Présentation de l'entreprise DigDash et introduction de l'interlocuteur.

Démonstration d'un outil de Business Intelligence nouvelle génération et des cas d'application dans le secteur des collectivités territoriales.

FERRAN Olivier

Salle Chassiron

IA
REDÉFINISSONS
L'AVENIR !

37

ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mardi 4 juin de 16 h 00 à 16 h 30

FORTINET® Partenaire Gold

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

A l'heure où il ne fait plus de doute que la sécurité doit être au cœur des préoccupations de chaque organisation, à l'heure où il est demandé de consolider des périmètres de plus en plus complexes et larges avec des équipes IT réduites, les DSI cherchent à simplifier leurs infrastructures en limitant le nombre de constructeurs et le nombre d'interfaces de management différentes.

Le SD-Branch est une réponse concrète à ces enjeux, ou comment gérer de manière simple et centralisée le déploiement, la gestion et l'exploitation des infrastructures filaires, sans fil, WAN et de sécurité dans un cadre défini par logiciel de management unique.

GERBAUT Thierry

Salle Baleines



Harmonie Numérique dans le Secteur Public : Optimisation de l'Expérience Audiovisuelle et de la Mobilité dans l'Espace de Travail.

Harmonie Numérique dans le Secteur Public : Optimisation de l'Expérience Audiovisuelle et de la Mobilité dans l'Espace de Travail.

BESSETTE Jérôme

Salle Richelieu

Google Partenaire Gold

Numérique et territoires : quelles solutions pour aider les agents dans leurs missions du quotidien ?

En matière de simplification et dématérialisation, le numérique a transformé les manières de produire des services publics locaux. Il doit aujourd'hui venir en appui des agents territoriaux dans leurs missions du quotidien. Venez découvrir comment les solutions ChromeOS permettent d'accompagner aux mieux les collectivités territoriales dans la gestion des établissements publics, incluant les établissements scolaires.

VANHAECKE Charly

Salle Tadorne

ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mardi 4 juin de 16 h 00 à 16 h 30



Expérience Agent : pour une IA utile et responsable, de l'Intranet à la Digital Workplace.

L'IA, ok, mais pour quoi faire ? Et surtout comment ? Est-ce sécurisé ? Est-ce fiable ? Et concrètement dans le quotidien des agents, qu'est-ce que l'IA va leur apporter ? Comment cela va impacter notre façon de communiquer, de collaborer ou de gérer les connaissances ? Et le Numérique Responsable dans tout ça ?

JaliOS a invité ses clients du secteur public à réfléchir ensemble à ces questions : Départements de la Moselle, du Pas-de-Calais, de Loire-Atlantique, la Région Grand Est, Métropole de Nantes et de Lyon, etc. Dans cet atelier, nous vous partagerons le fruit de ces échanges et les éléments de réponses que nous avons recueillis pour une IA utile et responsable, au service de l'expérience agent.

TURLAY Nicolas

Salle Chanchardon



Sécurité Numérique 2024 : Enjeux et Solutions pour les Territoires et Collectivités.

Quelles sont les menaces à prendre en compte ? Quels sont les leviers de ces acteurs pour sécuriser au mieux leurs échanges ? Comment renforcer leur souveraineté numérique ? Comment appréhender les enjeux du secteur et fournir des réponses concrètes pour garantir un environnement numérique agile mais surtout sécurisé.

- Quels sont les enjeux autour de la sécurité des données au sein des territoires et des collectivités ? En quoi la cybersécurité est-elle devenue une préoccupation majeure pour les administrations locales ? Quelles sont les menaces les plus courantes ?
- Comment définir la souveraineté numérique dans ce contexte ? Que prévoir en 2024 face à ce constat ?
- Quelles sont les mesures d'hygiène à adopter ? Comment sécuriser l'accès, le partage et l'utilisation des données en restant agile ? Comment composer avec les réglementations ?
- Comment Oodrive aide les territoires et collectivités dans la gestion de leurs données sensibles et renforcer ainsi leur souveraineté numérique ?

LASBORDES Christophe

Salle Eider

ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mardi 4 juin de 16 h 30 à 17 h 00



Gestion Électronique de Courriers et Correspondances intégrée au SI avec Maarch Courrier.

L'exemple de la Ville et Communauté d'Agglomération de La Rochelle.

Outil central de la Collectivité Territoriale, la GEC (Gestion Électronique de Courrier) a fait sa mue ces dernières années et s'intègre parfaitement dans un système d'information global. Découvrez comment la Ville et la Communauté d'Agglomération de La Rochelle ont réfléchi et mis en oeuvre Maarch Courrier, solution open source, à l'aide d'Atol Conseils et Développement. Dernières nouveautés 2024 et interopérabilités avec le SAE, Téléservice, GED, etc.

Cet atelier vous présentera la démarche projet itérative choisie par les deux Collectivités ainsi que les composants fonctionnels complémentaires à la plateforme GEC déployée.

CHAVASSE Hervé

Salle Tadorne



IA: Comment les outils no code peuvent vous aider ?

Revenons sur terre avec l'IA et découvrez comment les outils no code peuvent transformer votre quotidien professionnel ?

Quelles sont vos attentes, les enjeux au sein des entreprises et des collectivités en lien avec l'IA ou l'automatisation ?

- Vous structurer.
- Vous libérer des tâches à faible valeur ajoutée et systématiser vos processus afin de vous permettre d'éliminer les failles humaines qui compromettent votre efficacité et celles de vos équipes.
- Réduire les ressaisies et les erreurs humaines, fiabiliser vos process et augmenter la qualité.

En quoi les outils no-code sont une réponse pertinente à ces enjeux ?

L'ère de l'optimisation intelligente commence ici !

DESNOUES Franck

Salle Chanchardon

ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mardi 4 juin de 16 h 30 à 17 h 00



Comment améliorer la sécurité et la performance web grâce à la combinaison IA + WAF + CDN ?

Les fondamentaux : WAF, CDN, l'IA, serveur web, SEO.

Les avantages concrets du WAF, du CDN pour la sécurité et la performance web.

La synergie AI + WAF + CDN.

Meilleures pratiques et conseils.

AROUS Olivier

Salle Baleines



La cybersécurité à l'ère de l'IA générative.

Les entreprises adoptent de plus en plus l'IA générative, mais ce déploiement amène son lot de challenges tel que la confiance, l'éthique et la sécurité.

