

230 240

**coter** 34<sup>e</sup> Congrès

numérique

17, 18  
JUIN  
2025



CLERMONT  
FERRAND

> **LA DATA ET  
L'INTELLIGENCE  
ARTIFICIELLE**

**AU CŒUR DE  
NOS TERRITOIRES  
DURABLES**

**PRÉ-PROGRAMME  
ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS**

MEMBRE DU DISPOSITIF  
CYBERMALVEILLANCE.GOUV.FR

130

RÉPUBLIQUE  
FRANÇAISE



Assistance et prévention  
en sécurité numérique

# PROGRAMME

**MARDI 17 JUIN**

<b>08h00 - 09h00</b>	<b>Ouverture des portes</b> Organisateurs, exposants et congressistes	<b>Niveau 0 - Accueil</b>
<b>09h00 - 09h10</b>	<b>Ouverture du congrès - Auditorium</b> Accueil par la personnalité politique	<b>Niveau 0 - Amphithéâtre</b>
<b>09h10 - 09h20</b>	<b>Intervention du président du coTer numérique</b>	<b>Niveau 0 - Amphithéâtre</b>
<b>09h20 - 10h00</b>	<b>Conférence - Jacques Priol</b> Auteur et conférencier, son expertise est reconnue dans le domaine de la transformation numérique des collectivités locales, où il accompagne les acteurs publics dans l'élaboration et la mise en œuvre de stratégies numériques innovantes.	<b>Niveau 0 - Amphithéâtre</b>
<b>10h00 - 17h30</b>	<b>Accès espace partenaires</b>	<b>Niveau 0 - Grand Forum</b>
<b>12h30 - 14h00</b>	<b>Buffet déjeunatoire</b>	<b>Niveau 0 - Grand Forum</b> <b>au milieu de l'Espace Partenaires</b>
<b>14h00 - 17h30</b>	<b>Ateliers techniques Fournisseurs (ATF)</b>	<b>Salles au niveau +1 et +2</b>
<b>17h30 - 18h30</b>	<b>Conférence animée par Jérôme Gallo</b> (Maître de cérémonie et speaker reconnu dans le monde du sport en France) Partage d'expérience d' <b>Aurélien Rougerie</b> figure emblématique de l'ASM avec 498 Matches et international Français (76 matchs pour 115 points marqués)	<b>Niveau 0 - Amphithéâtre</b>
<b>18h30 - 19h30</b>	<b>Temps libre</b> (installation dans les hôtels)	
<b>19h30 - 21h00</b>	<b>Apéritif</b>	
<b>21h00 - 23h00</b>	<b>Dîner de Gala</b>	
<b>23h00 - 02h00</b>	<b>After</b>	



# PROGRAMME

**MERCREDI 18 JUIN**

<b>08h00</b>	<b>Ouverture des portes</b> Organisateurs et exposants	<b>Niveau 0 - Accueil</b>
<b>08h15 – 09h15</b>	<b>Assemblée générale du coTer numérique</b>	<b>Niveau 0 - Amphithéâtre</b>
<b>09h00</b>	<b>Ouverture des portes</b> Enregistrement exposants et invités	<b>Niveau 0 - Accueil</b>
<b>09h00 – 17h30</b>	<b>Accès espace partenaires</b>	<b>Niveau 0 - Grand Forum</b>
<b>10h00 – 12h30</b>	<b>Ateliers techniques Fournisseurs (ATF)</b>	<b>Salles au niveau +1 et +2</b>
<b>12h30 – 14h00</b>	<b>Buffet déjeunatoire</b>	<b>Niveau 0 - Grand Forum</b> <b>au milieu de l'Espace Partenaires</b>
<b>14h00 - 16h00</b>	<b>Retours d'expériences de collectivités</b> <b>entièrement consacrée à l'Intelligence Artificielle</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• IA Act : où en sommes-nous ? Intervenant en cours de choix</li><li>• Ville de Vincennes : IA Générative, une mise en œuvre pragmatique</li><li>• Région Occitanie : la stratégie IA et Donnée souveraine</li><li>• Métropole de Nantes : cadre de confiance de l'usage de l'IA : la boussole de l'IA</li><li>• Q/R avec la salle et l'ensemble des intervenants</li></ul>	<b>Niveau 0 - Amphithéâtre</b>
<b>14h00 - 16h30</b>	<b>Visite de l'espace partenaires</b>	<b>Niveau 0 - Grand Forum</b>
<b>16h30</b>	<b>Remise des prix adhérents</b>	<b>Niveau 0 - Grand Forum</b>
<b>17h00</b>	<b>Clôture du congrès</b>	



# BIOGRAPHIE

## JACQUES PRIOL



### Conférence

### Mardi 17 juin à 9 h 20

Jacques PRIOL est un dirigeant territorial expérimenté. Il a notamment été **directeur de l'Office HLM de la Ville d'Avignon**, Directeur général adjoint de la Ville d'Evry puis Secrétaire général du Conseil régional des Pays de la Loire. Il a également exercé diverses fonctions de **conseiller politique**.

Depuis 2016, il est **président et fondateur du cabinet CIVITEO**. Il est également co-fondateur de l'Observatoire Data Publica et est expert auprès de diverses institutions françaises ou internationales. Il a notamment été **expert associé auprès du Partenariat mondial sur l'intelligence artificielle (GPAI)** sur les enjeux de gouvernance des données pour une intelligence artificielle de confiance. Il est aussi **expert data au sein du comité de mission d'ENEDIS**.

Il a été maître de conférences à l'École Nationale d'Administration. Il enseigne et donne des cours au sein de diverses institutions et organismes de formation, tels que le CNFPT (chargé de cours data et IA à l'INET), l'Université de Nantes (Master Science de la donnée), de Nice (Master Droit algorithmique et gouvernance des données) ou de Rennes 2 (Master en géomatique SIGAT), le City Design Lab de l'École de design de Nantes Atlantique, ou encore le Centre des Hautes Etudes du Ministère de l'Intérieur (CHEMI). **Il anime régulièrement des master class à l'attention des décideurs publics** (Montréal connecté 2022 et 2023 par exemple).

**Auteur de nombreux articles et ouvrages sur la gestion des données publiques**, il a publié en 2017 « Le big data des territoires » (Editions FYP) qui a inspiré des organisations publiques françaises dans l'élaboration de leurs stratégies de la donnée. Il a également publié en 2020 « Ne laissez pas Google gérer nos villes ! » un plaidoyer pour tirer les enseignements du projet de ville Google à Toronto (Editions de l'Aube). En 2021, **il a co-écrit et coordonné la production d'un rapport officiel remis au gouvernement Français** « De la smart city à la réalité des territoires connectés » qui dresse un panorama inédit des usages de la donnée dans les territoires. En 2022, il a produit pour l'Institut Français des Relations Internationales, une note de recherche « Ni surveillance, ni consumérisme algorithmique : vers un modèle européen alternatif pour les villes intelligentes ».

Depuis 2016, **il est intervenu comme consultant et directeur de mission dans plus de 100 collectivités françaises** en accompagnement de leur gouvernance ou de leur stratégie des données, et de l'intelligence artificielle.



# BIOGRAPHIE

## AURÉLIEN ROUGERIE



**Conférence**  
**Mardi 17 juin à 17 h 30**

Aurélien Rougerie est un ancien joueur de rugby à XV français, né le 26 septembre 1980 à Beaumont, dans le Puy-de-Dôme. Sa carrière est marquée par une grande fidélité à son club, l'ASM Clermont Auvergne, et par ses nombreuses sélections en équipe de France.

Aurélien Rougerie a passé **l'intégralité de sa carrière professionnelle à l'ASM Clermont Auvergne, de 1999 à 2018**. Cette fidélité exceptionnelle lui a valu le surnom de « Bateau Jaune » en référence aux couleurs de son club.

**Avec Clermont, il a notamment remporté :**

- **Le championnat de France (Top 14) en 2010**
- **La Coupe d'Europe (European Rugby Champions Cup) en 2017**
- **Le Challenge Européen en 2007**

**Carrière internationale**

Aurélien Rougerie a porté le maillot de l'équipe de France de 2001 à 2012, totalisant 76 sélections et inscrivant 23 essais. **Il a participé à :**

- **Trois Coupes du monde (2003, 2007 et 2011)**
- **Plusieurs Tournois des Six Nations**

Lors de la Coupe du monde 2011, il a joué un rôle crucial en aidant la France à atteindre la finale, perdue de justesse face à la Nouvelle-Zélande (8-7).

**Style de jeu**

Évoluant principalement au poste d'ailier avant de terminer sa carrière au centre, **Aurélien Rougerie était connu pour sa puissance physique, sa vitesse et sa capacité à percer les défenses adverses**. Sa grande taille (1,93 m) et son poids (environ 100 kg) en faisaient un joueur difficile à plaquer. **Son intelligence de jeu et sa lecture du terrain** ont souvent fait la différence lors de matchs importants.

**Après-carrière**

Depuis sa retraite sportive en 2018, **Aurélien Rougerie est resté impliqué dans le rugby et particulièrement auprès de l'ASM Clermont Auvergne**, occupant divers rôles au sein du club.

Son parcours illustre parfaitement la passion et le dévouement qui caractérisent **les grands joueurs de rugby**.

En 2019, il a été intronisé au **Hall of Fame du rugby français**, reconnaissance suprême de sa carrière exceptionnelle et de sa contribution au sport.



# ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

**Mardi 17 juin de 14 h 00 à 14 h 30**



Pure player Infrastructure  
& Cybersécurité

*Partenaire Gold*

**Le SOC doit-il s'appuyer uniquement sur les playbooks des solutions de sécurité ?  
Ou sur une investigation humaine systématique (levées de doutes).**

Le SOC doit-il s'appuyer uniquement sur les playbooks des solutions de sécurité ?  
Ou sur une investigation humaine systématique (levées de doutes).

**BONIFACIO Pierre Antoine**

**Salle 1**



**L'open source et le développement durable.**

En quoi l'open-source contribue au développement durable dans le monde de l'IT.

**BENITA Thierry**

**Salles 9 & 10**



**Découvrez Delibia, l'IA choisie par plus de 750 collectivités territoriales !**

Rejoignez notre atelier pour découvrir les cas d'usages de l'IA connectée à des millions de documents publics : décisions des collectivités, justice administrative, rapports du Sénat, pièces des marchés publics, etc...

Vous découvrirez aussi pourquoi et comment les agents gagnent du temps au quotidien en utilisant notre moteur de recherche, notre chatbot et nos assistants rédactionnels qui peuvent aussi se connecter à vos propres données !

**ROFFINI Jean-Baptiste**

**Salle presse 1 & 2**



# ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mardi 17 juin de 14 h 00 à 14 h 30



## Quand la protection des données fait rimer Compliance avec Résilience.

La protection des données n'est plus simplement une obligation légale : c'est un levier stratégique pour toute organisation moderne.

