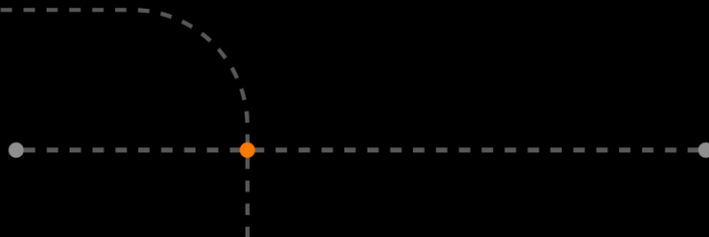


Protéger votre environnement Informatique

Votre interlocuteur Orange Business Services :

Fabien SYLVESTRE
portable : +596 696 48 22 84
fabien.sylvestre@orange.com



Le Journal de la Veille

Les services départementaux de l'Ardèche sont au ralenti depuis une cyberattaque

Log4Shell utilisé pour infecter les serveurs VMware Horizon avec des backdoors et des mineurs de cryptomonnaies

Ukrtelecom, FAI majeur en Ukraine, « puissante cyberattaque »

Kaspersky: les entreprises françaises cherchent une porte de sortie

Piratage de ViaSat : SentinelOne y voit un nouveau wiper

Chrome et Edge touchés par une vulnérabilité activement exploitée

Fortinet renforce l'intégration des contrôles de sécurité et de réseau de l'entreprise

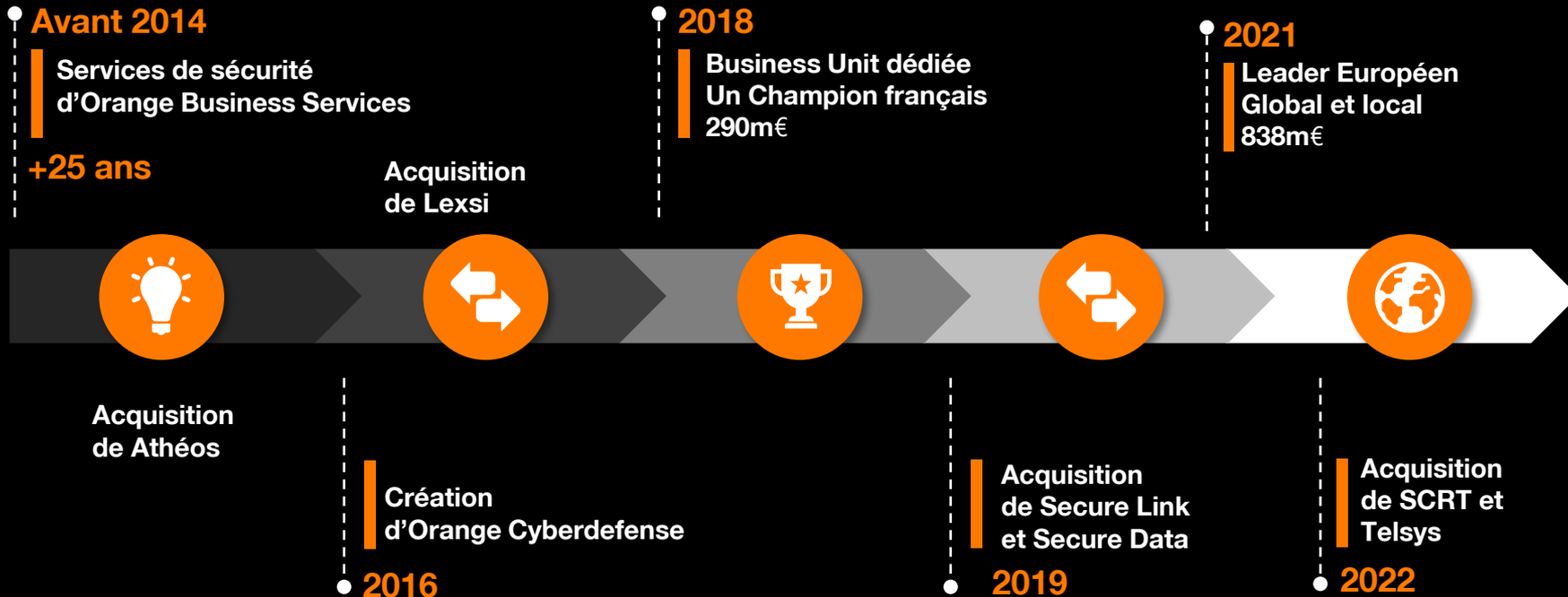
le fabricant d'éoliennes Nordex paralysé après une cyberattaque

Kaspersky, China Telecom et China Mobile rejoignent la liste noire de Washington

Avec Aruba Central, l'équipementier déborde la notion de périmètres

Viasat confirme une cyberattaque, mais évite toute attribution

Notre histoire



Orange Cyberdefense, en bref

En tant que leader européen de prestations de services de cybersécurité, nous vous accompagnons dans le monde entier.