Cette session vous permettra de mieux appréhender la sécurisation de l'IA comme de l'IA générative (Security for AI) mais également un aperçu de la manière dont **RED IT** et **IBM** intègrent des capacités d'IA dans ses logiciels de sécurité permettant ainsi de se défendre plus efficacement contre les cybermenaces (AI for Security).

Enfin, il n'y a pas d'IA de confiance sans IA maîtrisée, réglementée et régulée. L'objectif principal de l'IA Act est de promouvoir l'innovation tout en garantissant la sécurité et les droits des utilisateurs.

Cette session vous permettra de tout comprendre sur ce projet européen.

ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mardi 4 juin de 16 h 30 à 17 h 00



Objectif zéro papier !

Relever le défi d'une collectivité zéro papier c'est possible... sous certaines conditions !

Au programme : visions et témoignages de celles et ceux qui ont franchi le pas, sous le prisme des outils incontournables et des méthodologies gagnantes.

GUILLOU Hélène

Salle Chassiron



Reprenez le contrôle de vos postes Windows avec Medulla RMM Open Source.

La gestion des postes de travail Windows est un défi constant pour les administrateurs informatiques, grâce à Medulla RMM, vous pouvez reprendre le contrôle total.

Votre objectif superviser en temps réels la conformité, la sécurité de vos postes Medulla fera le reste.

Medulla est une solution RMM / ITSM complet opensource francais.

Venez découvrir l'ensemble de ces fonctionnalités (inventaire, masterisation, déploiement applicatif, maj windows, pmad..)

MANON Yvan

Salle Richelieu

ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mardi 4 juin de 16 h 30 à 17 h 00



Une stratégie numérique en intelligence collective appropriée par tous les acteurs.

Objet de l'atelier : partager l'expérience de la collectivité sur l'élaboration d'une stratégie numérique impliquante

- Le contexte du projet d'administration et d'une administration mutualisée
- Le contexte SI et numérique, les directions partenaires
- L'appropriation des enjeux numériques par une direction générale
- L'expression des besoins centrée sur les besoins stratégiques et opérationnels des métiers
- L'appropriation de leurs IS par les métiers
- L'alignement des moyens sur les ambitions
- Une cible agile !
- L'engagement collectif

REX avec la Ville de Belfort

MOULIN Jean-Luc

Salle Casoar

Wikit

Wikit : Retours d'expérience sur l'usage de l'IA générative dans les collectivités.

Lors de cet atelier nous vous présenterons des retours d'expérience concrets sur la mise en oeuvre de l'intelligence artificielle au sein de différentes collectivités via la plateforme Wikit.

- Usage n°1 : Simplifier l'accès à l'information pour les usagers et apporter un service de qualité sans effort.
- Usage n°2 : Digitaliser et optimiser le support utilisateur (IT, RH, Métier, ...) à destinations des agents.

COSTA Alban

Salle Ilates

ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mercredi 5 juin de 09 h 15 à 09 h 45



Partenaire Gold

Pure player Infrastructure
& Cybersécurité

Les limites de l'EDR : ce que vous pensez connaitre, on décrypte ensemble !

L'EDR, un indispensable mais quelles sont ses limites en termes de remédiation ?

Pierre-Antoine, notre responsable équipe Cyber va, à travers cet atelier, décrypter pour vous les limites de l'EDR.

BONIFACIO Pierre Antoine

Salle Chanchardon



Comment intégrer de l'IA générative (Chatbot) via les solutions ClariLog Groupe ?

Simplifiez vos problématiques d'assistance dans tous domaines d'activités :

- Automatisez simplement les tâches récurrentes
- Soyez au plus proche de vos utilisateurs
- Apportez la juste information à vos utilisateurs
- Offrez rapidement de la valeur sans complexité
- Gagnez du temps tout en facilitant le quotidien de vos utilisateurs

BIBAL Eric

Salle Tadorne

ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mercredi 5 juin de 09h15 à 09h45



DataCore : Une solution de stockages SDS intelligente au service de vos projets IA et ML.

L'IA et le ML génèrent une quantité de données qui pose de nombreux défis techniques et financiers.

Dans un océan d'offre de stockage, block, NAS, objet, cloud..., submergé d'acronymes techniques, il est souvent difficile de s'y retrouver.

Pour aborder ces besoins, DataCore vous présentera durant cet atelier une approche pragmatique et éprouvée avec des cas concrets.

Participez à cet atelier si vous souhaitez savoir comment choisir et déployer une solution de stockage des données adaptée au projet IA/ML dans le secteur public.

Cet atelier sera sans gargarismes, sans acronymes mais avec un risque d'humour selon l'humeur du présentateur et de la météo à la Rochelle.

BOUKHIZOU Said

Salle Eider



Les fondamentaux de l'IA générative avec Elastic : quelle plus value pour les collectivités locales ?

Elastic est au cœur de la recherche depuis plus d'une décennie, avec les barres de recherche de site internet de collectivités, les barres de recherche full text sur des applications, ou encore la recherche et l'indexation de la donnée en temps réel dans un *data lake*.

Les technologies d'IA générative, les grands modèles de langage (LLMs) et la recherche sémantique représentent un bond technologique important. Ces technologies changent la façon dont les agents et les citoyens interagissent avec les données et ce qu'ils peuvent obtenir des produits et services proposés (chatbots etc).

Notre architecte de Solution animera cet atelier sur les fondamentaux autour de l'IA Générative. Au programme : les concepts de recherche sémantique grâce à la base de données vectorielles fournie par Elastic, l'intégration avec les LLM's ou encore des sujets tels que la Génération augmentée via Elasticsearch et le prompt engineering.

BISSO Clément

Salle Casoar

ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mercredi 5 juin de 09h15 à 09h45



Les 7 piliers de l'IA au sein des collectivités.

Au travers de la présentation de la RoadMap de l'éditeur de logiciels métiers Eudonet, venez découvrir comment appréhender la question de la donnée pour bien préparer l'arrivée de l'IA.

A cette occasion, Eudonet invite TNP-Consultants pour présenter les 7 piliers pour une IA responsable au sein des collectivités.

L'occasion de comprendre concrètement les questions à anticiper pour intégrer en toute confiance l'IA dans vos logiciels et systèmes d'information.

Intervenants : David Bessot, Directeur Associé TNP-Consultants, Laurent Malpeli, CSO Groupe Eudonet

GUILBERT Christophe

Salle Baleines



idruide Sparkle! Des élèves de 6e bénéficient depuis la rentrée d'un outil numérique sécurisé et éducatif pour diviser par deux le poids du cartable.