À l'ère du numérique, où chaque clic et chaque transaction génèrent une mine d'informations sensibles, la compliance (conformité réglementaire) n'est pas qu'un gage de respect des lois comme le RGPD, mais une brique fondamentale de la résilience organisationnelle.

Quand la protection des données est intégrée à l'ADN d'une organisation, elle transcende la contrainte réglementaire pour devenir un pilier de durabilité et de compétitivité. Une compliance bien pensée, c'est une résilience bien assurée. Et c'est là que se joue l'avenir.

**LOUDENOT Philippe**

**Salles 2 & 3**



## Comment la CA Grand Belfort supervise son parc d'appareils numériques avec une seule console à l'échelle de l'agglomération pour ses différents cas d'usage école et agents ?

Dans un contexte de protection avancée avec la réglementation NIS2, idruide sécurise les appareils numériques mobiles de la collectivité à travers deux cas d'usages dans une communauté d'agglomération et un département :

- Comment la CA Grand Belfort supervise son parc d'appareils numériques avec une seule console à l'échelle de l'agglomération pour ses différents cas d'usage écoles et agents ?
- Comment le CD 01 a pris en charge la gestion de la flotte de smartphones de ses assistants familiaux ?

**JACQUET Marion**

**Salle 11**



## Passez de l'ITSM à l'ESM.

Découvrez comment les bonnes pratiques de l'IT profitent à tous les métiers de votre organisation : gestion des équipements, gestion du mobilier, gestion des véhicules, gestion des bâtiments, on et outboarding, ... grâce aux interfaces métiers conviviales et évolutives de la solution IWS.

**PERDREAU Antoine**

**Salle 12**



# ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mardi 17 juin de 14 h 00 à 14 h 30



Partenaire Platinum

## L'IA au bout des doigts

Vous voulez en savoir plus sur la magie de l'IA, en temps réel, sur les postes clients ? Venez rencontrer les experts de Koesio Corporate sur notre stand et participer à notre ATF.

Découvrez en 30 minutes comment l'IA peut transformer votre quotidien professionnel ! De la traduction instantanée en visio aux effets webcam optimisés, en passant par le Cocréateur Paint et Recall, venez voir comment ces outils simples et puissants boostent votre productivité.

Ne manquez pas cette démonstration exclusive !

**LACORRE Clément**

**Salles 6 & 7**



LogoSapience

## SecuriDesk, le service complet de diffusion applicative adaptée et optimisée.

SecuriDesk vient en complément des outils habituels de type GPO, SCCM-MECM... ou autres outils de déploiements techniques d'applications. Si vous n'en n'avez-vous pas, SecuriDesk réalise aussi ces fonctionnalités.

Par exemple, SecuriDesk a été mis en œuvre par les conseils départementaux et les agglomérations pour faciliter la gestion des applications et contenus dans les établissements scolaires (écoles, collèges, lycées, centres de formation...).

La technologie proposée par SecuriDesk apporte une fiabilité accrue pour la diffusion sécurisée des applications et un système exclusif de reprise en cas d'erreur.

Un retour d'expérience a été au COTER par le Département des Ardennes (CD08).

**CADEAU François**

**Salles 4 & 5**





# ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mardi 17 juin de 14 h 00 à 14 h 30



## Business *Partenaire Gold*

### **Développer des nouveaux usages avec l'IA, dans un environnement numérique de confiance.**

Nous défendons une vision éthique, responsable et inclusive du numérique, tout en aidant les collectivités à réinventer leurs services. C'est ainsi que nous créons un impact positif pour nos clients, nos équipes et la planète.

- La confiance au cœur de notre engagement.
- Innover pour un avenir durable.
- Tirer parti de la puissance data et IA.

**BROCKER Charles**

**Salle 13**



### **Retour d'expérience Collectivité : Données et Pilotage Stratégique.**

Difficile de piloter dans un monde incertain !  
Cette incertitude renforce la place et l'importance de la donnée !

Au cœur des décisions stratégiques, la data devient indispensable dans le pilotage stratégique. Comment une collectivité publique a-t-elle structurée son pilotage en intégrant la donnée et à renforcé l'efficacité de ses plans d'actions et politiques publiques ?

Ce retour d'expérience répondra aux interrogations suivantes :

- Comment structurer une démarche de pilotage efficace ?
- Comment exploiter la donnée pour éclairer les choix stratégiques ?
- Quels bénéfices concrets en matière de suivi et d'évaluation ?

**EI ATALLATI Yassine**

**Salle 8**



# ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mardi 17 juin de 14 h 30 à 15 h 00



## Comment le Département de la Touraine a optimisé son approche poste de travail avec ChromeOS ?

Optimisation des coûts, généralisation des usages web, maîtrise de l'empreinte carbone... tous sont des sujets d'actualité au sein des collectivités.

Le département de la Touraine a profité d'une opportunité d'équiper une nouvelle population d'agents, les assistants familiaux, pour y développer une approche pragmatique du poste de travail, avec ChromeOS.

Vous découvrirez leur retour d'expérience, de l'intégration à l'environnement Windows aux économies réalisées, en passant par le bilan carbone de ce projet.

**VANHAECKE Charly**

**Salle 12**

## Bitdefender

### Comment Troyes Champagne Métropole renforce et unifie sa cybersécurité... tout en la simplifiant.

RETEX animé par Valérie Thévenin, DSI de Troyes Champagne Métropole.

Découvrez comment Troyes Champagne Métropole unifie sa sécurité, et ce au niveau de l'ensemble de l'infrastructure. Grâce à une plateforme unique, l'équipe de sécurité rationalise ses opérations et améliore son efficacité. Des technologies de sécurité avancées et l'EDR permettent à la fois d'assurer la gestion des risques (logiciels et utilisateurs), la détection des attaques en amont, la corrélation des incidents entre les endpoints, la visualisation des menaces et l'investigation en temps réel. Le résultat : une meilleure sécurité, une gestion simplifiée et des coûts réduits.

**BROVADAN Stéphane**

**Salles 2 & 3**



### Copilot : présentation et cas d'usages dédiés collectivités.

Nous souhaitons animer un atelier autour de Microsoft 365 Copilot, l'assistant d'intelligence artificielle de Microsoft.

Au programme :

- Présentation de la solution
- Démonstrations et cas d'usages dédiés collectivités
- Vecteur contractuel : titulaire du marché de prestations Microsoft de la CANUT

**DECKER Bernard**

**Salle 13**



# ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mardi 17 juin de 14 h 30 à 15 h 00



## Un Datalake durable au service de l'IA.

Les services IA s'appuient sur des données structurées et non structurées.

Cette prolifération des volumes de données impose des contraintes techniques et financières inédites. L'objectif de cet atelier est d'explorer des solutions agiles pour faire face à la croissance exponentielle de ces besoins spécifiques.

La solution de stockage objet Datacore Swarm, réunit l'ensemble des fonctionnalités de gestion des données nécessaires et celles générées par IA. Durant cet atelier, vous découvrirez un cas d'usage avec une démonstration concrète incluant les aspects techniques et financiers.

**BOUKHIZON Said**

**Salle 11**



## Mettez la data au service des collectivités et des administrés (IA, cybersécurité...).

Les collectivités assument chaque jour un rôle de plus en plus important au service de leurs administrés. Le numérique est une opportunité performante et concrète pour améliorer le service public local, la vie des citoyens et la gestion des collectivités, et constitue à la fois un levier de modernisation et un défi pour les élus locaux.

IA, sécurité des données, valorisation de la data : découvrez les idées-clés pour élaborer votre vision d'une stratégie numérique territoriale.

**BARBELIN Vincent**

**Salle 1**



## DINA, la puissance de l'IA de Digitech !

Aujourd'hui, la question n'est plus simplement d'utiliser une IA, mais de fournir aux utilisateurs des outils qui enrichissent leur expertise métier. Les IA continuent d'évoluer, rendant obsolète l'idée d'une solution unique et définitive. Ce qui fait la force de votre organisation, ce sont vos données primaires, exploitées par un écosystème d'IA capable de s'adapter au fil du temps.

DINA incarne cette vision. Grâce à sa capacité à intégrer les dernières avancées technologiques, elle s'adapte aux IA spécialisées en juridique, contrôle de légalité, analyse financière, protocolaire et bien d'autres domaines. Il suffit de connecter l'IA qui correspond à vos attentes.

Les utilisateurs n'ont pas besoin d'une seule IA, mais d'une multitude d'assistants qui contribuent en permanence à l'amélioration de leurs savoir-faire. En associant la richesse de vos documents métier à des IA adaptées, Digitech répond à vos exigences en matière d'innovation.

**BROSSAS Nicolas**

**Salles 9 & 10**



# ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mardi 17 juin de 14 h 30 à 15 h 00



**ROX, solution d'IA générative, éthique, responsable et sécurisée à destination des collectivités territoriales.**

Dans un contexte où les enjeux territoriaux et les avancées technologiques se croisent, notre solution transforme l'IA en un véritable levier d'efficacité pour les collectivités.

En intégrant un chatbot intelligent, adossé à une base de connaissances fiable et validée par les experts métiers, nous garantissons une information de qualité tout en préservant la maîtrise humaine.

**EMPIS Jean-Loup**

**Salle 8**



**IDECSI** Sécurité Microsoft 365 - REX Cergy Pontoise.

Sécurité des données sur Microsoft 365 avec un retour d'expérience IDECSI x Cergy Pontoise.

**BEROSE Fabrice**

**Salles 4 & 5**

## opendatasoft

**Accélérer l'innovation publique grâce au partage de données : le rôle des data marketplaces.**

Dans un monde en constante évolution, l'innovation publique repose de plus en plus sur la capacité des organisations à partager et à exploiter les données, tant internes qu'externes. Lors de cette session, Opendatasoft explorera comment les data portals et les data marketplaces peuvent jouer un rôle clé dans l'accélération de l'innovation publique.

Nous aborderons les enjeux et les opportunités liés à la mise en place de ces solutions, en mettant l'accent sur leur impact sur la collaboration entre acteurs et la création de nouvelles dynamiques de développement pour les territoires et les citoyens.

**PRIOU Jonathan**

**Salles presse 1 & 2**



**Bug bounty mutualisé : une cybersécurité optimisée pour les collectivités**

Lors de cet atelier, le CSNC (Club Sécurité Numérique des Collectivités) et Yogosha vous présenteront le projet de bug bounty mutualisé, lancé en 2021.

Cette initiative innovante vise à renforcer la cybersécurité des collectivités en identifiant les vulnérabilités des applications les plus utilisées, tout en partageant les résultats pour éviter des dépenses inutiles liées à des pentests répétés. Ce projet bénéficie également du soutien du COTER Numérique, qui participe à son cofinancement, dans la continuité des financements initiaux du Plan France Relance.

**MARNAT Christophe**

**Salles 6 & 7**



# ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mardi 17 juin de 15 h 00 à 15 h 30



**GoFAST**

de CEO-VISION S.A.S.

