

31/05/2012

EPR05/2012

[www.enisa.europa.eu](http://www.enisa.europa.eu)

## Nouvelle de l'ENISA - Mise à jour de la Carte et de l'Inventaire des « Pompiers numériques » européens avec 173 équipes d'intervention d'urgence informatique listées

La dernière carte européenne des « brigades d'incendie numériques » - les équipes informatiques d'intervention d'urgence – la carte CERTs en Europe, v.2.7, est maintenant en ligne. La « [carte CERTs en Europe](#) » affiche maintenant les 173 équipes CERT. Les CERTs sont établies par les gouvernements des États membres de l'UE et autres organismes du secteur public et privé afin de permettre une réponse rapide aux situations d'urgence qui pourraient affecter les réseaux informatiques vitaux ou les systèmes d'information. En parallèle à la publication de la carte, une version mise à jour de [l'inventaire des activités CERT en Europe](#) est disponible. Il fournit un répertoire des équipes d'intervention par pays et comprend un index des activités de coopération, de soutien et de normalisation.

Les versions mises à jour de la carte et de l'inventaire sont disponibles en ligne : <https://www.enisa.europa.eu/activities/cert/background/inv> et ses sous-pages.

La mise à jour des documents du CERT est publiée 12 mois après la conférence de la Présidence hongroise de l'Union Européenne de Balatonfüred où la Commissaire européenne Neelie Kroes a souligné l'importance du CERT. La Commissaire Kroes a également introduit le concept de "médecins volants" de l'ENISA pour être disponible auprès des États membres, avec l'idée de développer au sein de l'ENISA une 'équipe mobile d'assistance ». Le concept a été renforcé dans une lettre de suivi de la commissaire Kroes à la ministre hongroise [Nyitrai Zsolt](#), et réaffirmé dans un [discours](#) ultérieur. En réponse, l'ENISA a créé son équipe d'assistance mobile, opérant à partir de son bureau d'Athènes, d'où des experts de l'Agence sont délégués pour répondre aux demandes d'aide des États membres.

L'ENISA continue également de soutenir les États membres dans la mise en place du CERT avec des formations, des ateliers, et des mises à jour d'informations. La prochaine mise à jour CERT (Q4) comprendra une actualisation du contenu en ligne avec une carte interactive intuitive et convivial pour faciliter l'accès à l'information. L'Agence lancera également un rapport sur le niveau de déploiement des [capacités de base](#) actuelles par les équipes d'intervention d'urgence nationales et gouvernementales.

Le Directeur exécutif de l'ENISA, le professeur [Udo Helmbrecht](#) commente :

*"Ces dernières publications de l'ENISA montrent, comme la commissaire Kroes l'a souligné, l'importance des CERTs et introduisent la notion d'équipe mobile d'aide d'urgence, dans ce contexte, les CERT ont continué à se développer positivement. En outre, l'équipe de l'ENISA Assistance Mobile est maintenant prête à jouer un rôle croissant auprès des États membres, pour répondre aux demandes dans les domaines de la sécurité des réseaux et de l'information. "*

### Contexte:

Les documents du CERT et la carte d'inventaire sont mis à jour tous les six mois. La prochaine mise à jour est prévue pour la fin Novembre. Pour avoir la dernière version, et pour des nouvelles régulières sur les activités de l'ENISA, vous pouvez vous abonner à [notre flux RSS](#).



**31/05/2012**

EPR05/2012

[www.enisa.europa.eu](http://www.enisa.europa.eu)

[Updated CERTs map v2.7.](#)

[Updated Inventory of CERTs v2.7.](#)

**Pour obtenir une interview :**

Graeme Cooper, Directeur des Affaires publiques, Mobile : + 30 6951 782 268, [press@enisa.europa.eu](mailto:press@enisa.europa.eu), ou [cert-relations@enisa.europa.eu](mailto:cert-relations@enisa.europa.eu)

*Veillez noter: traduction. La version anglaise est la seule version officielle*

[www.enisa.europa.eu/media/enisa-en-francais/](http://www.enisa.europa.eu/media/enisa-en-francais/)

[www.enisa.europa.eu](http://www.enisa.europa.eu)