Monsieur Eric Cerutti, DSI CD41 viendra nous parler de son projet pilote du département du Loir et Cher déployé sur trois collèges à la rentrée 2023 puis élargi à la rentrée 2024 qui résonne avec la déclaration du Ministre de l'Éducation Nationale : « Diviser par deux le poids du cartable ».

Il s'agit d'un projet d'équipement des 6e qui ont reçu une tablette Samsung protégée et administrée à distance depuis la plateforme en ligne idruide Sparkle ([👉 idruide.com/demos](https://idruide.com/demos)).

Les tablettes, équipées d'une coque et d'un clavier, remplacent certains manuels papiers et ont été distribuées prêtes à l'emploi : seules les applications approuvées y sont téléchargeables, les manuels numériques sélectionnés par les enseignants sont consultables facilement par les élèves

Internet est filtrée à l'école comme à la maison (partout et tout le temps) et les tablettes ne sont pas utilisables la nuit grâce au contrôle de l'allumage (bloquées de 22h à 7h).

Demandez une démonstration d'idruide Sparkle sur idruide.com/demos

Découvrez avec nos experts toutes les fonctionnalités de notre plateforme multi-OS qui facilite la vie des acteurs en charge de la mobilité numérique et déployez votre projet en un rien de temps.

JACQUET Marion

Salle Ilates



ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mercredi 5 juin de 09h15 à 09h45



Al-Lise : De l'analyse de vos documents à leur auto-classification.

Venez découvrir comment Elise et ses composants basés sur l'IA vont transformer la gestion et le traitement de vos documents pour augmenter l'efficacité et la productivité au sein de votre organisation.

LIMA Frédérique

Salle Chassiron



Comment Amiens Métropole pilote ses budgets de plusieurs millions d'€ avec Project Monitor.

La DSI de Amiens Métropole est mutualisée pour répondre aux besoins et aux enjeux des collectivités Ville d'Amiens et Amiens Métropole. Depuis 2021, Amiens Métropole utilise le suivi budgétaire analytique de son portefeuille projet via Project Monitor. Ce suivi porte sur 180 postes de consommations, à travers plus de 2500 engagements, répartis sur 2 budgets d'investissement et 2 budgets de fonctionnement correspondant à 2 portefeuilles : Build & Run et tout cela pour un montant total géré de plus de 10M€ pour 2023.

Résultat de ce fonctionnement pour Amiens Métropole : clairvoyance au quotidien et une confiance partagée avec un temps de préparation des synthèses et restitutions qui correspond : au temps d'un expresso !

Si vous souhaitez savoir à quels challenges ils ont fait face et comment tout cela fonctionne, Nicolas LHOTTE, Responsable du Pôle Ressources & PMO à la Direction des systèmes d'information d'Amiens Métropole, prendra le temps d'un double expresso pour vous présenter tout cela !

GUILLOUX Amandine

Salle Richelieu

ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mercredi 5 juin de 09 h 45 à 10 h 15



La M57 et l'obligation d'inventaire : contrainte ou opportunité opérationnelle ?

Réalisée dans les règles de l'art, l'opération d'inventaire peut devenir un véritable atout : une parfaite connaissance de son parc (matériels, équipements, téléphonie) permet de disposer d'indicateurs tels que l'état de vétusté, le taux de réparabilité, les durées de garanties pour prendre les bonnes décisions, entretenir ou investir, et ainsi éviter le gaspillage pour aller vers des achats raisonnés.

BARBAZA Marc

Salle Tadorne



BlueFiles

Et si vous osiez la protection des données.

En tant que collectivité locale ou institution publique, vous avez un devoir d'exemplarité sur le respect de la réglementation et sur la sécurisation des échanges et collecte de données car vous êtes la porte d'entrée de proximité du citoyen.

Les collectivités locales et les institutions publiques ne peuvent faire l'économie de la protection des échanges de données. Elles doivent impérativement s'équiper de solutions offrant une sécurité optimale, simple et de confiance afin de protéger l'ensemble des échanges de données sensibles internes ou confiées par leurs administrés.

LOUDENOT Philippe

Salle Richelieu



Retour d'expérience du DSI du Grand Lyon métropole : l'externalisation souveraine au service de l'industrialisation des systèmes d'information publics.

Les systèmes d'information publics sont de plus en plus sollicités et sont désormais vitaux dans la relation avec les citoyens. Industrialisation, sécurité et innovation deviennent donc les maîtres mots pour nos systèmes d'informations publics.

Entre gestion on premise et consommation « as a service » externalisée, Hervé GROLEAS, DSI du Grand Lyon métropole, et Arthur THEVENET, Directeur commercial hébergement de SynAApS – Ciril GROUP, présenteront la manière dont le Grand Lyon métropole a réussi à industrialiser son système d'information de manière sécurisée afin de s'inscrire dans une stratégie constante d'innovation et de performance au service des métiers.

THEVENET Arthur

Salle Baleines

ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mercredi 5 juin de 09h45 à 10h15



IA, cybersécurité & sensibilisation.

Les dangers de l'IA en matière de cybersécurité et l'utilisation de l'IA sur les campagnes de sensibilisation (deep fake audio, élaboration de scénarios d'attaques, usage d'outils non maîtrisés comme ChatGPT, etc.). Mais, nous retenons aussi des opportunités de l'IA face à la cybersécurité : aide à la détection d'attaques, analyses comportementales, détection des fraudes.

BRION Erwann

Salle Eider



Stratégie IA Générative pour les Collectivités : Quel usage adopter et quels sont les points de vigilance à ne pas manquer ?

Déjà accessible par tous, l'IA et notamment l'IA Générative, soulèvent de nombreuses questions, et les collectivités territoriales ne dérogent pas à la règle : Comment distinguer les opportunités et les risques ? Qu'en est-il en termes de performance ?

Un accompagnement est nécessaire pour aborder ce changement et le conduire de façon structurante pour vos organisations.

COIFFE Thierry

Salle Ilates



« Déjà 3 millions de recommandations intelligentes dans la commande publique grâce à notre IA !

Ach@t Solutions boostent l'efficacité des acheteurs publics avec des suggestions intelligentes, grâce à une IA souveraine.

Et pour un respect total du RGPD et du RSE, les données sont minimisées pour toujours plus de sobriété numérique. »

PASCAL Renaud

Salle Chanchardon



ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mercredi 5 juin de 09h45 à 10h15



Partenaire Platinum

L'IA au service de la transformation numérique : redéfinir l'expérience des collectivités territoriales.