977
millions d'€
de CA en 2022

Soit, 14% de
croissance



+ de 3000
experts pluridisciplinaires
dédiés à la cyber sécurité



+ 8 500
clients dans le
monde, sur tous
les secteurs
d'activité

Certifié
PASSI
PDIS
PRIS



Reconnu
« **Very Strong** »
dans le rapport
MSS Competitive
Landscape



+500
sources alimentent
en permanence
notre base de
threat intelligence
datalake

Reconnu
« **Leader** » dans
le rapport 2022
European MSS
Wave

FORRESTER®

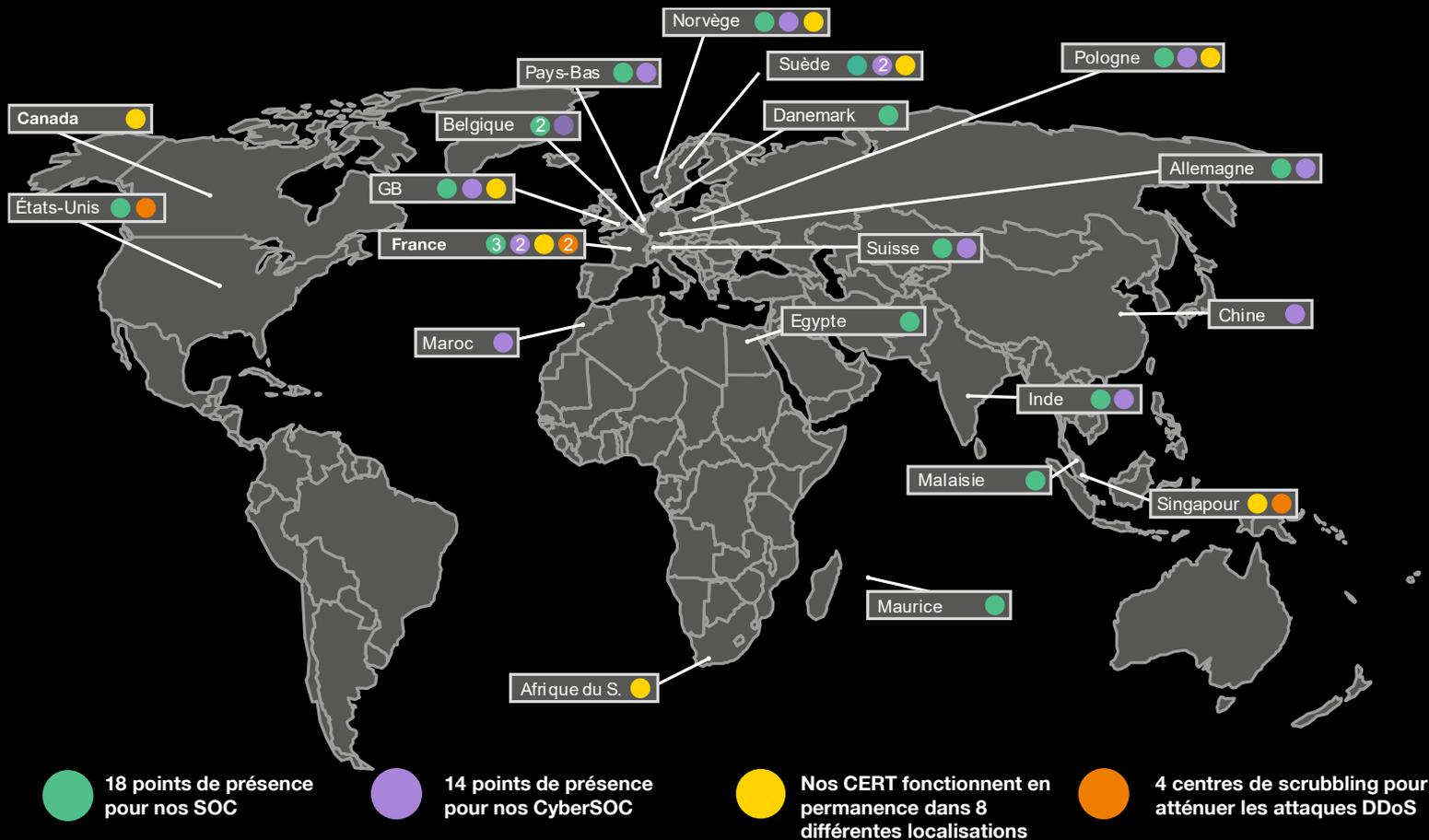
24/7/365
Capacité de
services en
« Follow the
Sun »

