

FORUM **INCYBER** 2024

LA COMMUNAUTÉ **CYBER BRETONNE**

SE RETROUVE A LILLE

DU 26 AU 28 MARS 2024



26 >
28 MARS
2024

Lille Grand Palais

Pavillon Bretagne | Stand F23

BRETAGNE
DÉVELOPPEMENT
INNOVATION



@BretagneCyber

CYBE
RSEC,
URITÉ

BRETAGNE⁸³
**DÉVELOPPEMENT
INNOVATION**

BRETAGNE⁸³
LA CYBERSECURITÉ
— A SON TERRITOIRE



DANS SA MISSION D'ANIMER LA COMMUNAUTÉ CYBER RÉGIONALE, BRETAGNE DÉVELOPPEMENT INNOVATION RÉUNIT 17 EXPOSANTS AU FORUM INCYBER (FIC) AU GRAND PALAIS DE LILLE.

Sur le pavillon Bretagne (F23), on y trouve 8 entreprises, 2 structures académiques, 5 territoires, l'EDIH Bretagne et Breizh Cyber, le centre de réponse aux incidents cyber de la Région Bretagne.

Installées sur leur propre stand, 15 autres entités bretonnes, dont 14 entreprises, gravitent autour du plateau collectif.

La Bretagne affiche ici son expertise cyber et sa maturité en matière de structuration de son écosystème.

Pour les entreprises qui présentent leurs solutions innovantes auprès des visiteurs nationaux et internationaux, cette vitrine de 120m² offre une fois encore une belle visibilité et de nombreuses opportunités d'affaires.



Stand Bretagne au FIC 2023

Les **CO-EXPOSANTS** du plateau BRETAGNE (Stand F23)

Les entreprises

Nom de la structure	Dpt	Activité
<u>BZHUNT*</u>	29	BZHunt repousse les limites pour défendre et valoriser la culture du hacking éthique en France et dans le monde. Ses hackers éthiques ont fait de leur passion un métier dans un univers sans frontières : Internet. De la réponse à incident aux tests d'intrusion, sans oublier la sensibilisation et la formation, BZHunt challenge la sécurité des entreprises pour identifier leurs vulnérabilités.
<u>DASPREN</u>	35	DASPREN développe Parad, une solution innovante de protection des données contre les ransomware, avec une détection pure 0-day et sans aucun historique.
<u>DEFANTS</u>	35	Le produit phare de la société, Defants vSIRT, est une plateforme eXtended DFIR qui utilise l'investigation sémantique et l'intégration avec les outils existants pour automatiser la réponse aux incidents et améliorer les missions d'évaluation des compromissions. La plateforme permet aux fournisseurs de réponse aux incidents, et aux organisations, de découvrir de manière proactive les acteurs de menaces en évolution et de répondre aux cyberattaques en un temps record.
<u>FOLIATEAM*</u>	35	Foliateam propose une approche structurée et didactique de la cybersécurité, pour un système d'information fortifié. Un catalogue de solutions applicatives et de services managés sur 6 piliers fondamentaux. Venez découvrir SAAAFE.
<u>MALIZEN</u>	35	MALIZEN a pour mission de combiner les dernières avancées en visualisation et en analyse de données pour donner aux experts en cybersécurité le pouvoir d'exercer leur savoir-faire de façon décuplée, accélérée et naturelle.
<u>NYBBLE SECURITY</u>	35	L'ambition de NYBBLE est de protéger simplement et efficacement tous types d'entreprises en redéfinissant la détection et la réaction face aux menaces de cybersécurité. L'offre de NYBBLE s'appuie sur des solutions SaaS et une approche Threat Bounty globale et unique.
<u>ORNISEC*</u>	35	ORNISEC est un cabinet de conseil spécialisé en cybersécurité. ORNISEC met à disposition de ses clients des experts cybersécurité, passionnés et issus du terrain pour un accompagnement pragmatique 360° : conseil en gouvernance, risque et conformité, audit technique, assistance RSSI, gestion de crise, sensibilisation et formation.
<u>VEYAN</u>	35	Veyan propose un accompagnement politique, organisationnel et technique de la cybersécurité personnalisée autour de vos enjeux. Nos offres portent sur les thèmes de gouvernance SSI, analyse de risques, politiques de sécurité, gestion de crise, conformité.

* Nouvel exposant au FIC.

Les académiques

Nom de la structure	Département d'implantation	Activité
ENSIBS	56	L'ENSIBS, première école d'ingénieurs en cybersécurité et cybersécurité en France. Elle forme des ingénieurs capables de cyber défendre les Opérateurs d'Importance Vitale avec des formations sous statut étudiant, alternant ou à destination des professionnels.
UBS	56	Dès 2012, l'UBS a investi le champ de la cybersécurité et est une des rares universités à proposer une offre aussi complète : elle associe recherche universitaire, entraînement des entreprises au risque cyber et formation des étudiants.

La Région et les intercommunalités bretonnes

- La **Région Bretagne** valorisera son écosystème cyber et présentera les deux dispositifs régionaux : *EDIH Bretagne*, outil au service de la transformation digitale des entreprises et des administrations et *Breizh Cyber*, centre de réponse aux incidents cyber.
- **Brest Métropole** valorisera la thématique de la **cybermaritimité** ;
- **Rennes Métropole** valorisera la thématique des installations étatiques « **défense** » ainsi que celle des **smart cities** ;
- **Lannion-Trégor communauté / Technopole Anticipa** valorisera la thématique des **infrastructures, réseaux et télécom** ;
- **Vannes Agglomération / VIPE-Technopole** valorisera la thématique **Résilience du territoire**.

