

31/10/2012

EPR19/2012

www.enisa.europa.eu

L'ENISA publie un nouvel inventaire des CERTs (Computer Emergency Response Teams) ou « pompiers numériques » avec une carte interactive

L'ENISA a publié une nouvelle [carte interactive des CERTs](#) et un [inventaire des activités des CERTs en Europe](#) qui présente une liste des équipes ainsi que leurs activités de coopération, de soutien et de standardisation. L'inventaire est présenté sous un nouveau format amélioré, avec un tableau montrant les « pompiers numériques » européens par secteur pour chaque pays. La nouvelle carte des CERTs permet de filtrer les informations concernant toutes les équipes CERT dans l'ensemble des régions de l'Union européenne. L'inventaire couvre maintenant 195 équipes CERT, soit 22 de plus que lors de la mise à jour de l'inventaire au printemps 2012.

La carte intègre également le Rapport général sur les CERTs et le Rapport national gouvernemental sur les CERTs, qui fournissent des informations sur les équipes CERT de chaque pays accessibles en quelques clics.

L'inventaire et la carte sont disponibles en ligne à l'adresse suivante <https://www.enisa.europa.eu/activities/cert/background/inv> et sur les autres pages de cette section.

En savoir plus sur le travail de l'ENISA avec les CERTs

Ces publications récentes font suite au [septième workshop annuel de l'ENISA](#) organisé cette année à Malte et à La Haye. La dernière session tenue conjointement avec Europol était axée sur les CERTs et sur leurs homologues nationaux de lutte contre le crime. Parmi les thèmes généraux ont été abordés la lutte contre les botnets, les logiciels malveillants affectant les appareils mobiles, le renforcement des capacités et les mécanismes de réponse aux incidents, pour faciliter la collaboration entre les CERTs et les organismes nationaux de lutte contre le crime.

À la fin de 2012, l'ENISA lancera des rapports sur les [capacités actuelles](#) des CERTs nationaux et gouvernementaux en Europe. L'ENISA soutient également les États membres dans la mise en place des CERTs en mettant à leur disposition des formations, des ateliers et des informations à jour, ainsi que la nouvelle équipe [CERT-EU](#) formée pour soutenir les institutions de l'UE.

Le directeur exécutif de l'ENISA, le Professeur [Udo Helmbrecht](#), a observé :

« Le travail de l'Agence concernant les « pompiers numériques » est une réussite : nous sommes parvenus à créer en Europe une communauté de CERTs dignes de confiance, qui sont présentés dans l'inventaire et la carte. Les CERTs fournissent l'ossature opérationnelle nécessaire pour protéger nos systèmes informatiques en cas de cyber-attaques. Je suis particulièrement satisfait de notre bonne coopération avec Europol, dont les activités opérationnelles dans la lutte contre le cyber-crime sont soutenues par l'expertise de l'ENISA et son travail de prévention. »

Contexte

La carte et l'inventaire des CERTs sont mis à jour deux fois par an. La prochaine mise à jour est prévue avant la fin de 2012. Pour les dernières versions mises à jour, veuillez vous abonner à notre [flux RSS](#).

31/10/2012

EPR19/2012

www.enisa.europa.eu

Les CERTs ont été mis en place par les gouvernements des États membres de l'UE et d'autres organismes du secteur public et privé pour permettre une réponse rapide aux situations d'urgence qui pourraient affecter des réseaux informatiques ou des systèmes d'information vitaux.

[Carte CERT mise à jour](#)

[Inventaire CERT mise à jour](#)

Pour obtenir une interview : Graeme Cooper, Directeur des Affaires publiques, Mobile: + 30 6951 782 268, press@enisa.europa.eu ou cert-relations@enisa.europa.eu

Suivez les activités européennes de cyber-sécurité de l'ENISA sur [Facebook](#), [Twitter](#), [LinkedIn](#), [YouTube](#) et [les flux RSS](#).

Veillez noter: traduction. La version anglaise est la seule version officielle
www.enisa.europa.eu/media/enisa-en-francais/
www.enisa.europa.eu