

31/10/2012

EPR19/2012

www.enisa.europa.eu

Neues ENISA-Inventary für die „digitale Feuerwehr“ CERT (Computer Emergency Response Teams) mit interaktiver Landkarte

Enisa hat eine neue interaktive [CERTs-Landkarte](#) und ein neues [Inventory](#) für CERT-Aktivitäten in Europa veröffentlicht. Auf der Karte sind alle Teams und Kooperationen mit ihren Support- und Standardisierungsaktivitäten aufgelistet. Das verbesserte Tabellenformat des ENISA-Inventary zählt für jedes Land Europas die „digitalen Feuerwehren“ auf. Mit der neuen CERT-Landkarte können Informationen zu allen CERT-Teams in der erweiterten EU gefiltert werden. Derzeit sind 195 CERT-Teams im Einsatz, das sind 22 mehr als nach dem letzten Update des ENISA-Inventary in Frühling 2012.

Die Landkarte enthält zusätzlich Informationen des allgemeinen CERT-Berichtes und des nationalen CERT-Reports. Damit können Daten zu den CERT-Teams in jedem einzelnen Land mit einem Mausklick abgerufen werden.

ENISA-Inventary und die digitale Landkarte sind online verfügbar auf <https://www.enisa.europa.eu/activities/cert/background/inv> und auf den darauffolgenden Unterseiten.

Mehr über CERT von ENISA

Diese neueste Veröffentlichung erschien nach dem 7. CERT [Workshop](#), der einmal im Jahr stattfindet und 2012 zusammen mit Europol in Malta und Den Haag veranstaltet wurde. Themen in diesem Jahr waren die CERTs und die nationalen Strafverfolgungsbehörden. Diskutiert wurde über Schäden durch Botnets, mobile Malware und die Zusammenarbeit zwischen CERT und nationalen Strafverfolgungsbehörden.

Ende 2012 wird ENISA über die [aktuellen Kapazitäten](#) nationaler/staatlicher CERTs in Europa berichten. ENISA unterstützt außerdem die Mitgliedsstaaten bei der Einrichtung von CERTs mit Schulungen, Workshops und aktuellen Informationen sowie mit der kürzlich [vereinheitlichten EU-CERT](#) für Institutionen der EU.

Professor [Udo Helmbrecht](#), geschäftsführender Direktor der ENISA, erläutert:

„Die Arbeit der Agentur an den ‚digitalen Feuerwehren‘ ist eine Geschichte des Erfolgs, sie hat Vertrauen in eine europäische CERT-Community aufgebaut. Das zeigt sich im Inventory und in der digitalen Landkarte. CERTs sind das operationale Rückgrat, um (operativ) unsere ICT-Systeme bei Cyber-Attacken zu schützen. Ich freue mich sehr über unsere gute Zusammenarbeit mit Europol. ENISA unterstützt die Behörde mit Expertise und Präventionsarbeit beim praktischen Kampf gegen Cyber-Kriminalität.“



31/10/2012

EPR19/2012

www.enisa.europa.eu

Hintergrund

Die CERT-Karte und das CERT-Inventory werden zweimal im Jahr aktualisiert. Das nächste Update wird bis Ende 2012 erwartet. Für die neueste Version abonnieren Sie bitte unsere [RSS-Feeds](#).

CERTs sind durch die Regierungen der EU-Mitgliedsstaaten und andere öffentliche und private Stellen eingerichtet worden um schnell auf Notfälle in lebenswichtigen Computernetzwerken und Informationssystemen reagieren zu können.

[Aktualisierte CERTs Karte](#)

[Aktualisiertes CERTs Inventory](#)

Ihr Kontakt für Interviewanfragen: Graeme Cooper, Head of Public Affairs, Mobile: + 30 6951 782 268, press@enisa.europa.eu, oder cert-relations@enisa.europa.eu

Folgen Sie ENISA für Informationen zur Cyber-Sicherheit in der EU auf [Facebook](#), [Twitter](#), [LinkedIn](#) [YouTube](#) und im [RSS Feed](#).

Übersetzung. Das Englische Original ist die einzige maßgebliche Fassung.

<http://www.enisa.europa.eu/media/enisa-auf-deutsch/>

www.enisa.europa.eu