Plongée au cœur de la transformation métier des collectivités territoriales en explorant comment l'Intelligence Artificielle peut révolutionner le Digital Workplace.

Animé en collaboration entre Koesio Corporate IT et HP, cet atelier offrira des perspectives sur l'application concrète de l'IA afin d'optimiser les environnements de travail et répondre aux défis numériques des collectivités territoriales.

Intervenants : Philippe GOUBERT & Rodolphe DELAHAYE

DELAHAYE Rodolphe

Salle Casoar



Comment optimiser, votre budget licensing face à la hausse des coûts des éditeurs tels que Microsoft Oracle VMWare grâce au logiciel d'occasion.

Présentation du marché secondaire des licences logiciels on premise et retours d'expériences de collectivités ayant opté pour l'acquisition de licence on premise de seconde main afin de répondre à leurs besoins en logiciel bureautique, infrastructures et base de données.

Des cas d'usage concernant les éditeurs, Microsoft, Oracle et VMWare seront abordés.

Une présentation des éléments nécessaires à l'achat à la revente de licence d'occasion seront présentés. Une présentation théorique du cadre juridique européen entourant le marché d'occasion sera également abordé.

M'BAYE Habibou

Salle Chassiron

ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mercredi 5 juin de 10 h 15 à 10 h 45

arpège

Le SaaS Fort Knox : Rêve ou Réalité ?

L'hébergement de données est devenu l'équivalent d'une réserve d'or dans l'ère numérique, où la sécurité est la clé. Cette présentation explore la réalité de la sécurisation d'une solution SaaS.

Découvrez comment seuls des processus de qualité, des ressources significatives et des technologies de pointe peuvent élever les solutions SaaS au niveau de sécurité requis. La sécurité n'est jamais acquise, c'est un défi quotidien. Nous explorerons les dernières tendances, les meilleures pratiques et les outils modernes pour protéger vos données, ainsi que les éléments clés pour maintenir la robustesse de ces solutions dans un environnement en constante évolution.

BINET Grégoire

Salle Baleines



L'interopérabilité des logiciels de gestion avec les technologies d'interface de programmation d'application (API).

AS-TECH Solutions, éditeur de logiciel de gestion de patrimoine et des services techniques propose un ATF sur les interconnexions entre logiciel. Véritable brique centrale dans la gestion des collectivités, AS-TECH montrera les différences possibilités aujourd'hui d'interopérabilité dans le logiciel.

COLLIN Sébastien

Salle Tadorne



En un clic, sur un même espace, piloter l'ensemble de vos politiques «Qualité Sécurité & Conformité» : PSSI, EBIOS RM, PIA, NIS 2...»

Pilot Cyber D@ta une technologie innovante, en un clic, piloter l'ensemble des politiques «Qualité Sécurité & Conformité» sur un même espace, c'est la promesse d'une vision globale, transversale et sereine.

Simple et efficace, avec + de 200 modules, 100% personnalisables en fonction des besoins, un gain d'expertise, de temps et d'énergie, par une vraie méthodologie de projet permet aux équipes, de manoeuvrer en toute sérénité !

BOURLOIS Stéphanie

Salle Ilates

IA
REDÉFINISSONS
L'AVENIR !
65

ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mercredi 5 juin de 10 h 15 à 10 h 45



Maîtrisez la gouvernance de vos données : de la GED à la Business Intelligence !

Dans un contexte de croissance exponentielle des données, comment assurer la qualité et la pertinence de la gestion de l'information ? Découvrez les solutions concrètes de DIGITECH pour relever ce défi, de la GED structurée pour un contrôle optimal, la mise à disposition de la donnée et sa préparation à l'archivage, jusqu'à la Business Intelligence pour exploiter les données et offrir un soutien précieux à la prise de décision stratégique.

ARAMBURU Eric

Salle Chassiron



Assumer la brèche : de l'ère de la prévention à l'ère de la cyber résilience.

En matière de cybersécurité, l'objectif initial de prévention pour éviter les attaques s'est avéré loin d'être suffisant face aux conséquences des brèches et s'est transformé en une volonté de stopper ou minimiser les incidents. Assumer la brèche est devenu un changement de mentalité nécessaire pour faire en sorte de minimiser l'impact et d'augmenter la résilience.

Pourtant, l'efficacité de la prévention se heurte depuis toujours au problème de réalité du contexte et seules les attaques valident, trop tard, la pertinence de son infrastructure. L'efficacité de la résilience est, elle, directement liée à la capacité de contenir la propagation d'une attaque

L'approche Zero Trust est une forme de réponse à ce double objectif aux extrêmes de la cybersécurité : minimiser les risques d'un côté et les conséquences de l'autre. Pentera (validation automatique de la sécurité) et Illumio (segmentation Zero Trust) sont 2 solutions leader de leur marché qui représentent parfaitement cette nouvelle approche.

MOUHOUBI Kamel

Salle Eider



L'IA au sein de CEO-Vision et GoFAST

Présentation de L'IA chez l'éditeur CEO-Vision et son utilisation actuelle et future au sein de la DigitalWorkplace et GED GoFAST.

POTTER Christopher

Salle Casoar



ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mercredi 5 juin de 10 h 15 à 10 h 45



Business



HexaDone

Partenaire Platinum

L'importance de l'IA et des données territoriales, dans un environnement souverain, pour accélérer le développement de votre territoire.

Comment le numérique peut contribuer à planifier efficacement vos politiques publiques pour un territoire toujours plus résilient, durable et inclusif ?

Nos experts répondront à cette question lors de cet atelier.

BROCKER du LYS Charles

Salle Chanchardon



l'E-administration durable

La robotique et les objets connectés au service et des collectivités.

Utiliser des robots et des objets connectés pour améliorer le quotidien des usagers et des collectivités ?

C'est désormais possible ! Longtemps associés au secteur industriel, la robotique et les objets connectés sont désormais des opportunités de fournir de nouveaux services innovants, sécurisants et stimulants. Après avoir été sélectionné par le Ministère de l'Education Nationale pour le programme TED -i et déployé 2250 robots de téléprésence dans toute la France, et mené des projets pour la Silver Economy, TEAMNET vous propose de découvrir de nouveaux cas d'usage : téléprésence, ludo-Educatif, pointage des présences, animation et accueil, objets Connectés de Santé, tournées autonomes.