## L'IA au sein de GoFAST.

Rejoignez-nous pour une expérience unique et découvrez l'IA au cœur de notre solution GoFAST Digital Workplace & GED, la véritable alternative innovante à Microsoft 365, Teams et SharePoint !

Au programme de cet atelier :

- **Catégorisation automatique** : Gagnez du temps et optimisez vos flux de travail.
- **Anonymisation de documents** : Sécurisez vos informations sensibles en toute simplicité.
- **Intégration de «GoFAST AI» sur OnlyOffice** : Explorez les nouvelles possibilités offertes par l'IA pour booster votre productivité.
- **Un moment d'échange** : Question / Réponse

**POTTER Christopher**

**Salles presse 1 & 2**



COMPAGNE FRANÇAISE D'INFORMATIQUE

Partenaire Gold

## ProxIA : Découvrez en toute confiance le potentiel des IA génératives.

L'intelligence artificielle transforme nos habitudes de travail et s'intègre progressivement dans nos organisations. Mais comment la DSI peut-elle contrôler l'utilisation des IA génératives par ses utilisateurs

Développé à la demande d'un DSI d'une collectivité pour répondre à des problématiques concrètes de maîtrise de l'utilisation de l'IA,

Venez découvrir lors de cet atelier, comment ProxIA peut répondre aux besoins de vos utilisateurs en matière d'IA génératives tout en contrôlant et sécurisant votre système d'information.

**MALKA Benjamin**

**Salles 2 & 3**



**eksaé**

## Assurez la souveraineté de vos données dans le Cloud en choisissant un hébergeur Secnumcloud.

Cet atelier vous expliquera comment une collectivité peut sécuriser ses données sur le Cloud en travaillant avec des partenaires qui ont choisi d'héberger en respectant le secnumcloud.

**GURRUCHAGA Christophe**

**Salles 6 & 7**



# ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mardi 17 juin de 15 h 00 à 15 h 30



## Cas d'usages de l'IA générative et prédictive facilité par notre console d'administration.

Présentation de notre console d'administration permettant la production de Prompt de manière simple. Présentation de cas d'usages de la génération de prompt IA Générative et présentation de cas d'usages de Prompt IA Prédicatifs permettant notamment la surveillance des données.

VIDALI Serge

Salle 13



## Repenser la cybersécurité à l'ère de l'IA avec Prisma Access Browser, le navigateur sécurisé.

Aujourd'hui, tout le monde travaille en ligne : des applications SaaS aux données sensibles accessibles depuis n'importe où, le navigateur web est devenu le poste de travail universel. Mais cette liberté d'accès vient avec son lot de risques : fuites de données, malwares, phishing, exfiltration, shadow IT...

Avec l'explosion de l'IA générative, on voit émerger des attaques plus sophistiquées, capables d'analyser et d'exploiter les failles en temps réel. Les hackers utilisent désormais l'IA pour casser des protections plus vite, automatiser le phishing et contourner les systèmes de cybersécurité traditionnels. Comment protéger les utilisateurs sans complexifier leur expérience ?

C'est là qu'intervient Prisma Access Browser, une solution qui transforme votre navigateur en un environnement sécurisé et contrôlé :

**Dans cet atelier, nous allons voir comment l'IA intégrée à Prisma Access Browser permet d'anticiper et bloquer les menaces en temps réel, tout en garantissant une expérience utilisateur transparente et sécurisée.**

MOUHOUBI Kamel

Salle 1



## Education et collectivités - Le pari numérique d'Aubervilliers dans l'écosystème Samsung.

Ecrans, éducation, IA, Sécurité, découvrez comment Aubervilliers a intégré le numérique dans ses écoles et dans sa collectivité.

Grace au nouveau paradigme de l'écosystème One Samsung, un retour d'expérience entre défis et réussites, produit et solution, constructeur et partenaire.

DIALLO Abdourahim

Salle 11



# ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mardi 17 juin de 15 h 00 à 15 h 30



## Reprenez le contrôle de votre budget IT grâce au marché secondaire.

Face aux contraintes budgétaires croissantes, les collectivités territoriales doivent optimiser leurs dépenses IT sans compromettre leurs projets numériques.

Cet atelier explore une solution souvent méconnue : le marché secondaire des licences logicielles. Découvrez comment racheter, revendre ou réutiliser vos licences inutilisées pour réduire vos coûts tout en restant conforme aux réglementations.

Reprenez le contrôle de votre budget IT et libérez des ressources pour vos priorités stratégiques. Vous découvrirez également à travers un retour d'expérience concret, les modalités et les implications de la mise en œuvre d'un tel projet au sein de votre DSI.

HABIBOU M<sup>o</sup>Baye

Salle 12



## Comment l'Intelligence artificielle augmente-t-elle les capacités de détection des cyber attaques.

Modifiant automatiquement son code et son comportement, un malware alimenté par l'Intelligence Artificielle est désormais capable de s'adapter aux infrastructures qu'il attaque, cela même au cours de la cyberattaque sans aucune intervention humaine nécessaire.

L'IA change la donne en matière de hacking. Malwares, bots, phishing et ransomwares... tous les types de menaces peuvent désormais être amplifiés par l'IA, permettant ainsi aux attaquants de cibler leurs victimes à un coût réduit, tout en augmentant l'étendue et la sévérité des attaques.

Nous aborderons comment grâce à l'IA et l'action du deep learning dans les plateformes XDR au sein d'un soc permet la détection des menaces indétectables.

HUICQ Dylan

Salles 4 & 5



## l'E-administration durable

### L'innovation et l'intelligence artificielle au service des citoyens.

TEAMNET, vous présente leur offre innovante et transverse, construite à partir des dernières technologies made in France pour favoriser, accompagner et sécuriser les services aux citoyens et répondre aux enjeux et contraintes de demain : robots compagnons, téléprésence, objets connectés de santé, plateforme smartcare, téléassistance, télégestion mobile et cahier de liaison numérique.

CANAFF Cyril

Salles 9 & 10



# ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mardi 17 juin de 15 h 30 à 16 h 00



## Comment optimiser la gestion des interventions sur l'espace public grâce à une approche cartographique.

Dans un contexte où les collectivités doivent répondre efficacement aux besoins des citoyens tout en optimisant leurs ressources, la gestion des interventions sur l'espace public est un enjeu stratégique. Lors de cet ATF, découvrez comment une approche cartographique innovante & ergonomique peut transformer vos processus d'intervention. Grâce à des outils numériques adaptés et intuitifs, cette méthode permet de mieux planifier, suivre et analyser les actions sur le terrain.

Des cas concrets viendront compléter cette présentation ainsi que l'expertise de la ville de Perpignan, représentée par l'un de ses utilisateurs.

Une occasion unique de dialoguer et d'échanger autour des solutions adaptées aux réalités de terrain.

**COLLIN Sébastien**

**Salle 12**



## Open CRM : l'ERP de la GRU au périmètre inégalé.

Open CRM, la solution CRM dédiée aux acteurs publics, permet de gérer pour la première fois, avec un référentiel usagers unique, l'ensemble des interactions usagers : accueil multicanal, vie associative (intégrant la gestion des subventions), Gestion de l'enfance (intégrant la facturation), RDV, Réservations de salles, Protocole...

**ASTIER Hervé**

**Salles 9 & 10**



## Xelians Public Suite : la GED transverse qui a tout compris.

Autour de notre nouvelle GED Maarch Digital Flow, nous verrons comment organiser en entrée les processus de reprise du stock numérique, l'alimentation par les applications métier, et en sortie les transferts préparés par notre outil Aquarel vers le SAE, la signature, la télétransmission.

Basée sur les solutions du groupe Xelians (Maarch Digital Flow pour la GED, X-Aquarel comme connecteur transverse low code, et X-AM pour le SAE), la suite XPS répond à vos questions sur la GED transverse, la gestion du cycle de vie, l'interopérabilité.

Par son caractère open source et low-code, Xelians Public Suite répond à vos enjeux sans alourdir les coûts ni prolonger les délais de mise en place.

**ERCOLANI Jean-Louis**

**Salle presse 1 & 2**





# ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mardi 17 juin de 15 h 30 à 16 h 00



## WSUS une fin annoncée, la réponse opensource..

Medulla rmm la solution qui permet de reprendre le contrôle de votre parc : de la maîtrise, sa mise en conformité, la gestion de la sécurité, et le service aux utilisateurs (Prise en main à distance, Mise à jour windows WSUS, Kioksk applicatif).

Medulla la solution opensource de gestion des postes de travail qui couvre l'ensemble de vos besoins.

MANON Yvan

Salle 11



## Détecter les menaces sur les données sensibles, améliorer la conformité et l'efficacité des équipes IT grâce aux solutions logicielles de NETWRIX.

NETWRIX propose toute une gamme de logiciels pour classer et auditer l'accès aux données sensibles. L'offre s'est étendue avec des outils de bastion et d'escalade de privilège, et de gestion des mots de passe ou de contrôle des clés USB.

NETWRIX est un must-have pour simplifier la gestion et la sécurité des données au quotidien. Venez découvrir les nombreuses nouveautés.

KING Hannah

Salles 2 & 3



OCI INFORMATIQUE & DIGITAL

## Intelligence Artificielle & Data dans les Collectivités : entre risques, impacts et opportunités pour votre territoire.

- Les applications concrètes de l'IA pour votre collectivité.
- Les impacts sur votre organisation et vos agents.
- Les risques à anticiper et à maîtriser.

DE DECKER Antoine

Salle 13



# ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mardi 17 juin de 15 h 30 à 16 h 00



Query Informatique

## Connexion sans mot de passe.

Se connecter à sa session ou ses applications sans avoir à renseigner de mot au travers d'un «Token» ou son smartphone en toute sécurité avec la possibilité de gérer les mots de passe centralisée et d'avoir un suivi détaillé des connexions.

**MULLER Christophe**

**Salles 6 & 7**



**SentinelOne**® *Partenaire Gold*

## Surpasser les adversaires les plus sophistiqués et les plus persistants avec SentinelOne.

Alors que les attaques à motivation politique contre les gouvernements et collectivités continuent de croître en fréquence et en sophistication, les défenseurs d'aujourd'hui doivent rester vigilants, réactifs et conformes 24 heures sur 24.

SentinelOne Singularity™ est la seule plateforme de sécurité à équiper l'ensemble de votre surface d'attaque pour évaluer et agir sur les menaces de manière autonome, en temps réel. Il n'a jamais été aussi simple de vaincre les ransomwares et les attaques sur l'AD.

**MAJERI Rachida**

**Salle 1**

**ziwit**

#Cybersecurity

*Partenaire Gold*

## La vision du Hacker : comprendre pour mieux défendre.

Découvrez la cybercriminalité présentée par un «Hacker éthique».

L'équipe Ziwit, spécialisée en cybersécurité offensive, vous plonge en immersion dans l'esprit d'un attaquant.

Nous détaillerons, le temps d'un atelier de 30 minutes, certains modes opératoires des hackers, pour tenter de comprendre pourquoi toutes les entités peuvent être, sans distinction, la cible d'une attaque... et comment essayer de s'en protéger.

