

XXX mars 2024

COMMUNIQUE DE PRESSE

11 entreprises d'Occitanie accompagnées au Forum InCyber à Lille

Pour la troisième année consécutive, la Région Occitanie, AD'OCC et Cyber'Occ seront présents au Forum International de la Cybersécurité, le Forum InCyber, qui se déroule du 26 au 28 mars au Grand Palais à Lille et qui accueille 11 entreprises de la filière sur un pavillon régional.

Qu'est ce que le Forum InCyber ?

Le Forum InCyber (nouveau nom du FIC) est l'événement majeur de la cybersécurité en Europe concernant les questions de sécurité et de confiance numérique.

Tout l'écosystème de la cybersécurité et du numérique de confiance (Grands groupes/PME, Fonds d'investissements/start-up, entreprise/recherche, Public/Privé, Civil/Militaire, acheteurs/fournisseurs, solutions/innovation) se rassemble pour faire face aux défis opérationnels de la cybersécurité et contribuer à la construction d'un futur numérique conforme aux valeurs et aux intérêts européens, autour d'ateliers, de conférences et de nombreux événements associés durant les 3 jours du salon.

Le pavillon Occitanie

Pour cette édition, la Région Occitanie et le centre Cyber'Occ accueillent sur un pavillon de 60m², 11 entreprises pures players ou éditeurs de solutions innovantes, implantées en Occitanie.

Pour les entreprises d'Occitanie, prendre part au Forum InCyber est une étape incontournable pour échanger avec les clients finaux et les fournisseurs : éditeurs, consultants, ESN, hébergeurs...

Mais aussi pour:

- Gagner en visibilité et en crédibilité
- Nouer des partenariats commerciaux, stratégiques et financiers
- Confronter leur innovation, stratégie, positionnement... à la réalité du marché

Pour la Région Occitanie, cet accompagnement des entreprises au Forum InCyber 2024 passe aussi par une addition de moyens opérationnels pour :

- Donner de la visibilité au territoire et à son centre de cybersécurité Cyber'Occ
- Assurer un retour sur investissement aux entreprises participantes en mettant en œuvre un accompagnement conforme à leurs objectifs de croissance, leur potentiel marché et au contexte de l'évènement.

Marc Sztulman, Conseiller régional et Président de Cyber'Occ sera présent sur le pavillon de la Région pendant toute la durée de l'évènement.

Les entreprises accompagnées

NetExplorer	Colomiers	31	NetExplorer est le spécialiste français du partage de fichiers, du travail collaboratif et du stockage en ligne depuis 15 ans. NetExplorer propose une solution Cloud de gestion de fichiers qui vous accompagne dans toutes les étapes du cycle de vie de vos documents, accessible de n'importe où et qui offre des exigences fortes en matière de sécurité.
June Factory	Labège	31	June factory développe des solutions logicielles (Auditool, Phosforea et Passed) et des contenus de formation pour piloter la mise en conformité et le développement des compétences dans une logique d'amélioration continue, avec un focus et un ADN : la cybersécurité.
Custocy	Labège	31	Custocy est un éditeur spécialisé en cybersécurité. Il a développé sa solution NDR (Network Detection & Response) qui repose sur une technologie unique d'IA collaboratives, conçue en interne au sein de son laboratoire de recherche.
Oxydian	Ales	30	Oxydian, société experte en audits de sécurité intrusifs (Pentests), se distingue par ses solutions novatrices en cybersécurité. L'investissement dans la recherche et le développement de technologies de pointe, vise à élaborer une stratégie souveraine de cybersécurité, accessible à tous.
ISIT	Plaisance du Touch	31	ISIT propose des solutions pour le développement et le déploiement de systèmes embarqués, spécialisées dans les domaines de la sûreté de fonctionnement et la Cybersécurité. L'offre ISIT regroupe des produits (matériels, logiciels, briques IP) axés sur la qualité et la sécurité des logiciels et des services en Cybersécurité (analyse de risque, tests, audit de code).
Merox	Montpellier	34	Merox est une Plateforme SaaS Française "tout en-un" de suivi, monitoring, mise en conformité de domaines et aide à l'implémentation de protocoles techniques (DMARC, SPF, DKIM, BIMI, DNSSEC, CAA, MTA-STS...).
Acelys Services Numériques	Montpellier	34	Acelys Services Numériques est une société experte en digitalisation des entreprises. Elle intervient sur le développement logiciel, l'intégration de solutions, l'intelligence artificielle et la cybersécurité.
ALSATIS	Toulouse	31	Acteur National offrant des services de Connectivité, Communication, Cloud, Computers, Cybersécurité

R2DEVOPS	Montpellier	34	R2Devops, sécurise la delivry des entreprises en la rendant facile. R2Devops identifie les problèmes de sécurité des pipelines CI/CD avant exploitation, évalue l'origine des dépendances qui accèdent aux informations sensibles, garantit la conformité et l'homogénéité de vos softwares supplychains, évite la prochaine supplychains attack et facilite la mise en conformité (ISO 27001, SecNumCloud, NIS2)
ALTIJ	Toulouse	31	Fondé en 2002 par Maître France Charruyer, ALTIJ a su regrouper dès l'origine des avocats combattifs et impliqués dans toutes les disciplines du droit des affaires, des technologies avancées, de la propriété intellectuelle et de la cybersécurité.
CyferAll	Puycelsi	81	CyferAll propose une technologie logicielle de protection de données dans tous leurs états - en utilisation, stockés et en transit. Elle protège contre le vol, la manipulation et la surveillance des données qui résultent d'attaques classiques alimentées par l'IA et futures quantiques.

L'EDIH OccitanIA



La Région Occitanie et son agence de développement économique AD'OCC participent activement au développement de la transformation digitale des entreprises via le projet européen, EDIH OccitanIA.

L'EDIH OccitanIA regroupe un consortium de 14 partenaires d'Occitanie pour accélérer la transformation digitale des PME dans trois secteurs clefs : **la mobilité, la santé et l'agri-agro**. L'objectif est de créer une porte d'entrée unique pour les entreprises afin d'accompagner leurs transitions en exploitant pleinement le potentiel offert par les technologies.

Le consortium de 14 experts est composé de : AD'OCC, Aerospace Valley, Agri Sud-Ouest Innovation, ANITI, Cap'Tronic, le Centre Européen de Recherche et de Formation Avancée en Calcul Scientifique (CERFACS), le Centre national d'Etudes Spatiales (CNES), Cyber'Occ, Digital 113, Ekitia, Eurobiomed, l'IMT Mines et l'Ecole Nationale Supérieure des Mines d'Alès, le pôle Optitec, le Laboratoire d'Informatique, de Robotique et de Microélectronique de Montpellier (LIRMM).

Le hub s'appuie sur l'excellence de ces partenaires en matière d'Intelligence Artificielle, de calcul de haute performance, d'IoT, de microélectronique, d'éthique de la donnée ou encore de cybersécurité pour répondre au mieux aux enjeux de de transformation digitale. Il met à disposition des entreprises, la puissance technologique de l'Occitanie dans le domaine du spatial, notamment sur l'intégration des données spatiales, ce qui en fait l'acteur européen de référence en la matière.

Pour en savoir plus : www.edih-occitania.com

SERVICE DE PRESSE AGENCE AD'OCC

Toulouse - Julie MYC RACHEDI : julie.myc-rachedi@agence-adocc.com - 06 07 26 11 31

Montpellier - Jérôme BOUCHINDHOMME : jerome.bouchindhomme@agence-adocc.com - 06 50 93 90 42