CANAFF CYRIL

Salle Richelieu

ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mercredi 5 juin de 10 h 45 à 11 h 15



REX RPA Département du Calvados.

CGI propose de présenter le REX de la prestation de RPA réalisée en collaboration avec le département du Calvados basé sur U Path pour l'automatisation des tests.

BAILLY Jean Christophe

Salle Casoar



Le budget vert : un enjeu pour toutes les collectivités dès 2024.

Dans le PLF 2024, il est inscrit la généralisation du budget vert à toutes les collectivités de plus de 3 500 habitants.

Une annexe intitulée « impact du budget pour la transition écologique » sera à produire dans le cadre du compte administratif ou du compte financier unique de 2024.

C'est ainsi qu'inetum propose aux collectivités une démarche de cotation favorable, défavorable, mixte et neutre afin de les aider dans cette obligation de budget vert, à travers trois axes majeurs :

- Atténuation des changements climatiques
- Adaptation au changement climatique
- Protection de la biodiversité

LUNEL Jean-François

Salle Ilates



Gestion de l'accueil usagers avec Open CRM.

Open CRM, socle de la gamme de logiciels Lanteas Open GRU, Open Sub et Open Enfance, intègre la gestion de l'accueil multicanale.

Mis en oeuvre récemment avec les Départements de la Vienne (accueil social), de la Réunion (accueil Habitat), l'agglo Centre Martinique (accueil technique), ce module intégré au socle Open CRM gère tous les flux entrants usagers, l'accueil téléphonique, l'accueil physique, les réponses aux usagers, adossés à des process variés allant du simple batonnage à la gestion de dossiers signalés en escalade, en passant par la prise de RDV en ligne ou au guichet.

ASTIER Hervé

Salle Richelieu

IA
REDÉFINISSONS
L'AVENIR |

71

ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mercredi 5 juin de 10 h 45 à 11 h 15



RETEX ARTICA Reverse Proxy : protégez vos services web.

En suivant l'exemple du Conseil Départemental de Mayotte, découvrez la nouvelle solution de protection des sites web proposée par ARTICA. Comment ARTICA Reverse Proxy permet de créer ou d'importer facilement sa PKI pour activer l'authentification par certificat client ? Comment la création des exceptions WAF aux règles OWASP est facilitée grâce à un log d'audit lisible, en plus des profils déjà disponibles pour les CMS tels que Wordpress ? Comment protéger son service d'authentification SAML ? Comment analyser en temps réel les requêtes pour faciliter le diagnostic ? Les participants se verront offrir une licence d'essai de 30 jours avec un accompagnement expert.

MOREAU Gwenaël

Salle Tadorne



OKO - solution logicielle libre pour le pilotage de la transition écologique.

A l'heure de la crise climatique et de la planification écologique, les collectivités ont besoin de se donner d'un outil de gestion et de pilotage de la transition : OKO.

Notre objectif est de réconcilier les plans de transition écologique souvent épars et non coordonnés entre les pouvoirs publics avec leurs processus de décision et de gestion, au sein d'une solution dédiée et intégrée.

La suite logicielle OKO, solution libre développée en collaboration avec la Région Nouvelle-Aquitaine et la Région Occitanie, intègre les différentes méthodes et outils mobilisables pour les politiques publiques : Budget vert, analyse du cycle de vie, planification environnementale, PCAET, etc.

OKO consiste à intégrer la transition écologique dans les tâches quotidiennes des agents d'une administration en étant interfacé avec les différents systèmes de gestion qui composent son SI. Il vise à ajouter aux fonctionnalités des SI standards (achats, subventions, opérations) les modules, fonctionnalités et indicateurs de la transition écologique, c'est-à-dire compter et comptabiliser les impacts écologiques des activités de la collectivité pour son fonctionnement et ses opérations d'investissement.

CAUCHI Fabien

Salle Chassiron

ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mercredi 5 juin de 10 h 45 à 11 h 15



L'IA adapté à la gestion de parc et la sécurité.

L'IA est particulièrement adapté au support proactif des postes, des applications et des infrastructures, au même titre que la sécurité. Venez découvrir comment l'IA vous permet de résoudre vos problèmes.

LAHBIB Damien

Salle Chanchardon



Modernisation des datacenters : une sécurité renforcée et une efficacité opérationnelle accrue.

Les collectivités sont confrontées à d'importants défis en matière de sécurité et de complexité des systèmes d'information liés aux différents silos technologiques au sein des datacenters.

Afin de répondre aux besoins croissants des métiers tout en préservant les talents désireux d'innovation, Nutanix redéfinit l'efficacité opérationnelle en modernisant les datacenters, sécurisant les systèmes, tout en réduisant l'impact carbone.

Plusieurs collectivités comme Alès Agglomération ou la Mairie de Joinville-le-Pont nous font confiance et ont réussi leur transformation numérique dont les administrés bénéficient indirectement tous les jours.

ROCHERY Nathan

Salle Eider



Sensibilisation, remédiation & sécurisation de l'AD dans la Santé - cas d'usage métier.

Comment la solution SentinelOne Singularity Identity répond aux exigences de l'ANSSI sur les bonnes pratiques autour de la sécurisation de l'AD ? Comment participer à la correction et l'application des exigences à atteindre, de la manière la plus simple, la plus efficace et la plus automatisée possible ? Comment adopter aussi une posture de sécurité active quant aux menaces ciblant directement vos infrastructures de gestion d'identité ?

Comment permettre aux organisations de standardiser une plateforme de sécurité alimentée par l'IA en consolidant des capacités de solutions de gestion d'événements de sécurité et de réponse de détection étendue (XDR) ?

Ce seront autant de thèmes que nous vous proposons d'aborder durant notre atelier.

MAJERI Rachida

Salle Baleines



ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mercredi 5 juin de 11h15 à 11h45



Fuites de données : comment protéger les élus, agents et usagers/citoyens.

Le fléau des fuites de données nous impacte tous : en tant que citoyen ou collaborateur d'une organisation, à titre personnel et professionnel.

Les hackers se nourrissent de toutes ces données disponibles sur les personnes pour mener des cyberattaques et arnaques très efficaces à base d'usurpation d'identité, de compromission d'accès, de phishing etc.

Lors de cet atelier vous en saurez plus sur l'état de la menace actuel, comment protéger sa collectivité en interne (élus, agents, collaborateurs) et offrir aux usagers/citoyens les moyens de se protéger. Retour d'expérience client avec la Région Bretagne.