**GASTAUD Victor**

**Salles 4 & 5**



# ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mardi 17 juin de 16 h 00 à 16 h 30

## CROWDSTRIKE

**Protéger les endpoints et les identités pour détecter et stopper les attaques avancées dans le secteur public.**

Dans un environnement où les cybermenaces deviennent de plus en plus sophistiquées, le secteur public se trouve en première ligne. La protection des endpoints et des identités est désormais une priorité stratégique pour assurer la sécurité des données sensibles et la continuité des services essentiels.

Découvrez comment la Mairie de Béziers a renforcé sa cybersécurité en mettant l'accent sur la protection des endpoints et des identités. Grâce à une surveillance avancée, une détection proactive des menaces et une réponse automatisée, elle a réussi à :

- Bloquer les attaques ciblant les appareils et les identifiants critiques.
- Réagir rapidement grâce à une visibilité globale sur l'ensemble de la surface d'attaque.
- Garantir une sécurité robuste tout en optimisant ses ressources.

**CONTE Michel**

**Salles 4 & 5**

## Jamespot

**L'IA au service des collectivités territoriales : Quels usages prioritaires en 2025 ?**

Découvrez comment l'intelligence artificielle peut transformer la gestion des collectivités territoriales. Quels sont les usages les plus prometteurs pour 2025 ? Comment l'IA peut-elle améliorer l'efficacité des services publics ?

**CUAU Antoine**

**Salles presse 1 & 2**

## **MATRIX42** *Partenaire Gold*

**Révolution ESM chez Saint-Étienne Metropole.**

Dominique Golfier va partager son retour d'expérience de leur projet ITSM, basé sur la solution Matrix 42, visant à améliorer l'expérience utilisateur et à moderniser les processus de gestion des incidents.

L'implémentation progressive du portail Victor a permis aux agents de s'approprier l'outil, simplifiant la création de tickets et automatisant certaines tâches.

Les résultats montrent une adoption réussie avec 50 % des incidents désormais signalés via le portail. Le projet prévoit également des évolutions vers l'ESM et des améliorations pour la sécurité et le reporting.

**GOLFIER Dominique**

**Salle 11**



# ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mardi 17 juin de 16 h 00 à 16 h 30



## RETEX Client secteur public.

Présenter les bénéfices de l'Identity Factory Memory (gestion des accès et des identités) en s'appuyant sur le retour d'expérience d'un de nos clients du secteur public.

DE CALAN Alexis

**Salles 2 & 3**



## Accélérez et fiabilisez la gestion des documents grâce à AI.lise.

Vous traitez quotidiennement de nombreux flux de documents (rapport, facture, courrier, cahier des charges, etc.) ?

La qualification, la prise en charge et le traitement de chaque document vous prend du temps ?

Appuyez vous sur AI.lise, l'IA intégrée à la solution Elise pour gagner en temps et en fiabilité.

LIMA Frédéric

**Salles 9 & 10**



# STORMSHIELD

## Comment STORMSHIELD vous accompagne dans vos projets de sécurisation d'architectures hybrides ?

- Accès sécurisé aux applications privées.
- Accès à internet sécurisé par vos utilisateurs en mobilité.
- Accès contrôlé aux Saas gérés et non gérés.

DEGARNE Olivier

**Salle 1**



# ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mardi 17 juin de 16 h 00 à 16 h 30

# Wikit

## L'IA Générative dans les collectivités : retour d'expérience sur les usages de la plateforme Wikit Semantics.

Découvrez lors de cet atelier comment l'IA générative transforme les collectivités territoriales à travers des cas d'usage concrets.

De la gestion de la relation usager (GRU) à l'assistance aux agents, explorez les usages de l'IA offert par la plateforme Wikit Semantics pour transformer la relation avec les citoyens, optimiser les processus internes et moderniser les services publics.

Un rendez-vous incontournable pour s'inspirer des retours d'expérience de collectivités pionnières dans l'utilisation de l'IA.

LEVACHER Yvan

Salle 13

W / T H<sup>®</sup>  
secure

## Votre surface d'attaque s'étend ! Passez de la réactivité à la productivité !

Description : Les organisations sont de plus en plus confrontées aux défis d'un périmètre numérique flou notamment dû au télétravail et à un paysage de cybermenaces dynamique. Leurs assets, comme par exemple, les identités représentent un fort risque car elles sont facilement hameçonnées et volées.

C'est pourquoi, nous vous proposons de découvrir dans cet atelier comment analyser, gérer et agir sur votre surface d'exposition avant que les cybercriminels ne le fassent.

BRASSET Charles

Salles 6 & 7

 Vertical  
EXPENSE

## La gestion des Missions & Frais de Déplacements pour les Collectivités.

Avec un témoignage d'un Conseil Départemental, Vertical Expense présentera les points clés et une démonstration de sa solution innovante, web et mobile, au service de l'expérience des agents, de la mobilité, du gain de temps, du respect sur-mesure de la politique de déplacements, de l'empreinte carbone, de la conformité et de la maîtrise des dépenses des missions et frais associés.

MOLLINE Marc

Salle 12



# ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mardi 17 juin de 16 h 30 à 17 h 00



## GEO ENVIRONNEMENT.

Comment répondre aux multiples enjeux environnementaux des territoires ? Avec GÉO Environnement Ciril GROUP propose une solution dédiée à l'accompagnement des collectivités dans leur transition écologique et énergétique. Via son approche data-centré, ce produit permet notamment d'instruire et de suivre des indicateurs servant aux plans d'actions des acteurs territoriaux. Préviation de Retex avec Le Mans Métropole.

**PALVADEAU Damien**

**Salle 12**



## Permettre aux collaborateurs d'utiliser l'IA générative en sécurité sur les documents internes de la commune grâce à Datafari.

Datafari Enterprise Search permet un accès centralisé et sécurisé à l'ensemble des connaissances d'une commune. Les collaborateurs retrouvent et échangent avec les documents auxquels ils ont accès dans le système d'information. Datafari permet aussi bien de chercher de façon classique, lorsqu'on cherche un document en particulier, que de « discuter » avec le corpus de connaissance ou avec un document en particulier (pour générer un résumé par exemple). Cet atelier permet de découvrir Datafari, sa version open source ainsi que les fonctionnalités supplémentaires apportées par la version Entreprise.

**ULMER Cédric**

**Salle 13**



## Sensibiliser, protéger et investiguer : comment GLIMPS renforce votre sécurité ?

Chez GLIMPS, nous rendons accessibles les technologies les plus avancées de détection des menaces dans vos fichiers. Basée sur des procédés innovants d'Intelligence Artificielle tels que la conceptualisation de code, la plateforme GLIMPS propose un ensemble de produits destinés du simple collaborateur sans compétence spécifique à l'analyste SOC/CSIRT. Que ce soit le portail de levée de doute grand public, GLIMPS Malware Kiosk, la solution permettant de protéger vos applications métiers et autres flux de fichiers, GLIMPS Malware Detect, ou encore notre plateforme d'investigation profonde sur les menaces, GLIMPS Malware Expert, tous s'appuient sur une technologie unique ayant pour vocation de renforcer votre sécurité tout en améliorant votre efficacité opérationnelle.

Venez découvrir la solution de sécurité adaptée à votre cas d'usage.

**GIBERT Cédric**

**Salles 4 & 5**



# ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

**Mardi 17 juin de 16 h 30 à 17 h 00**



## **Découvrez comment maîtriser l'expérience utilisateur avec le DEM (Digital Experience Management) enrichi Netskope !**

Rejoignez-nous pour explorer comment cette solution innovante surveille et optimise la performance des applications cloud et SaaS, tout en garantissant une connectivité sécurisée et fluide. Grâce à Netskope DEM, identifiez rapidement les goulots d'étranglement réseau, améliorez la qualité de service vers vos applications critiques en temps réel et offrez une expérience utilisateur exceptionnelle. Ne manquez pas cette opportunité de transformer votre stratégie digitale en alliant sécurité, performance et satisfaction client.

**DELANNON Diawara**

**Salle 11**



## **Retour d'expérience Ville de Suresnes : Centre de relation citoyen et IA, les bénéfices concrets pour les administrés, les agents et les élus : le retour d'expérience de la Ville de Suresnes.**

Présentation du retour d'expérience sur la modernisation du Service Relation Usager multicanal grâce à l'intelligence artificielle.

Seront abordés lors de cette présentation :

- La solution mise en œuvre et le rôle de l'IA.
- Les bénéfices concrets de cette transformation du point de vue de l'optimisation de l'efficacité des équipes et de l'amélioration de la qualité des services aux citoyens.
- Les métriques et leur progrès dans le temps, un outil de mesure factuel au service des élus,
- Les bonnes pratiques liées à la mise en œuvre sur les aspects techniques, méthodologiques et organisationnels.

**BELLEGOU Mickael**

**Salles 9 & 10**



## **Comment protéger sa flotte mobile en partant de zéro ?**

- Résumé des enjeux cybersécurité, risques et tendances.
- Comment déployer facilement et sans migration une première sécurisation ? Exemple de déploiement en live.
- Cas client.

**PONT Florian**

**Salles 6 & 7**



# ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mardi 17 juin de 16 h 30 à 17 h 00



**Conservez la souveraineté de vos données tout en utilisant la puissance des solutions d'OVHcloud.**

- Souveraineté des données chez OVHcloud.
- Data et IA, comment en tirer la meilleure partie.
- Contrôlez vos coûts avec OVHcloud, fournisseur cloud transparent et prédictible.
- Zoom expérience client.

LOAEC Thomas

Salles 2 & 3



**RETEX (nom de la collectivité et de l'intervenant à confirmer) : mise en place d'une stratégie de sécurité et de restauration automatisées d'Active Directory.**

9 cyberattaques sur 10 exploitent Active Directory. La défense des systèmes d'identité est en effet devenue une priorité.

Cet atelier vous permettra de découvrir, notamment au travers du retour d'expérience de (nom de la collectivité à confirmer), les enjeux de la mise en place d'une stratégie visant à protéger efficacement et complètement Active Directory tout en assurant une défense tout au long du cycle de vie d'une attaque d'identité : réduction de la surface d'attaque, détection et réponse à chaque étape de la chaîne de cyber-destruction et diminution drastique du temps de récupération de l'ensemble de la forêt AD.

De BASQUIAT Hugues

Salle 1



**L'IA dans la gestion documentaire des collectivités :  
quelles conditions pour une souveraineté garantie ?**

L'intelligence artificielle s'impose progressivement comme un levier incontournable pour optimiser la gestion documentaire. Automatisation des classifications, simplification des processus, accélération des recherches : ses promesses sont nombreuses. Mais cette transformation soulève une question essentielle : comment garantir la souveraineté des données et des flux documentaires dans un environnement où la dépendance technologique à l'IA est croissante ?