Inclus dans 5 guides Gartner des
meilleurs acteurs en : Managed Detection
and Response, Incident Response and
Digital Forensics, OT Security, Threat
Intelligence & Managed Security Services

Gartner



Une protection globale, une expertise locale.



Notre expertise reconnue

Qualifié par l'ANSSI



PASSI
LPM & RGS

Prestataire d'Audit de la Sécurité
des Systèmes d'Information



PDIS LPM

Prestataire de Détection
des Incidents de Sécurité

Candidat
phase expérimentale



PRIS

Prestataire de Réponse
aux Incidents de Sécurité

Interne Orange



PACS

Prestataire d'Accompagnement
et Conseil en Sécurité

Accrédité Computer Emergency Response team



PHISHING
INITIATIVE



FIRST



EURSPOL



Labellisé :



Membre de cybermalveillance.gouv.fr

Nous visons les plus hauts standards d'excellence dans notre mission. Mais ne nous croyez pas sur parole.

FORRESTER®

Forrester classe Orange Cyberdefense parmi les entreprises les plus performantes. Selon le rapport, "l'atout unique d'Orange Cyberdefense est son SOC basé en Chine ; beaucoup d'entreprises européennes y ont des opérations mais ont du mal à obtenir une visibilité en Chine".

Gartner

Orange Cyberdefense reconnu comme "Representative Vendor" dans le guide du marché des services de détection managés et de réponse aux menaces (MDR), ainsi que dans le guide du marché des services de sécurité managés.

 **GlobalData.**

Global Data indique dans son Rapport d'évaluation des produits – Services de sécurité managés globaux : "Orange Cyberdefense adopte une approche axée sur le renseignement, intégrant sources propriétaires de renseignements et liens vers des sources de renseignements externes dans toutes les solutions."

 **OMDIA**

Omdia considère Orange Cyberdefense comme "strong challenger" dans les services de sécurité informatique. "Le fournisseur propose des services de sécurité complets et fait preuve d'innovation dans la sécurité industrielle, particulièrement dans l'Internet des objets (IoT) et dans la technologie opérationnelle (OT)."

La recherche et le renseignement sur la menace font partie de notre ADN.

Nos experts surveillent les dernières menaces et vulnérabilités, ce qui vous permet de garder une longueur d'avance sur la menace et de prioriser ce qu'il est essentiel de protéger.



+250

experts dédiés à la l'innovation et à la recherche sur la menace.

20%

du temps de nos auditeurs-pentesteurs est dédié à la recherche.

50

jours d'avance dans la détection des menaces.

+80

publications et articles soutenus lors de conférences cyber l'an dernier.

2500

indicateurs IOC* connus d'aucune autre source alimentent notre base de Threat Intelligence.

30

CVE** nous sont attribués par le MITRE***.

* Indicator Of Compromise, utilisés pour la détection des tentatives d'attaques

** Common Vulnerability Exposure: failles de sécurité découvertes, répertoriées par le MITRE

*** MITRE organisme supervisant la liste des CVE

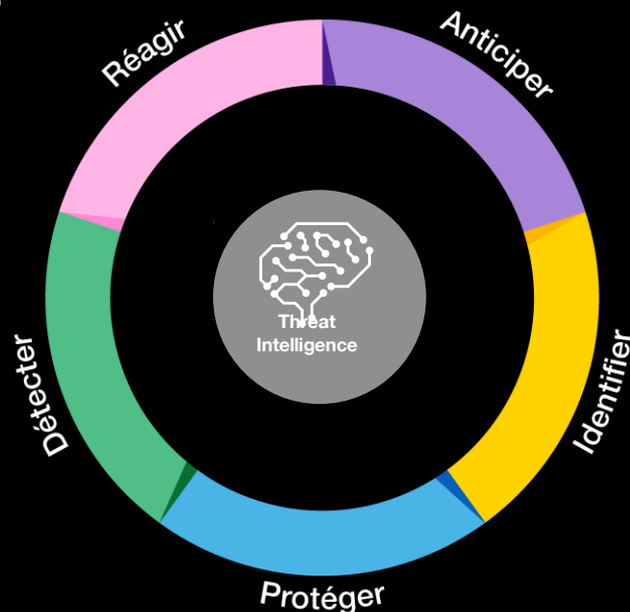


Nous vous accompagnons dans la gestion du cycle de vie de la menace.