LAURENCHET Nicolas

Salle Eider



Protection des données (RGPD) : comment gagner du temps pour la construction de vos registres avec la participation du RSSI.

Nous serons ravis de partager avec vous comment nous parvenons à établir une protection efficace des données personnelles au sein des collectivités.

Cette initiative implique une collaboration étroite avec la Direction des Systèmes d'Information (DSI), le Responsable de la Sécurité des Systèmes d'Information (RSSI) et les archives. Notre approche a déjà été déployée avec succès dans plusieurs collectivités, quelles que soient leur taille.

Nous avons développé une approche innovante, travaillant de concert avec la DSI, le RSSI et les archives pour créer une solution sur mesure.

Nous serons heureux de présenter notre propre outil, conçu pour répondre spécifiquement aux besoins des collectivités. Cet outil peut être adapté à vos besoins métiers particuliers, assurant ainsi une protection des données conforme et optimale.

MARCH Cyril

Salle Richelieu

ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mercredi 5 juin de 11h15 à 11h45



L'IA au service de la Gestion Electronique des Correspondances.

Exposé des axes de R&D de Maarch concernant l'IA :

- Lecture Automatique de Document par recherche de termes nommés
- Résumés automatiques
- L'IA au service du routage et de la qualification

Discussions avec les participants sur les attendus

ERCOLANI Jean-Louis

Salle Casoar



La dématérialisation des demandes d'urbanisme : du concept à la mise en pratique informatique avec le témoignage de Flers Agglo.

L'agglomération de Flers est située en Normandie et regroupe 42 communes. Au travers des applications proposées par OPERIS, le service d'urbanisme mutualisé de l'agglomération a mis en place une chaîne complète d'instruction dématérialisée. Il propose ainsi à tout usager une plateforme de dépôt numérique des demandes : le Guichet Numérique des Autorisations d'Urbanisme (GNAU). Pour les dossiers réceptionnés en papier, une numérisation est possible via NUM Connect, solution qui permet la numérisation et l'intégration automatique des dossiers « papier » dans le logiciel métier. Après instruction des dossiers et échanges avec les services de l'Etat devant être consultés, deux étapes totalement dématérialisées, la signature du dossier l'est également grâce au connecteur SIGN qui permet de lier un parapheur électronique à la solution d'instruction.

Des solutions logicielles aux équipements techniques, M^{me} NEVOUX, Responsable urbanisme, et M^r JIMENEZ, DSI de Flers Agglo, partageront leurs conseils et bonnes pratiques pour que d'autres collectivités françaises puissent également offrir aux citoyens de leurs territoires des services dématérialisés performants !

ABELLANEDA Cyril

Salle Ilates

ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mercredi 5 juin de 11h15 à 11h45



Public Impact Management

Partenaire Gold

Dimensionner et animer l'écosystème numérique de la collectivité pour déployer et maintenir les usages numériques.

Le numérique et les systèmes d'information sont des sujets trop importants pour être laissés aux seuls informaticiens. D'accord ! Une approche par les processus est possible pour animer l'écosystème numérique de la collectivité : toutes les parties prenantes, maîtrise d'ouvrage, maîtrise d'œuvre, fonctions ressources et Directions métiers pour déployer des usages numériques et les faire vivre au sein de la collectivité. Comment les Directions métiers, les DGA peuvent organiser la maîtrise d'ouvrage, la dimensionner justement en fonction de l'ambition numérique.

Formaliser, piloter et communiquer la feuille de route numérique, mettre en œuvre les projets numériques, maintenir le SI (Maintien en Condition Opérationnelle), accompagner le changement et développer les compétences numériques, proposer un environnement numérique aux agents, urbaniser le SI et favoriser l'interopérabilité, sécuriser le SI et protéger les données, RGPD, gérer le cycle de vie documentaire : dématérialiser, archiver nos données, nos documents, gérer la relation usager et développer les téléservices, réaliser de la veille, innover, expérimenter, optimiser les processus par le numérique, piloter la collectivité (avec la donnée) : comment mettre sa collectivité sur les rails d'une fonction numérique adaptée aux enjeux numériques et construire une offre de service interne et externe au service des politiques publiques ?

MASERA Cedric

Salle Tadorne



Après avoir dématérialisé les bulletins de paie,... Suivre les demandes de signature et la transmission des documents à l'échelle de la collectivité.

Desk RH apporte une maîtrise simple et sûre des documents à dématérialiser, distribuer, archiver. 150 collectivités ont fait le choix de l'indépendance dans leur dématérialisation et peuvent étendre progressivement leurs usages (signatures, autres documents,...)

Un exemple de mise en œuvre : Faire signer des documents à l'agent, connaître précisément l'état de la demande de signature et automatiser les relances.

Une présentation des modes opératoires et de cas d'usages qui pourra être complétée ultérieurement pour les collectivités intéressées à fluidifier ces charges coûteuses en suivi et faiblement sécurisées sur le plan juridique.

LAURIOZ Olivier

Salle Chanchardon

IA
REDÉFINISSONS
L'AVENIR |

81

ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mercredi 5 juin de 11h15 à 11h45



L'archivage électronique.

Présentation de iXSAE la solution SRCI d'archivage électronique à valeur probante et Tiers de confiance NF461.

SIAM Allaa

Salle Chassiron



STORMSHIELD

Sécurisation des infrastructures critiques : la souveraineté n'est plus une option.

Avec l'avènement des nouvelles technologies, toujours plus connectées et interconnectées, nous n'avons pu que constater que dans le grand jeu des équilibres géopolitiques un nouveau champs de bataille avait émergé : le champ cyber. Véritable théâtre de tentatives d'espionnage, d'actes de sabotage ou encore d'infiltrations, il apparaît nécessaire d'avoir un regard avisé quant à la provenance de ces attaques mais aussi des solutions de sécurité mises en oeuvre pour endurcir des systèmes critiques et/ou opérationnels.

Nous proposerons de répondre à ces nouveaux enjeux autour de 3 thématiques majeures que sont les choix technologiques, les partenariats techniques et enfin les problématiques commerciales.

TEUMA Julien

Salle Baleines

ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mercredi 5 juin de 11h45 à 12h15

Jamespot.

Intranet collaboratif : Comment accélérer la transformation digitale de votre collectivité.