GUILLOU Hélène

Salles presse 1 & 2





# ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

**Mercredi 18 juin de 10 h 00 à 10 h 30**



## **Anticiper, Gérer, Communiquer : Les Solutions Géospatiales au Service des Collectivités.**

Les collectivités sont confrontées à une diversité croissante de compétences qui nécessitent une gestion agile, efficace et responsable pour répondre aux exigences d'une politique publique moderne.

Avec la gamme de solutions logicielles 1spatial, accédez à des solutions conçues pour valoriser et optimiser la gestion du patrimoine et des infrastructures.

1spatial s'appuie sur des données géospatiales fiables et des solutions de gestion cartographiques web et mobiles pour faciliter les processus métier, communication entre les services internes et avec les citoyens. Déjà adopté par plus de 400 collectivités, notre savoir-faire transforme votre gestion quotidienne en un levier d'innovation. Venez nous rencontrer pour découvrir des cas d'usage et exemples concrets.

**De TOMBEUR Thierry**

**Salles 6 & 7**



## **Intégration au SI, utilisation de l'IA, RSE & souveraineté des données : les enjeux d'un Intranet performant et sécurisé.**

La mise en œuvre d'un Intranet en mode bureau virtuel de travail implique aujourd'hui une ouverture sur une multiplicité de données.

L'interface avec le système d'information, le partage des contenus en mode collaboratif et social, l'interrogation des contenus par des IA sont autant de défis que les DSI doivent prendre en compte en assurant sécurité et souveraineté dans le cadre du RGPD. Amety accompagne au quotidien les collectivités sur ces sujets et vous propose des retours d'expériences concrets.

**BOURAK Julien**

**Salle 12**



## **l'IA au service de la digital workplace : retours d'expérience clients avec eXo Platform et Wikit.**

L'intelligence artificielle ouvre des perspectives inédites pour transformer la digital workplace et répondre aux défis des collectivités territoriales. Simplification des recherches, aide à la prise de décision, automatisation des tâches, personnalisation des outils... autant de possibilités pour améliorer l'efficacité des agents et optimiser les processus ainsi que les services proposés aux citoyens.

A partir de cas d'usages concrets, découvrez comment eXo Platform et son partenaire Wikit collaborent pour intégrer des capacités d'IA dans la digital workplace, simplifiant ainsi l'expérience collaborateur. Pendant cet atelier, découvrez également les prochaines évolutions qui feront de l'IA un levier incontournable pour transformer votre digital workplace et moderniser durablement vos organisations.

**ARGONDICCO Morgan**

**Salles presse 1 & 2**



# ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

**Mercredi 18 juin de 10 h 00 à 10 h 30**



## **Comment L'IA va faciliter le recrutement de vos agents dans votre collectivité ?**

Partage d'un retour d'expérience d'une collectivité utilisant notre logiciel Jobaffinity.

Présentation des briques IA déjà intégrées et des évolutions à venir.

**AVEZARD Adrien**

**Salles 9 & 10**



**Microsoft** *Partenaire Gold*

## **REX cas d'usages sur l'IA au service des agents des collectivités et des citoyens !**

Retours d'expérience sur les cas d'usages IA dans les collectivités, partage de la méthodologie des sessions d'idéation déroulées et perspectives.

**MAURAT Stéphane**

**Salle 13**



## **Collaborez en toute sécurité au sein d'un cloud de confiance : Retex d'une collectivité.**

Protéger les données sensibles pour assurer la continuité du service public est un enjeu central pour les collectivités territoriales.

Confrontées à des obligations réglementaires strictes et à la nécessité d'accompagner leur transformation numérique, les administrations doivent également simplifier la collaboration en se saisissant de solution cloud pour développer une nouvelle génération de services numériques de qualité.

À travers le témoignage d'une collectivité, découvrez comment une solution souveraine et sécurisée telle qu'Oodrive peut répondre aux défis de protection des données sensibles, de collaboration et d'efficacité opérationnelle, tout en se mettant en conformité avec le cadre réglementaire.

**LEFEUVRE Sylvain**

**Salle 1**



# ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

**Mercredi 18 juin de 10 h 00 à 10 h 30**



**Comment Pure Storage accompagne les Collectivités à gérer simplement et sécuriser leurs données :**

- Simplicité d'administration (déploiement, PCA, intégration sauvegarde) pour des équipes informatiques restreintes.
- Pérennité de l'investissement (plus jamais de migration) et coûts de fonctionnement maîtrisés longue durée (>10 ans).
- Protection embarquée.

**DAROLT Michel**

**Salles 4 & 5**



**Stratégie IA versus RSE pour les territoires ?**

L'intelligence artificielle et la responsabilité sociétale des entreprises (RSE) émergent comme des leviers stratégiques majeurs pour le développement territorial.

Cette convergence permet d'optimiser la gestion des ressources, d'améliorer les services publics et de renforcer la durabilité des territoires.

Cette symbiose entre IA et RSE constitue un pilier fondamental pour construire des territoires intelligents, durables et inclusifs.

**LABELLE Didier**

**Salle 11**



**Protégez votre Active Directory des vulnérabilités : Par où commencer ?**

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**

**Salles 2 & 3**



# ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

**Mercredi 18 juin de 10 h 30 à 11 h 00**



## **Les collectivités augmentées par les agents IA Copilot.**

Rendus accessibles aux organisations fin 2024, les agents IA personnalisables de Microsoft Copilot peuvent transformer la qualité des services en automatisant certaines tâches répétitives et en accélérant les processus au sein des métiers votre collectivité.

Nous vous proposons d'étudier comment mettre à profit les agents IA Copilot à travers des cas d'usages. Pour garantir des résultats précis et fiables et se prémunir des risques en matière de sécurité, la structuration et de la gouvernance de vos données est essentielle.

Nous l'aborderons durant cet atelier.

Tout comme les stratégies de conduite du changement, indispensables pour que les utilisateurs adoptent pleinement les agents IA dans leurs tâches quotidiennes.

**OURY Michel**

**Salle 13**



## **Comment répondre à la loi REEN en optimisant votre gestion de parc informatique ?**

Améliorer le suivi de vos équipements informatiques (cycle de vie, consommation, états...) afin de rentrer dans une démarche éco-responsable permettant de répondre aux attentes de la loi REEN et de votre RSE.

**CAMPANA Rémi**

**Salle 12**



## **REX Ville d'Avignon : Reprenez le contrôle de vos bases de données !**

Venez découvrir comment la ville d'Avignon a repris la main sur l'exploitation de son parc multi-SGBD : Oracle, SQL Server, MySQL/MariaDB et PostgreSQL.

Son objectif étant de travailler de manière efficace et autonome autour de ses SGBD, dbSQWare lui permet d'exploiter ses moteurs de bases de données (sauvegardes, restaurations, copies d'environnement, collecte d'indicateurs, ...) et d'avoir une vision globale et synthétique de son parc et de son évolution.

**PAYAN Michel**

**Salle 11**



# ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mercredi 18 juin de 10 h 30 à 11 h 00



## Comment l'IA, l'open data et le data-storytelling font évoluer votre communication publique.

L'usage de l'IA au sein d'une plateforme de Business Intelligence n'est pas une pratique récente. Cependant, la démocratisation de cette technologie ouvre de nouvelles perspectives aux consommateurs de données. DigDash, lauréat du concours I-Nov 2024, vous propose de découvrir comment tirer profit de l'IA et de l'Open Data pour améliorer, notamment, votre communication externe.

FERRAN Olivier

Salles presse 1 & 2



## L'Intelligence Artificielle au Service des Collectivités : Optimisation et Sécurité des Réseaux avec Extreme Networks.

Dans cette présentation, nous explorerons comment les solutions d'Intelligence Artificielle d'Extreme Networks, telles qu'ExtremeCloud IQ et Copilot, peuvent transformer la gestion des réseaux pour les collectivités territoriales.

Nous discuterons de la manière dont ces outils innovants permettent une surveillance proactive, une optimisation des performances et une sécurité renforcée des infrastructures réseau. En mettant en avant des cas concrets et des déploiements réussis, nous démontrerons comment l'IA peut aider les collectivités à atteindre leurs objectifs de transition numérique et environnementale, tout en assurant la souveraineté numérique et en exploitant les opportunités offertes par l'open data.

NGUYEN Nicolas

Salle 1



## No Code et IA : l'alliance révolutionnaire au service de votre performance.

Le paysage technologique évolue à une vitesse fulgurante, et avec lui, la manière dont nous créons et interagissons avec les logiciels. Le No Code et l'IA sont au cœur de cette transformation, offrant de nouvelles opportunités pour les organisations de développer des solutions innovantes sur mesure.

Découvrez lors de cet ATF :

- Comment l'IA intégrée à la plateforme de développement No Code Ontomantics permet de créer rapidement et en toute sécurité des applications adaptées au besoin spécifique des collectivités territoriales.
- Une illustration concrète des possibilités de la plateforme No Code et IA Ontomantics à travers le cas d'usage de l'application I-VOIR, logiciel de gestion du domaine public routier à destination des collectivités territoriales.

LACAULE Arnaud

Salles 9 & 10



# ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

**Mercredi 18 juin de 10 h 30 à 11 h 00**



**Simplifier la gestion de vos accès à privilèges avec la solution certifiée Prove IT de Rubycat.**

Présentation & témoignages utilisateurs de la solution.

**BERNARD Quentin**

**Salles 2 & 3**



**HORNETSECURITY** *Partenaire Platinum*  
FORMERLY  **vade**

**Des Malwares aux Matriochkas : La traque.**

TA ou Threat Actor.

Derrière cet acronyme se cachent un éventail complexe d'organisations cybercriminelles, de la petite délinquance aux réseaux d'escrocs, en passant par les hacktivistes et les cyber-espions.

Au cours cet atelier, découvrez les méthodes et le fonctionnement de l'un de ces Threat Actors russophone, récemment impliqué dans des attaques contre des entreprises françaises.

Revivez la traque minutieuse menée par les analystes de Vade pendant plusieurs mois pour identifier, comprendre et neutraliser les attaques de ces cybercriminels.

**BASSET Romain**

**Salles 4 & 5**



**Mise en place d'une GED avec un IA (RAG) prenant en compte le besoin d'en connaître.**

Présentation des enjeux d'une GED enrichis avec une IA.

Les contraintes opérationnelles et sécuritaires, accès à la donnée, partage du contenu.

Gestion des droits et accès du profil.

Mise en place du RAG dans une GED.

**SCORSIPA Olivier**

**Salles 6 & 7**



# ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

**Mercredi 18 juin de 11 h 00 à 11 h 30**

# CGI

## **REX - Département de la Meurthe-et-Moselle - Datavisualisation Grand Angle.**

Retour d'expérience du département de la Meurthe-et-Moselle concernant l'utilisation de la data-visualisation Grand Angle.

La Datavisualisation facilite l'accès aux données de Grand Angle, sur l'ensemble du périmètre de l'application (Préparation budgétaire, Exécution budgétaire, Marchés, Patrimoine, Subventions, Paramétrage ...) pour la création de vos tableaux de bord.

