

Hagenberger Security Forum 2007

Edmund E. Lindau

Der wirtschaftliche Erfolg eines Unternehmens hängt in der heutigen Zeit wesentlich von einer funktionierenden und abgesicherten IT-Infrastruktur ab. Um gesetzlichen und kommerziellen Anforderungen gerecht zu werden, müssen gut durchdachte Sicherheitskonzepte viele Aspekte der Informationstechnologie berücksichtigen und stets auf dem neuesten Stand der Technik gehalten werden. Die besten technischen Neuerungen verfehlen allerdings ihren Nutzen, wenn sie mangels entsprechender Verbreitung und Kommunikation in der Praxis nicht eingesetzt werden.

Unter dem Motto »Kommunikation als Schlüssel zur Sicherheit« möchte das Security Forum 2007 daher eine Plattform anbieten, um Neuigkeiten zu vermitteln und Erfahrungen auszutauschen. Eröffnet wird die Veranstaltung von Wolfgang Schwabl von Mobilkom Austria, der Chancen und Risiken des mobilen Internets aufzeigt und Maßnahmen zur Erhöhung der Sicherheit vorstellt. Im Hauptvortrag spricht Christian Götz von Cirosec über das Thema »Extrusion Prevention«. Schutzmaßnahmen wie Access Control und Verschlüsselung schützen die Daten vor unbefugtem Zugriff nicht autorisierter Dritter. Um die Daten allerdings auch vor illegalen Aktionen berechtigter Benutzer zu schützen, sind Extrusion-Prevention-Lösungen unabdingbar.

Die weiteren Vorträge werden in zwei parallelen Vortragsreihen abgehalten, wobei eine Reihe auf technische Themen eingeht, während sich die zweite auf organisatorische Aspekte der Informationssicherheit konzentriert.

Die technische Schiene informiert darüber, wie die Ausfallssicherheit von virtuellen Maschinen durch Hochverfügbarkeitsclustering erhöht werden kann, wie verschiedene Spam-Filter-Techniken die unerwünschte E-Mail-Flut bekämpfen und wie 802.1x in PKI-Umgebungen eingesetzt werden kann.

In der organisatorischen Vortragsreihe erfahren die Besucher, warum eine Sensibilisierung der Mitarbeiter die Wirkungsweise der Sicherheitssysteme unterstützt, wie Geschäftsprozesse und IT gegen Katastrophen abgesichert werden können und welche Device-Control-Lösungen sich in der Praxis bewähren.

Computerwelt.at 21.02.07



cirosec GmbH
Edisonstraße 21
74076 Heilbronn
Tel: 07131 / 59455-0
Fax: 07131 / 59455-99
info@cirosec.de
www.cirosec.de