Découvrez les clés pour propulser la transformation digitale de votre collectivité. Explorez des solutions adaptées aux enjeux spécifiques que vous rencontrez et apprenez comment l'intranet collaboratif peut être le catalyseur de cette évolution. Ne manquez pas cette opportunité de créer un avenir numérique plus performant pour votre collectivité avec Jamespot !

BOUNYAVATH Eric

Salle Richelieu



Mobile : redéfinissez vos services pour répondre aux besoins de vos usagers.

Comment se passer de notre smartphone aujourd'hui ? Nous l'utilisons partout et pour tout, notamment pour payer. Et pour vous collectités, cette évolution des modes de consommation est à prendre en compte pour répondre aux attentes de vos usagers. Durant cet atelier, nous vous partageons notre expertise et nos conseils pour rendre votre parcours de paiement sur mobile le plus optimal possible.

HARB Frédérique

Salle Chassiron



Comment Netskope peut accompagner les collectivités locales et territoriales dans leur transformation digitale, grâce notamment à l'Intelligence Artificielle?

A l'heure où les architectures de réseau et de sécurité traditionnelles se voient dépassées, les organisations publiques sont confrontées à des défis majeurs en matière de cybersécurité et de garantie de la continuité des services face aux menaces numériques. Ces défis nécessitent des solutions modernes, robustes et éprouvées.

Découvrez lors de cet atelier comment l'adoption d'un véritable modèle SASE/Zero Trust alimenté par l'IA peut permettre à votre organisation de répondre aux enjeux définis au niveau national (Plan France 2030, Stratégie Nationale pour l'IA...).

DELANNON Diawara

Salle Eider

ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mercredi 5 juin de 11h45 à 12h15



OVHcloud rend l'IA utile et accessible aux collectivités territoriales.

- Améliorez la productivité de vos agents avec les solutions d'OVHcloud
- Construisez rapidement et facilement vos projets IA
- Déployez et maintenez-le aisément
- Contrôlez vos coûts avec OVHcloud, fournisseur cloud transparent et prédictible
- Zoom expérience client

FOURNIER Guy

Salle Chanchardon



La classe Flexible, comodale et inclusive.

- Mieux enseigner les nouvelles compétences des métiers de demain,
- Redonner l'envie d'apprendre,
- Favoriser l'inclusion et, pourquoi pas lutter, contre la phobie scolaire :

Voici les défis que compte relever la classe du futur.

Composée de plusieurs espaces innovants, cette nouvelle classe se veut flexible, hybride et inclusive, où le numérique apporte toute sa puissance de support à l'enseignement et à l'apprentissage, le mobilier modulable offre une panoplie de séquences de cours dynamisants ainsi que le confort acoustique.

On y apprend à travailler en groupe, à se présenter et à construire ses réflexions.

BRUDIEUX Yannick

Salle Tadorne

ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mercredi 5 juin de 11h45 à 12h15

SOPHOS

Retour d'expérience dans la mise en oeuvre d'un SOC Managé.

Sécuriser les collectivités locales contre les cybermenaces.

Plus de la moitié (58 %) des institutions gouvernementales ont été touchées par un ransomware en 2021, contre 34 % en 2020.

Cette augmentation de 70 % en l'espace d'un an démontre l'accélération rapide du défi que représentent les cybermenaces pour le secteur de l'administration publique (source Un livre blanc Sophos 2023).

Les institutions gouvernementales sont une cible de choix pour les cybercriminels. Les attaquants sont plus que jamais attirés par les données qu'elles détiennent, leur vaste surface d'attaque, et par la possibilité d'extorquer de l'argent en utilisant un ransomware ou en les menaçant d'exposer les données.

Cet atelier présentera un retour d'expérience dans la mise en oeuvre d'un SOC Managé avec la Mairie d'Argenteuil.

Nous détaillerons les enjeux et les solutions mises en place pour faire face aux nouvelles menaces sur les systèmes d'informations des collectivités.

PORRUNCINI André

Salle Baleines

UNOWHY Partenaire Platinum

Vers un numérique responsable dans l'éducation.

La fabrication des équipements représente aujourd'hui 80% de leur empreinte carbone (source: étude conjointe ADEME/ARCEP - mars 2023). En ce sens, comment faire co-exister des projets d'équipements numériques éducatif et la quête d'un numérique plus responsable? Les équipes UNOWHY sont fières de vous présenter MAGYC, un ordinateur éco-conçu, modulable, personnalisable, évolutif et facilement réparable.

CAILLAUD Bertrand

Salle Ilates

ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mercredi 5 juin de 11h45 à 12h15



Youday CRM : une solution agile pour les collectivités.

Youday CRM est une entreprise française qui met à disposition des collectivités une solution ultra paramétrable.

L'application s'adapte aux besoins des services pour leur faciliter le quotidien et leur permettre de structurer leurs données.

Par exemple :

- Gestion des contacts
- Gestion du cabinet et du Protocole
- Développement Économique
- Développement du bassin d'emploi
- Aménagement du territoire
- Gestion de la Communication (Newsletters, Evènements ...)
- Analyse & Reporting

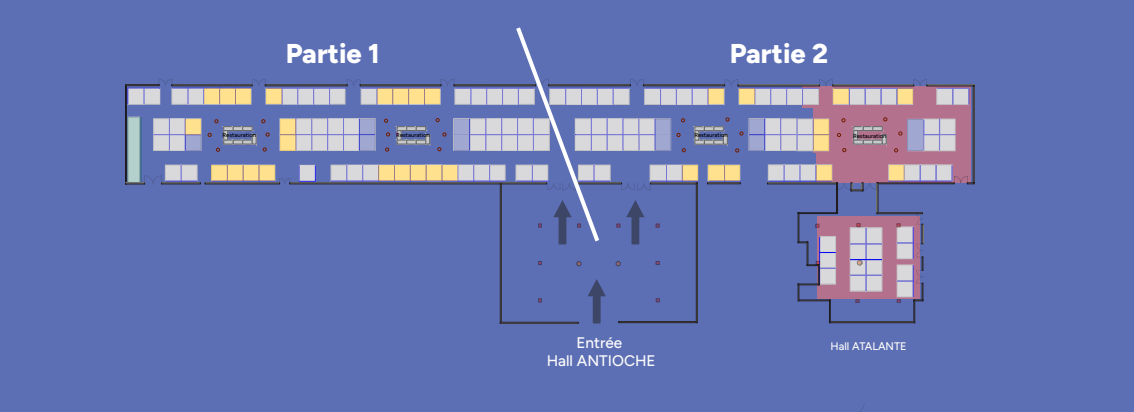
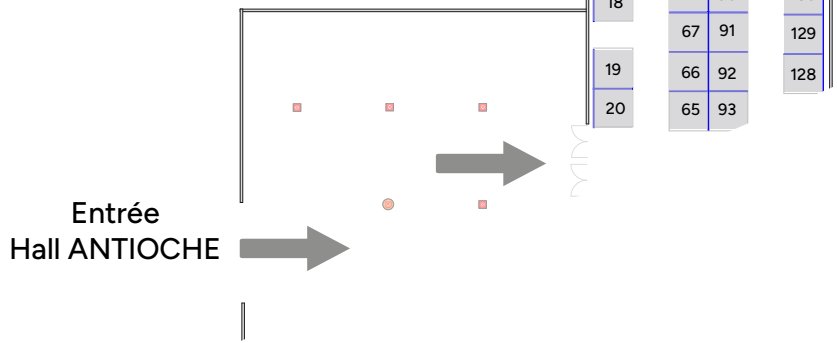
DE NOBLENS Agnès