**LEMAITRE Benjamin**

**Salle 12**



## **L'IA au quotidien dans la gestion documentaire.**

Présentation des usages pratiques de l'IA pour améliorer le traitement et l'exploitation des documents administratifs, adaptée aux besoins des collectivités.

**FHAL Raphaël**

**Salles presse 1 & 2**



## **Comment la data et l'IA peuvent-elle aider à prévenir les cyberattaques ?**

La data et l'IA dans la cybersécurité révolutionne la détection des menaces, automatise les réponses et renforce la gestion des vulnérabilités.

Les avantages de l'automatisation comprennent : rentabilité, suppression des erreurs humaines et meilleure prise de décision.

Venez découvrir comment Fortinet a intégré la data et l'IA dans ses solutions depuis plusieurs années afin d'accompagner ses clients dans la prise en compte des nouveaux risques cyber.

**CHANAL Vincent**

**Salles 4 & 5**



# ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

**Mercredi 18 juin de 11 h 00 à 11 h 30**



## **Expérience agent & transformation digitale augmentée à l'IA : misez sur l'interopérabilité de l'Intranet à la Digital Workplace !**

Dans un environnement en constante évolution, comment offrir une expérience agent enrichie tout en répondant aux défis quotidiens des services publics ? Sécurité, souveraineté, sobriété, réduction des coûts, efficacité, gestion RH, inclusivité, accessibilité, etc. nombreux sont les enjeux que les collectivités territoriales doivent prendre en compte dans leur feuille de route de transformation digitale.

Découvrez dans cette session, comment JALIOS permet à ses clients du secteur public de naviguer dans un environnement hybride pour faciliter le quotidien des agents. Découvrez également en démo comment l'IA générative intégrée dans la Digital Workplace JALIOS leur fait gagner du temps. Avec le retour d'expérience du Département de la Loire.

**LAHLOI Hamza**

**Salles 9 & 10**



## **KNOW & DECIDE**

Data + Asset Management

### **Une solution de Data & Asset Management au service de l'IA.**

La DSI est confrontée à une prolifération de sources de données disparates et silotées, créant des défis majeurs en termes de qualité, de cohérence et de sécurité. L'agrégation et la réconciliation des données est indispensable pour identifier tous les composants du parc IT, y compris ceux à décommissionner.

Nous montrerons :

- **Comment notre plateforme automatisée centralise, fiabilise et optimise les données IT afin de permettre aux DSI d'avoir une vision globale, fiable et exhaustive de son patrimoine IT.**
- **Comment l'IA vous permet de dialoguer avec votre inventaire.**

Nous vous ferons bénéficier de retour d'expériences.

En centralisant vos données et en automatisant vos processus de contrôle nous vous permettons d'exploiter pleinement votre patrimoine numérique.

**MOREAU Emmanuel**

**Salle 11**





# ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

**Mercredi 18 juin de 11 h 00 à 11 h 30**



## **WAF, WAAP, CDN, ANTI DDOS : quels sont les nouveaux enjeux de la sécurité applicative ?**

Avec la croissance des services cloud et des applications web, la surface de points d'entrée et de vulnérabilités est grandissante.

Les hackers utilisent de plus en plus des outils automatisés pour lancer des attaques à grande échelle ou très discrètes.

Les réglementations RGPD, NIS 2 nous rappellent à notre responsabilité et à la nécessité de protéger les données personnelles et sensibles de nos utilisateurs.

Les cybermenaces évoluent rapidement, nécessitant des solutions de sécurité adaptatives et proactives. Les collectivités et les entreprises doivent s'assurer que leurs différentes solutions de sécurité sont à jour, permettent de protéger rapidement et efficacement contre les attaques et soient facilement prises en main par les équipes techniques.

**SAVARY Guillemette**

**Salle 1**



## **Une approche itérative de la gestion et la sécurité de vos données étendue à vos identités, en s'appuyant sur l'IA dans nos territoires.**

Le lancement d'un projet de gestion et sécurité de vos données étendue à vos identités (gouvernance) dans le système d'une collectivité nécessite une évaluation et une préparation minutieuse.

Comment une collectivité doit-elle lancer un projet de gestion et de sécurité de ses données étendue à ses identités ?

Comment l'IA va faciliter la démarche et être un réel atout pour la réussite de votre projet ?

SailPoint, spécialiste en la matière, vous présentera une approche progressive qui est sans doute, la meilleure pratique pour un déploiement réussi.

Cette session couvre les cas d'usage courants dans nos territoires, les stratégies d'intégration spécifiques et les conseils pour votre projet.

**PERETTI Grégory**

**Salles 2 & 3**



# ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

**Mercredi 18 juin de 11 h 00 à 11 h 30**



## **L'Internet des Objets, la gestion des données et l'intelligence artificielle : une révolution connectée.**

Dans cet atelier, nous explorerons la convergence des trois technologies majeures qui façonnent l'avenir numérique : l'Internet des Objets (IoT), la gestion des données et l'intelligence artificielle (IA).

Ces domaines, à première vue distincts, fusionnent pour créer un écosystème connecté, où chaque élément joue un rôle clé dans la transformation des industries, des villes et des vies quotidiennes.

**GUILLAUME Loïc**

**Salle 13**



## **SQOOL Extend : la première solution de PC virtuels dédiée à l'éducation.**

Prolongez la durée de vie de votre informatique de vos établissements scolaires tout en offrant aux élèves et aux enseignants un accès simple et sécurisé à des machines performantes.

**MAZURIER Simon**

**Salles 6 & 7**



# ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

**Mercredi 18 juin de 11 h 30 à 12 h 00**



Digital Security  
**Progress. Protected.**

## **Panorama de la cybercriminalité visant les COTER.**

Revue des actualités cyber en lien avec les COTER et, plus largement, avec le domaine de la cybersécurité.

Dans ce tour d'horizon, nous verrons les attaques et les risques pouvant impacter les organisations, quelle que soit leur taille.

Intelligence artificielle, attaques étatiques ou manipulations d'ingénierie sociale : mieux vaut prévenir que guérir.

**GRUNEMWALD Benoit**

**Salles 2 & 3**



## **Gestion du risque fournisseur.**

Nous proposons un atelier de travail pour présenter notre méthodologie de la gestion du risque tiers dans le cadre de NIS II.

**THAU Vincent**

**Salles 4 & 5**



## **Intelligence documentaire durable : la data au service de la gestion des impressions.**

Impression dans les organisations : le grand gaspillage.

- Quelles data pour anticiper ?
- Comment définir une politique d'impression efficace ?
- Intelligence et automatisation du suivi.
- Capitaliser sur les datas pour sensibiliser les organisations.
- Cas client.

**MATHELOT Aurélien**

**Salle 13**



# ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mercredi 18 juin de 11 h 30 à 12 h 00



## Capitalisez sur vos datas, infusez de l'IA au coeur de vos processus administratifs.

MEM courrier et son agent virtuel SerenIA vous aide à tirer le meilleur parti de vos datas pour automatiser vos processus administratifs. L'interaction entre l'agent public et l'agent virtuel permet d'infuser de l'IA dans tous les processus automatisables.

Grâce à l'exploitation de vos data, SerenIA qualifie, classe et oriente un courrier automatiquement. Ainsi, MEM courrier et SerenIA sont des atouts pour tirer parti de vos données et vous offrir le gestionnaire électronique de courriers multicanaux libre et open source le plus complet et performant du marché.

**ROUIRE Cédric**

**Salles 9 & 10**

## H E X A T R U S T

CLOUD CONFIDENCE & CYBERSECURITY *Partenaire Platinum*

## NIS2 : de l'obligation à l'action. Comment allier performance et souveraineté ?

Entrée en vigueur en novembre 2024, la France est mise en demeure pour une non-transposition de la directive NIS2. Face à l'urgence de la transposition et à l'objectif de renforcer la résilience numérique en Europe, comment la filière cyber française peut-elle vous accompagner dans votre mise en conformité et votre cyber-résilience avant l'entrée en application ?

Ne laissez pas ces nouvelles obligations vous prendre de court !

**HIBA Audrey**

**Salle 1**



Authorised  
Education Specialist *Partenaire Gold*

## Quand l'iPad rencontre les intelligences artificielles éducatives : Une révolution pédagogique au bout des doigts !

Les intelligences artificielles ont aujourd'hui envahi nos différents lieux de vie et de travail. Nos jeunes sont également confrontés à ce bouleversement technologique.

Alors que le monde se demande si les métiers de l'enseignement ont un avenir et si nos jeunes ne deviendront pas totalement autonomes dans leurs apprentissages grâce aux intelligences artificielles, nous vous proposons de nous rejoindre pour dépasser ensemble ces idées reçues et découvrir comment les I.A. intégrées à l'iPad permettent aux enseignants de sublimer leurs scénarios pédagogiques et renforcent ainsi les apprentissages des élèves.

Cette session s'avérera riche en conseils et démonstrations pratiques pour vous permettre d'intégrer efficacement l'iPad et les intelligences artificielles dans vos pratiques quotidiennes d'enseignant.

**BORIE Jean-Yves**

**Salles 6 & 7**



# ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

**Mercredi 18 juin de 11h 30 à 12h 00**



**Un parapheur électronique 100% français, conciliant sécurité juridique et facilité d'utilisation.**

La simplification et la modernisation des services publics de l'État impliquent une dématérialisation croissante de l'activité, pour l'ensemble des collectivités.

Dans cette optique, Lex Persona (attention nous allons changer de nom) propose un parapheur électronique 100% français permettant aux collectivités territoriales de concilier sécurité juridique et facilité d'utilisation.

**GARCIA Pablo**

**Salles presse 1 & 2**



**L'IA au service de l'instruction des autorisations d'urbanisme.**

- Analyse de la complétude des pièces du dossier : analyse du contenu du cerfa et du contexte réglementaire de l'AU en comparaison avec les pièces fournies ou à fournir
- Intégration et mise à jour automatique des règlements d'urbanisme en ligne : Géoportail et autres sites du ministère
- Compilation des références réglementaires depuis les pièces écrites du règlement
- Initialisation des consultations (proposition automatique des services à consulter).

**VILLAND Christophe**

**Salle 8**



**L'extraction des métaux précieux dans les DEEE.**

Réduire les impacts carbone environnement aux grâce à une solution innovante de traitement des DEEE.

**BERTHUEL Laurent**

**Salle 11**



# ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

Mercredi 18 juin de 12 h 00 à 12 h 30



Partenaire Gold

## Améliorer l'efficacité des achats publics avec l'IA.

Mia, l'intelligence artificielle du groupe Ach@t Solutions booste l'efficacité des acheteurs publics des territoires. Une intelligence 100% française, pour une souveraineté totale et une sobriété numérique exemplaire.

PASCAL Renaud

Salles presse 1 & 2



# AXESS

Digital & Business Experts

## Bye-bye O365, Exchange et Lotus Notes : passer à Zimbra sans tracas !

Au programme : secrets de migration réussie et retour d'expérience d'un de nos clients (une collectivité).

