

## Quels services attendus ?

**Grand Est Cybersécurité** délivre du lundi au vendredi (hors jours fériés de 9h00 à 12h30, 14h00 à 17h30), un **service de réponse adapté aux besoins** qui comporte des **missions d'intérêt général gratuites** :

- + Prise en compte de 1<sup>er</sup> niveau de l'incident avec **pré-diagnostic et qualification**
- + **Mise en relation** avec un prestataire qualifié et référencé de réponse à un cyber-incident
- + **Suivi / coordination du traitement de l'incident** jusqu'à sa clôture, de la prise d'appel à la notification de la CNIL
- + **Mise en relation avec les services de police / gendarmerie**
- + **Consolidation des statistiques d'incidentologie** à l'échelle régionale, pour un suivi de l'état de la menace
- + **Relais et transfert des informations pertinentes** vers le CERT FR, les autres CSIRT régionaux et l'InterCERT FR
- + Service en **Heures Non Ouvrées (HNO) de 17h30 à 09h00 pour les demandes urgentes**



Piloté par

La Région  
**Grand Est**

Opéré par

GRAND  
**NOV+**  
AGENCE D'INNOVATION &  
DE PROSPECTION INTERNATIONALE

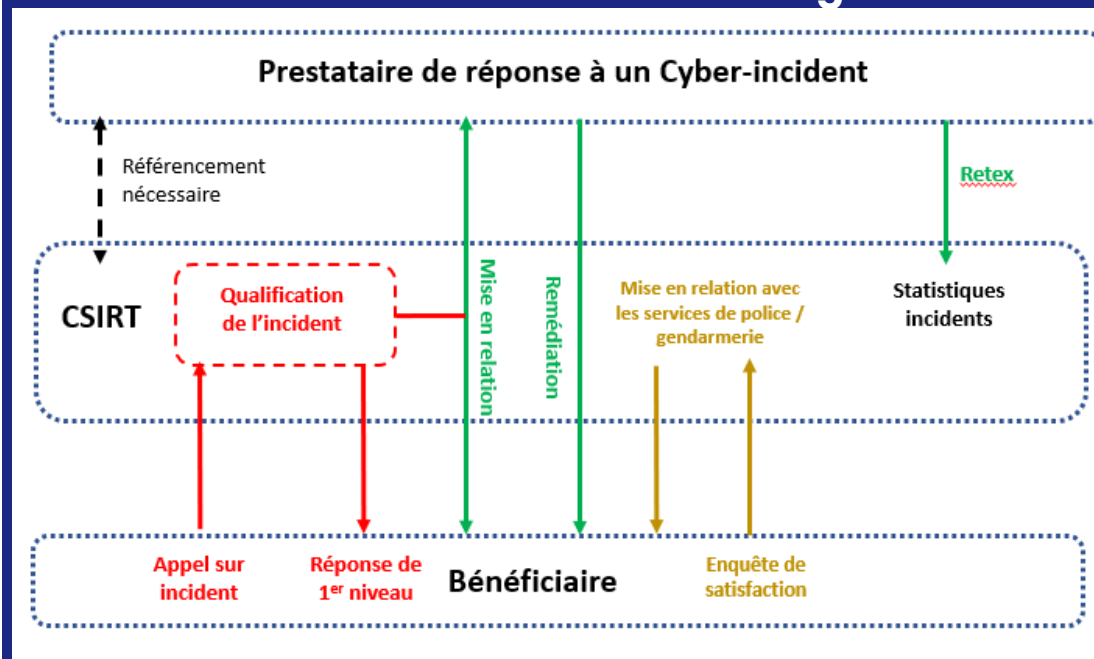
Soutenu  
par

RÉPUBLIQUE  
FRANÇAISE  
Liberté  
Égalité  
Fraternité



**Bénéficiaires**

- **PME / ETI**
- **Collectivités territoriales**
- **Etablissements publics territoriaux**
- **Associations de taille significative**



# 0 970 512 525

(appel on surtaxé)

[cybersecurite.grandest.fr](https://cybersecurite.grandest.fr)



# Diagnostic cybersécurité

**Vous vous interrogez sur la capacité de votre entreprise à faire face aux cyberattaques ?**

=> Vous souhaitez réaliser un diagnostic pour évaluer votre niveau de maturité en cybersécurité et définir un plan d'actions.

Bénéficiez de l'aide régionale pouvant aller **jusqu'à 5 000€** :

Des **dépenses remboursées jusqu'à 50%** du montant de la **prestation plafonnée à 10 000€ HT** et d'une durée de **10 jours**

[Diagnostic cybersécurité – GrandEst](#)

=> Vous souhaitez avoir un **scan gratuit** pour évaluer le niveau de vulnérabilité de votre infrastructure visible sur Internet :

[Scan gratuit de vos adresses IP Publiques](#)