Salle Casoar

PLAN DES STANDS

- Espace Cybersécurité
- Partenaires Platinum
- Partenaires Gold
- Partenaires
- Jeunes Pousses et TPE

Partie 1



Entrée Hall ANTIOCHE →

Partie 2



LISTE DES PARTENAIRES

Stand	Partenaire
	AB+ SOFTWARE
	ABSYS
	ADISTA
	AISI
	ALLEA
	AMETYS TERRITORIAL
	ANOZR WAY
	APPLE
	ARCHE MC2 !
	ARKETEAM
	ARPEGE
	AS-TECH SOLUTIONS
	ATOL CD
	ATREAL
	AVM INTÉGRATION
	AXESS STARXPRT
	BECHTLE DIRECT FRANCE
	BEETWEEN
	BERGER-LEVRAULT
	BLUEFILES
	BLUEMIND
	BLUEWAY
	BOARD OF CYBER
	CAPGEMINI
	CEGEDIM OUTSOURCING
	CEO-VISION
	CERTEUROPE
	CGI FRANCE
	CIRIL GROUP
	CLARILOG GROUPE
	COMPAGNIE FRANCAISE D'INFORMATIQUE
	CONSCIO TECHNOLOGIES
	CYBERMALVEILLANCE.GOUV.FR
	DAMAAAS
	DATACORE
	DAWAN
	DAWIZZ
	DBSQWARE
	DELETEC
	DELL TECHNOLOGIES
	DIGDASH
	DIGITECH
	DIGORA
	DINUM

LISTE DES PARTENAIRES

Stand	Partenaire
	DOCAPOSTE FAST
	DOXENSE
	E-CONEX
	EASYVISTA
	EDISSYUM CONSULTING
	EFALIA
	ELASTICSEARCH SARL
	EPSON FRANCE S.A.S
	ESET
	ESRI FRANCE
	EUDONET
	EXO PLATFORM
	EXTREME NETWORKS
	F5
	FACTORFX
	FORTINET
	G-NETTIC
	GMA CONSULTING
	GN AUDIO FRANCE SA - JABRA
	GOOGLE FRANCE
	GROUPE ACHAT SOLUTIONS
	HARFANGLAB
	HEXATRUST
	HORANET
	HUAWEI
	IDRUDE / SAMSUNG
	INETUM
	JALIOS
	JAMESPOT
	KOESIO / HP
	LANTEAS
	LEMNIA / ARTICABOX
	LEX PERSONA
	LINAGORA SAS
	LOGITUD SOLUTIONS
	LOOPGRADE
	LYRA
	MAARCH
	MATRIX42
	METAPOLIS
	METSYS
	MGDIS
	MIEL
	MITEL FRANCE

LISTE DES PARTENAIRES

Stand	Partenaire
	MOJI SAS
	NAMESHIELD
	NEOCITY
	NEOEDGE
	NEOVAD
	NETSKOPE
	NEWIS
	NOVATICE TECHNOLOGIES
	NUTANIX France
	NXO FRANCE
	OGO SECURITY
	OLFEO
	ONTOMANTICS
	OODRIVE
	OPERIS
	ORANGE BUSINESS
	OVERSOC
	OVERTOP SECURITY
	OVHCLLOUD
	PARTOO
	PROJEQTOR
	PROMETHEAN
	PROOFPOINT
	PSI INFO
	PUBLIC IMPACT MANAGEMENT
	QUERY INFORMATIQUE
	RED IT
	ROXYS
	RUBYCAT
	SAILPOINT
	SCC FRANCE
	SEKOIA.IO
	SEMPERIS
	SENTINELONE
	SFR BUSINESS
	SIATEL
	SILAE
	SIMPLYO
	SIVEO
	SOFTCORNER
	SOPHOS
	SRCI
	STORMSHIELD

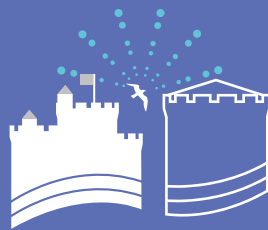
LISTE DES PARTENAIRES

Stand	Partenaire
	SURICATE
	TALKSPIRIT
	TEAMNET
	TEHTRIS
	TELEVIC CONFERENCE FRANCE
	TREND MICRO FRANCE
	UNITEL GROUP
	UNOWHY
	VADE SECURE
	VEEAM SOFTWARE FRANCE
	VIRAGE GROUP
	WALLIX
	WAZO SAS
	WIKIT
	WIMI
	WISPER
	WITHSECURE
	WORLDLINE FRANCE SAS
	ZEXTRAS SERVICES

Stand	Partenaire
	JP-TPE CABINET SBBD DATA PROTECTION
	JP-TPE CT-SQUARE
	JP-TPE GERERSACCOLLECTIVITE.FR
	JP-TPE IDECSI
	JP-TPE INKIVARI
	JP-TPE INTUITION SOFTWARE
	JP-TPE PHINASOFT
	JP-TPE YOUNDAY CRM

coTer
numérique

33^e CONGRÈS



LA ROCHELLE

4 & 5 JUIN 2024



**REDÉFINISSONS
L'AVENIR !**

ESPACE ENCAN

Quai Louis Prunier LA ROCHELLE

coter-numerique.org

contact@coter-numerique.org



coTer numérique

Hotel de Ville - Parc Fouchard
77500 chelles