POISSON Guillaume

Salle 13



# BLUEWAY

SECTEUR PUBLIC Partenaire Platinum

## Pas besoin de 5<sup>ème</sup> élément pour réussir sa démarche OpenData.

Vous souhaitez participer à l'innovation citoyenne et contribuer à l'amélioration des services publics en lançant une démarche Open Data ? Excellente idée !

Mais vous pensez qu'alimenter votre plateforme Open Data est un processus long et compliqué...

Venez découvrir Phoenix, notre plateforme de gouvernance de la donnée qui vous permettra de réussir de votre démarche Open Data

De SAINT JEAN Alexis

Salle 1



# ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

**Mercredi 18 juin de 12 h 00 à 12 h 30**



## **Comment faire le choix de l'Open Source et bénéficier de l'accord cadre ANCT (Agence Nationale de la Cohésion des Territoires) / LINAGORA.**

LINAGORA s'associe à l'ANCT pour accompagner la transformation numérique des collectivités territoriales. Ce partenariat vise à renforcer la souveraineté numérique et répondre aux enjeux locaux grâce à des solutions Open Source innovantes et durables. LINAGORA propose des feuilles de route sur-mesure, le développement de technologies responsables, et leur intégration-maintenance.

L'approche collaborative de LINAGORA soutient la souveraineté numérique, la transition écologique et l'innovation participative. Ce partenariat incarne une vision commune : un avenir numérique inclusif et durable pour les collectivités françaises.

**MAUDET Michel-Marie**

**Salles 9 & 10**



## **Data x IA : la révolution engagée du métier de vos agents, illustrée au travers de la gestion des subventions.**

Donnez les moyens à vos agents, grâce à la data-visualisation et à l'IA, de répondre plus facilement à leurs défis quotidiens. Venez découvrir les innovations MGDIS illustrées par des exemples concrets pour les chargés d'instruction.

**PALATINUS Vincent**

**Salle 2&3**



## **Vers des territoires connectés et durables grâce aux applications citoyennes.**

Découvrez comment nos applications citoyennes transforment les retours des usagers en une intelligence collective, véritable moteur de décisions éclairées pour les collectivités.

Sans intelligence artificielle, mais avec la puissance des données participatives, nous créons un lien direct entre citoyens et décideurs, pour construire ensemble des solutions adaptées et percutantes.

**VINUESA Paul**

**Salles 6 & 7**



# ATELIERS TECHNIQUES FOURNISSEURS

**Mercredi 18 juin de 12 h 00 à 12 h 30**



ALLIANCE NUMÉRIQUE

## **IA au service des politiques publiques : partager une culture, identifier les cas d'usage et accompagner le changement.**

Depuis 2 ans, l'intelligence artificielle (IA) se développe rapidement, offrant des opportunités et des défis pour les collectivités. Pour y répondre, il faut mettre en place une veille efficace, identifier les cas d'usage pertinents et former les équipes. L'Alliance Numérique propose une méthode d'accompagnement : comprendre l'IA pour les services publics, établir un cadre de veille, former les équipes et préparer des expérimentations. Les différentes directions (systèmes d'information, data, métiers, ressources humaines) doivent collaborer pour créer un cadre de référence, au service des politiques publiques et des transitions numérique et écologique.

**MASERA Cédric**

**Salle 12**



## **Territoires et villes connectées : déployer une infrastructure et des objets connectés pour mieux préserver les ressources.**

Comment utiliser les solutions connectées pour optimiser la performance énergétique des bâtiments, préserver la ressource en eau, gérer les stationnements urbains ou encore surveiller les températures dans les espaces réfrigérés.

Retours d'expérience à l'échelle d'une ville (St Grégoire Small Smart City) et d'un territoire (Vendée Numérique).

**VAGNEUR Benoit**

**Salles 4 & 5**

# Sogetrel

## **Projet de Territoires Connectés et Durables : retour d'expérience d'une agglomération.**

Retour d'expérience sur la mise en place d'un projet de Territoires Connectés et Durables à l'échelle d'une Agglomération, et comment la DSI peut permettre la mutualisation autour des cas d'usages de performances énergétiques, télérelèves, déchets, stationnement.