Au-delà du plateau BRETAGNE

La Bretagne est représentée ailleurs dans le salon avec 15 entités (dont 14 entreprises) disposant de leur propre stand :

- [Acceis](#) (Rennes, 35 – stand F25) ;
- [Alcyconie](#) (Saint-Malo, 35 – stand F24) ;
- [Amossys](#) (Rennes, 35 – stand F38) ;
- [Anozr Way](#) (Rennes, 35 – F31) ;
- [Claranet](#) (Cesson Sévigné, 35) ;
- [Diateam](#) (Brest, 29 - stand F20) ;
- [FairTrust](#) (Rennes, 35 – stand F39-11) ;
- [France Cyber Maritime](#) (Brest, 29) ;
- [Glimps](#) (Cesson Sévigné, 35 - stand A16) ;
- [HOGO](#) (La Mézière, 35 – stand H21) ;
- [QONFUCIUS](#) (Rennes, 35) ;
- [Rubycat](#) (Cesson Sévigné, 35 – stand F28) ;
- [Secure-IC](#) (Cesson Sévigné, 35 – stand F26) ;
- [Sekoia.IO](#) (Rennes, 35 – stand A17) ;
- [SIB](#) (Rennes, 35 – stand F27).

Les **RENDEZ-VOUS** du plateau **BRETAGNE**

Pendant 3 jours, des actions sont mises en place pour accompagner les exposants du pavillon Bretagne dans le développement de leur business : visites d'industriels, accueil de délégations étrangères...

Inauguration & autres temps forts :

- **Mardi 26 mars :**
 - **À 12 h00 :**
 - Découverte du pavillon Bretagne et **rencontres avec les exposants** ;
 - **Inauguration** du pavillon en présence du Général Watin-Augouard ;
 - Accueil de représentants de la commission **Cyber de la French Tech Corporate Community**
 - **À 17h00 :** « **Bretagne, terre du numérique régalien** », séquence de questions-réponses proposée par le vice-amiral d'escadre (2S) Arnaud Coustillière, président du Pôle d'excellence cyber et auteur de « Soldat de la cyberguerre » (éditions Tallandier). Comment la Région Bretagne est-elle devenue la terre du numérique régalien ? Quels sont les défis pour le développement de l'intelligence artificielle au service de la nation.
- **Mercredi 27 à 12h30 :** présentation du **Système d'Information homologable Diffusion Restreinte**, en PaaS, clé en main, développé par les entreprises SanctuarIS, plateforme de bureaux virtuels et Icodia, spécialiste de l'hébergement sécurisé haute disponibilité.

Les rendez-vous de l'EDIH Bretagne :



- **Tous les jours :** Rendez-vous d'affaires (B2B) coorganisés par le réseau EEN et le réseau EDIH.
- **Mardi 26 mars à 18h 00:** Rencontre des entreprises bretonnes avec les exposants du pavillon des Pays-Bas.
- **Mercredi 27 mars :**
 - **A 10h00 :** Petit-déjeuner Corridor EDIH Cyber avec les EDIHs Français et Européens spécialisés en cybersécurité
 - **A 11h00 :** Réunion du groupe de travail thématique Cybersécurité, avec les EDIHs cyber, ECSO et des représentants de la Commission Européenne.

26 >
28 MARS
2024



Lille Grand Palais

Pavillon Bretagne | Stand F23



CYBER
RSEC,
URITÉ

A propos de la filière cybersécurité en Bretagne :

La Bretagne se positionne depuis plusieurs années comme l'une des régions françaises les plus avancées sur les enjeux de structuration de la filière cybersécurité.

Le territoire dispose d'un écosystème cyber dense et reconnu, constitué de grands groupes, PME et start-up qui offrent des produits et services à toutes les étapes de la chaîne de valeur de la cybersécurité : identifier, protéger, détecter, répondre, restaurer.

A propos de la mission cyber

à Bretagne Développement Innovation (BDI)

La Région Bretagne a missionné BDI pour :

- Faciliter l'accès des PME bretonnes aux marchés de la cybersécurité, en France et à l'international.
- Diffuser la cybersécurité dans des filières applicatives (industries de la mer, agroalimentaire, santé, mobilité...).
- Animer la communauté des acteurs.
- Garantir l'attractivité du territoire.

<https://www.bdi.fr/fr/publications/annuairecyber/>

Chiffres-clés de la cyber en Bretagne :

160 entreprises,

8 000 emplois,

3 500 étudiants formés chaque année,

+ de 200 chercheurs dédiés à la cybersécurité
(numérique, électronique, mathématique et sciences sociales).

Contacts presse :

Bretagne Développement Innovation

Chrystèle Guy - 07 82 21 81 35 – c.guy@bdi.fr

Espace presse : <https://www.bdi.fr/fr/presse/>

Agence Oxygen

Emmanuelle Catheline - 06 79 06 36 11 - emmanuelle.c@oxygen-rp.com

Christelle Roignant - 06 83 81 61 61 - christelle@oxygen-rp.com