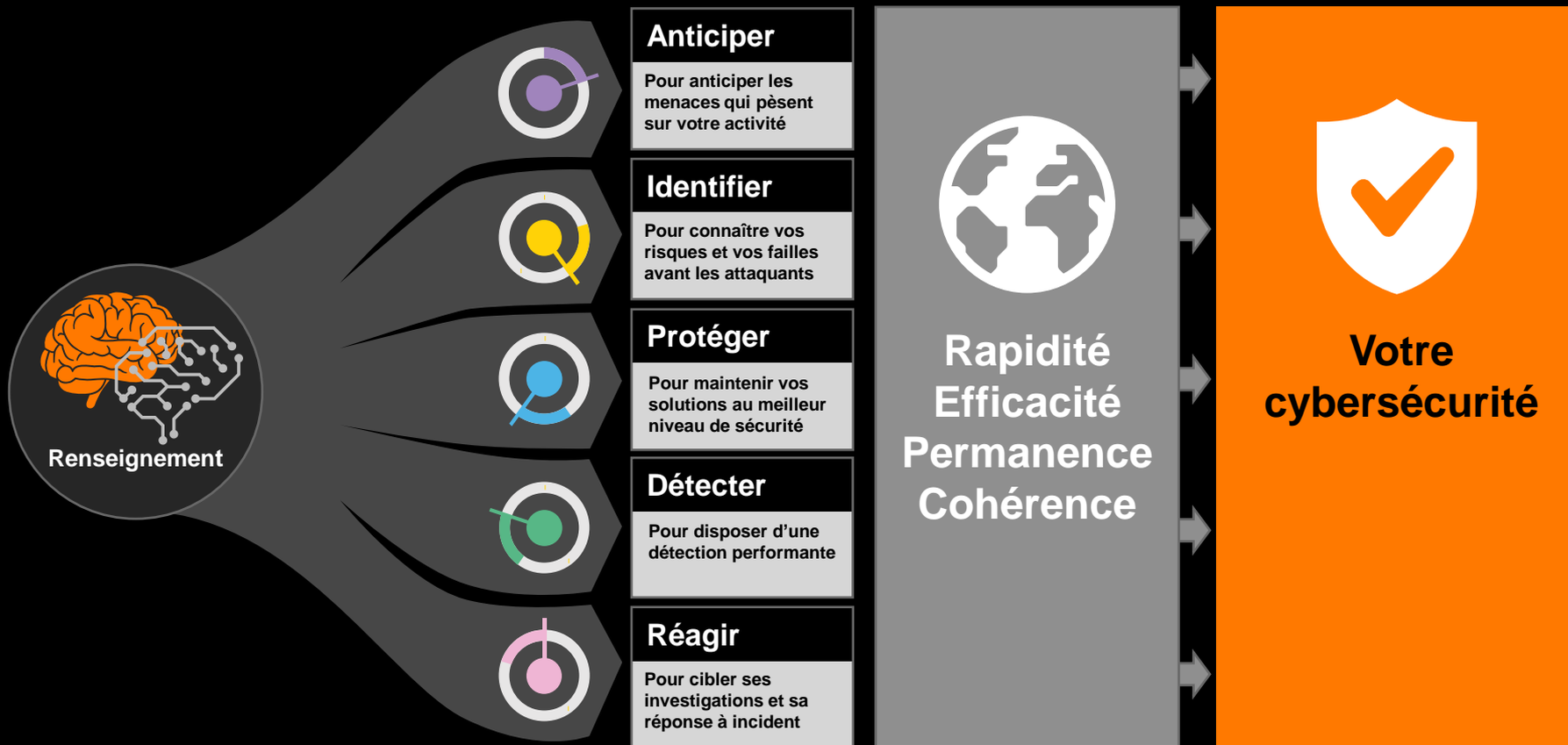
Secteurs d'activité



Modèles de services



Tout ce que nous faisons est nourri par notre connaissance de la menace...





Connaître et anticiper les menaces émergentes, pouvoir les caractériser et anticiper leur évolution.