**BLAISE Bertrand**

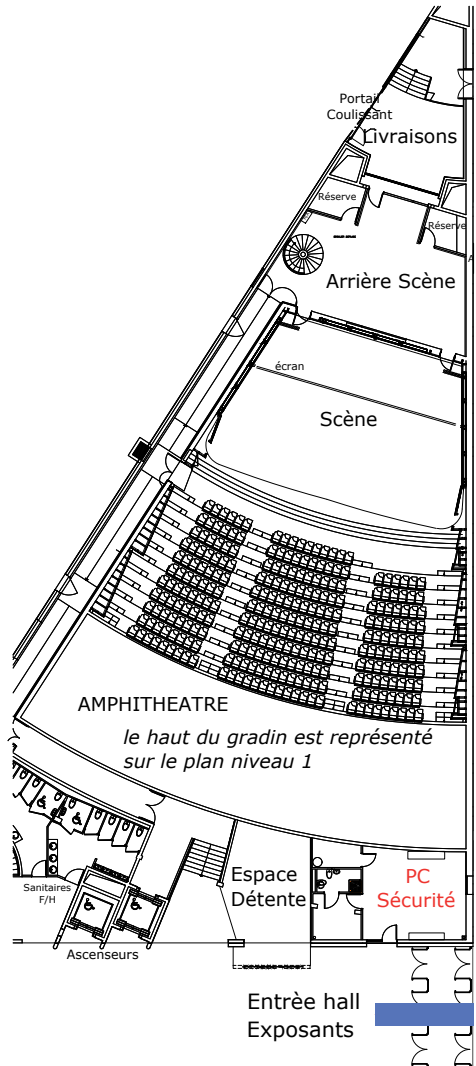
**Salle 11**

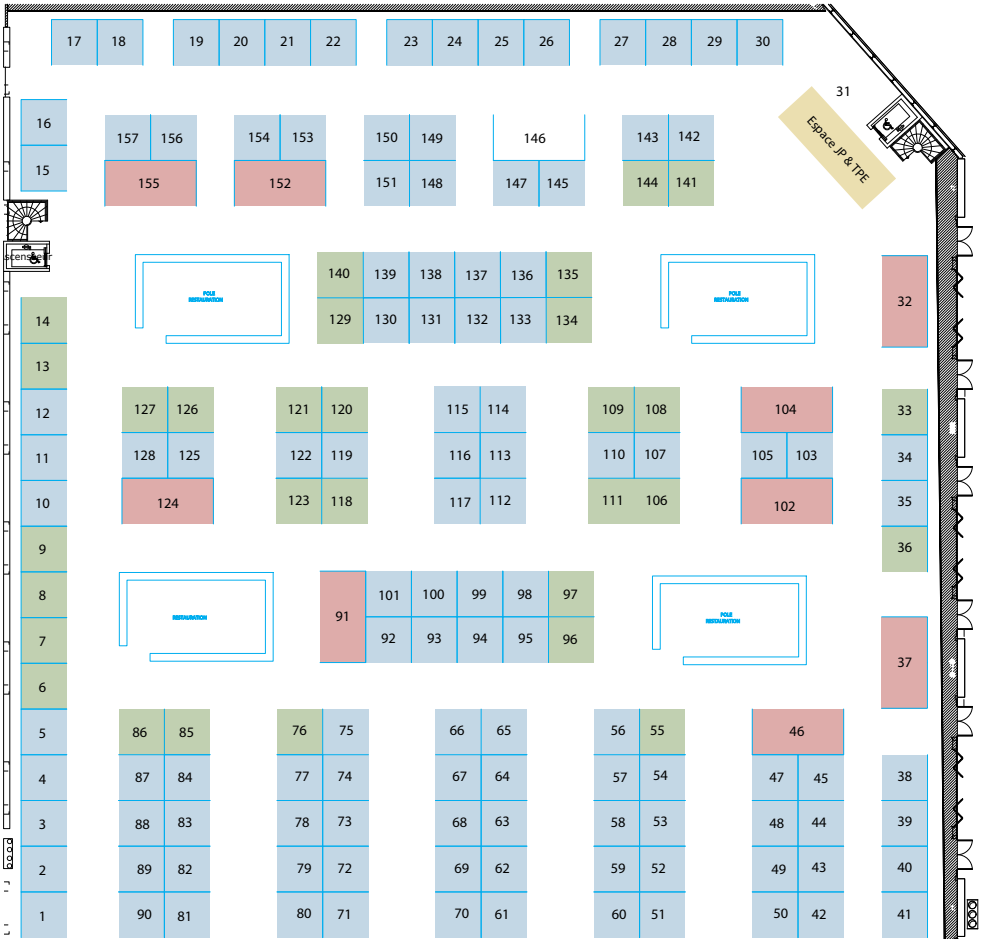




# PLAN DES STANDS

Niveau 0



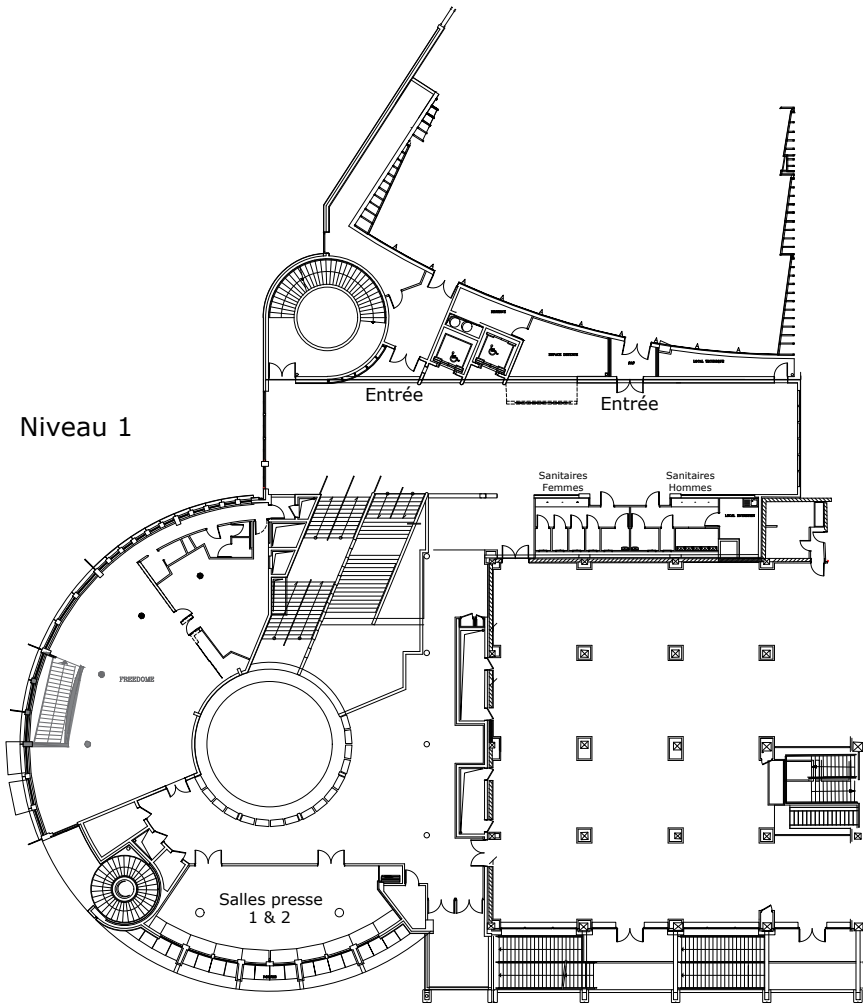


Platinum
  Gold
  Stand
  JPE & TPE

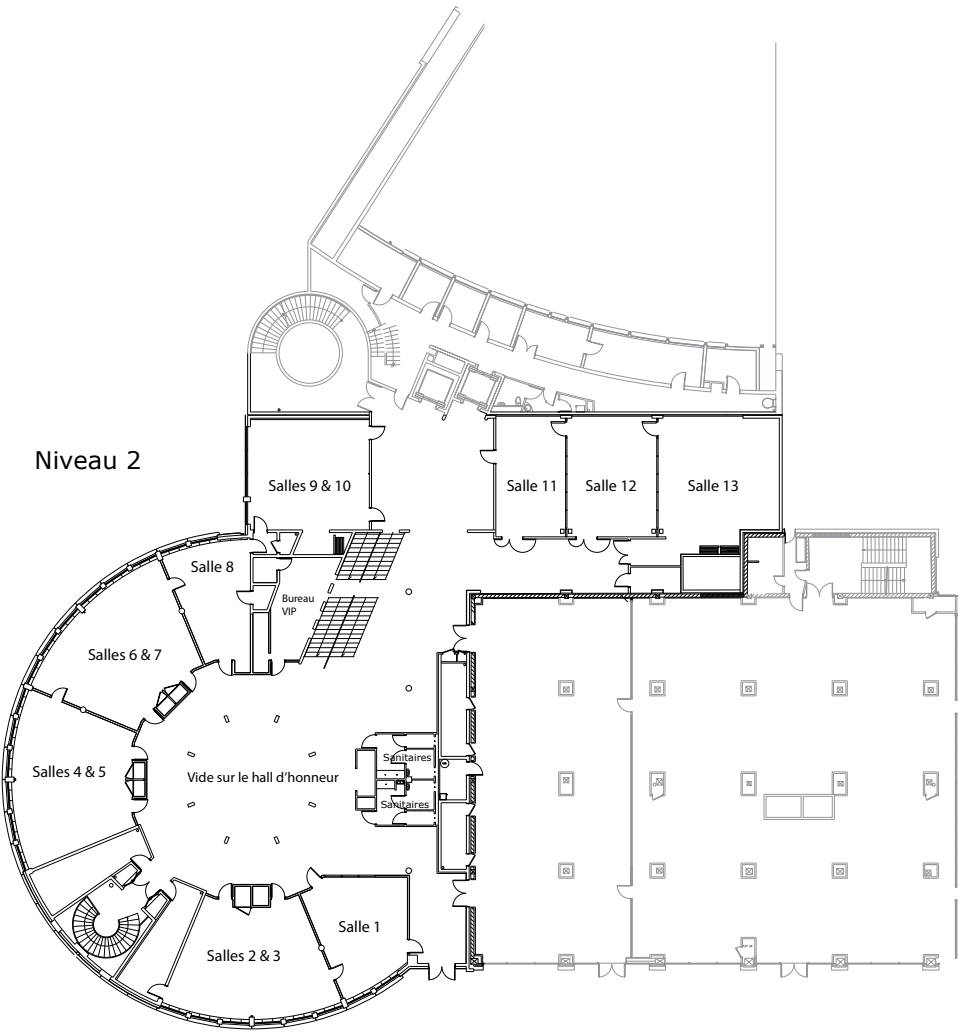


# PLAN DES SALLES







































## Niveau 1



# Niveau 2



# LISTE DES PARTENAIRES

Stands	Partenaires
 2	1SPATIAL
26	AB+ SOFTWARE
 44	ABSYS
  134	ACHATS SOLUTIONS
  36	ADISTA
  140	AISI
  46	<b>ALLIANCE NUMÉRIQUE</b>
133	ALLEA
 19	AMETYS TERRITORIAL
  109	<b>APPLE AEC</b>
45	ARAWAK
47	ARCHE MC2
48	ARD
63	ARKETEAM
90	ARPEGE
  129	<b>AS-TECH SOLUTIONS</b>
49	ASUS FRANCE
 18	ATREAL
 72	AXESS STARXPRT
148	BERGER-LEVRAULT
 137	BITDEFENDER
 17	BLUE SOFT EMPOWER
 138	BLUEFILES
117	BLUEMIND
  152	<b>BLUEWAY</b>
 15	BOARD OF CYBER
 135	<b>BOUGUES TELECOM BUSINESS</b>
147	CEGEDIM OUTSOURCING
 74	CEO-VISION
 16	CGI FRANCE
  123	<b>CHROMEOS</b>
 128	CIRIL GROUP
 12	CLARILOG GROUPE
  141	<b>COMPAGNIE FRANCAISE D'INFORMATIQUE</b>
52	CONSCIO TECHNOLOGIES
 143	CROWDSTRIKE
146	CYBERMALVEILLANCE.GOUV   DINUM   CNFPT   ANCT
24	DAMAAAS
 119	DATACORE
53	DAWAN
 115	DBSQWARE
11	DECISION
 56	DELIBIA
  108	<b>DELL TECHNOLOGIES</b>




































 Ateliers Techniques Fournisseurs

 Partenaires Platinum

 Partenaires Gold



# LISTE DES PARTENAIRES

Stands	Partenaires
 27	DIGDASH
 132	DIGITECH
131	DIGORA
71	DOCAPOSTE FAST
 80	DOXENSE
130	E-CONEX
61	EASYVISTA
 116	EDISSYUM CONSULTING
  33	<b>EFALIA</b>
 10	EKSAE
25	EPSON FRANCE S.A.S
 114	ESET
54	ESRI FRANCE
57	EUDONET
 113	EXO PLATFORM
 154	EXTREME NETWORKS
112	FACTORFX
  106	<b>FORTINET SARL</b>
 92	GLIMPS
84	GMA CONSULTING
77	GN AUDIO FRANCE SA - JABRA
  86	<b>GOODFLAG</b>
139	HARFANGLAB
  155	<b>HEXATRUST</b>
79	HORANET
  104	<b>HORNET SECURITY</b>
 4	IDECSI
  118	<b>IDRUIDE</b>
70	INKIVARI
23	INTERSTIS PARTENAIRES
 73	ISILOG
 29	JALIOS
 78	JAMESPOT
68	JECI
 3	JOBAFFINITY
 5	KNOW AND DECIDE
  124	<b>KOESIO &amp; HP</b>
22	KONICA MINOLTA
 101	LANTEAS
 89	LIBREAIR SAS
30	LIBRICIEL SCOP
 100	LINAGORA SAS
 41	MAARCH
  85	<b>MATRIX42</b>
















































 Ateliers Techniques Fournisseurs

 Partenaires Platinum


 Partenaires Gold




# LISTE DES PARTENAIRES

Stands	Partenaires
	67 MEJA
 	76 MEMORITY
	153 MGDIS
 	13 MICROSOFT
 	91 <b>MIEL   PALO ALTO NETWORKS</b>
	21 MITEL FRANCE
	66 NAMESHIELD
	40 NEOCITY
 	97 NEOLEDGE
 	55 NEOVAD
 	6 NETSKOPE
	51 NEWIS
	75 NORSYS
	65 NOVATICE TECHNOLOGIES
	157 NXO FRANCE
 	7 OCI
	88 OGO SECURITY
	58 OLFE0
	142 ONEPOINT
	149 ONTOMANTICS
	39 OODRIVE
	87 OPENDATASOFT
 	8 OPERIS
 	127 ORANGE BUSINESS
	122 OVERTOP SECURITY
 	144 OVHCL0UD
	93 PRINTERRE GREENMATIC
	105 PSI INFO
 	111 <b>PURE STORAGE</b>
	99 QUERY INFORMATIQUE
 	120 <b>RED IT</b>
	38 ROXYS
	150 RUBYCAT
	98 SAILPOINT
 	32 <b>SAMSUNG ELECTRONICS FRANCE</b>
 	37 <b>SCC FRANCE</b>
	102 SEKOIA.IO
	64 SEMPERIS
 	121 SENSING VISION
 	14 SENTINELONE
	51 SETICS GROUP
	156 SFR
	50 SIATEL
	62 SILVERFORT



















 Ateliers Techniques Fournisseurs




 Partenaires Platinum

 Partenaires Gold



# LISTE DES PARTENAIRES

Stands	Partenaires
145	SIMPLYO
 42	SIVEO
59	SMART PUBLIC
69	SNS SECURITY
 34	SOFTCORNER
 60	SOGETREL
  102	<b>SPIE ICS</b>
81	SRCI
 95	STORMSHIELD
28	SYNEOR CONSULTING
 136	TEAMNET
94	TELEVIC CONFERENCE FRANCE
  126	<b>UNOWHY</b>
20	VEEAM SOFTWARE FRANCE
 151	VIRAGE GROUP
35	WAZO SAS
 1	WIKIT
  9	<b>WIMI</b>
 82	WITHSECURE
110	WORTEKS
 83	XY VERTICAL
125	YESWEHACK
 43	YOGOSHA
107	ZEXTRAS SERVICES
  96	<b>ZIWIT</b>

Stands	Partenaires
JP-TPE	ACTADATA
 JP-TPE	APPALOOSA
 JP-TPE	FRANCE LABS DATAFARI
JP-TPE	FROGI SECURE
JP-TPE	INSITU.APP
JP-TPE	INSPEERE
JP-TPE	IT REMOTE
JP-TPE	KHEOPS CONSEIL
 JP-TPE	LOGOSAPIENCE
JP-TPE	PHINASOFT
JP-TPE	SILLIBOT
JP-TPE	SONAR CLARITY
JP-TPE	SPECINOV

 Ateliers Techniques Fournisseurs
  Partenaires Platinum
  Partenaires Gold





# coTer 34<sup>e</sup> Congrès

numérique

17 > 18  
JUN  
2025



CLERMONT  
FERRAND

## > LA DATA ET L'INTELLIGENCE ARTIFICIELLE

AU CŒUR DE  
NOS TERRITOIRES  
DURABLES



**CENTRE DES CONGRÈS POLYDÔME**

Place du 1<sup>er</sup> mai, Clermont-Ferrand

[coter-numerique.org](https://coter-numerique.org)

**coTer numérique**

Hotel de Ville - Parc Fouchard  
77500 chelles