Connaître les dernières vulnérabilités de mon système d'information



Surveillance technique des sites Web et réputation IP

Connaître les menaces émergentes qui pèsent sur mon activité



Bulletin de veille et de Threat Intelligence

Connaître le niveau de sécurité et la confiance à accorder à certains éditeurs / hébergeurs



Veille juridique et réglementaire

Savoir si des attaques sont en préparation

Savoir si mes données ne sont pas en circulation sur Internet (Dark Web, forums ...)

Connaître la réputation de mes VIP



Cyber surveillance

- Veille en recherche de contenus ciblés
- Surveillance de la fraude



Identifier vos expositions face aux risques, avoir une bonne vision de vos intérêts et priorités. Prévenir, former et sensibiliser.

Etre conseillé pour orienter
mon action et mes moyens
sur les sujets prioritaires



Conseil

Mettre mes systèmes en conformité
avec la réglementation applicable
à mon secteur



Audit et conformité

Tester mon système
d'information sur ses faiblesses



Test d'intrusion

Eprouver la sécurité de mes
systèmes d'information
les plus critiques



Scans de vulnérabilité

Former mon personnel aux
meilleures pratiques et les entraîner
à réagir en cas d'attaques



Formation



Sensibilisation



Protéger vos actifs critiques au travers d'un arbitrage sur les choix de solutions techniques et le budget à associer.

Etre accompagné dans le choix des mes solutions



Conseil

Protéger les accès à mon système d'information.
Protéger mes données et applications dans le Cloud



Protection du Web et du réseau

Sécuriser / chiffrer ma flotte et mes communications mobiles



Sécurité des terminaux mobiles

Garantir la confidentialité des données personnelles
Protéger les identités et les droits d'accès de mes collaborateurs



Gestion des identités et des accès

Protéger mes réseaux
Protéger ma messagerie



Protection des données et des applications



Surveiller, détecter et analyser les événements de sécurité.

Construire une stratégie et une gouvernance autour de la détection



Conseil stratégique



Audit de maturité



Mesures d'efficacité

Détecter les nouveaux comportements (familles de malwares, attaques,...)



Laboratoire d'épidémiologie

Surveiller mon système d'information en continu

Pouvoir détecter les comportements inhabituels



24/7 CyberSOC

Lever les doutes et avoir un correspondant fiable en support



Analystes



Intervenir en cas de crise avérée et réagir à l'incident : le comprendre, le contenir et y remédier.

Etre accompagné dans le suivi des plans d'action, orienter mes priorités d'actions



Conseil

Pouvoir qualifier grâce à l'aide d'experts immédiatement disponibles, l'ampleur et la nature de l'attaque

Etre accompagné à la reconstruction de mon système d'information



Réponse à incidents en 24/7 C-SIRT

Etre aidé dans la gestion de la crise par des équipes multi-disciplinaires (IT, juridiques, Communication ...)



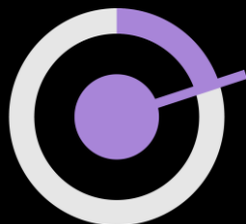
Information légale (digital Forensics)

Pouvoir tirer les enseignements de mes crises



Cyber résilience

Notre champ d'action en résumé



Anticiper

Surveillance de la fraude

Veille sociale & recherche de contenus ciblés

Equipe Cyber SOC



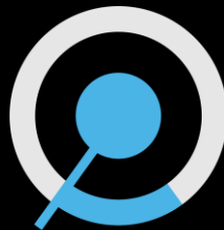
Identifier

Scans de vulnérabilité

Audit technique et organisationnel

Pen test

Contrôle Conformité



Protéger

Web, Mail et réseau

Mobiles

EndPoint / Clés USB

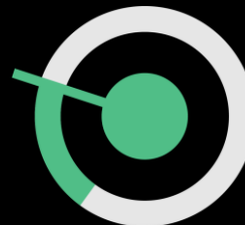
ICS / IoT

Accès & identités

Données

Application Web

Services Cloud

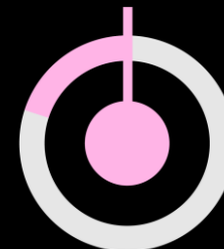


Détecter

SIEM Collecter et corrélater les incidents

Outils analyse Orchestrateur

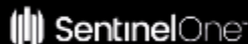
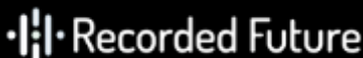
Equipe Cyber SOC



Réagir

Réponse à incidents

Construire une société numérique plus sûre avec l'aide de nos partenaires.



Orange
Cyberdefense

Merci !

[orangecyberdefense.com](https://orange.cyberdefense.com)



Orange Cyberdefense

Construire une société numérique plus sûre.