

Link: <https://www.channelpartner.de/a/fast-die-haelfte-ist-ohne-notfallplan,2506599>

IT-Sicherheit

Fast die Hälfte ist ohne Notfallplan

Datum: 12.03.2012
Autor(en): Buxton Ima

Deutsche Unternehmen sind mehr denn je um die Sicherheit ihrer Unternehmensdaten besorgt. Einer Studie des Branchenverbandes BITKOM zufolge sind dennoch zu wenige Firmen auf den Ernstfall vorbereitet.



Foto: Spectral-Design, Fotolia.de

Im Falle eines Sicherheitsvorfalls in der Unternehmens-IT muss klar sein, welche Geschäftsprozesse betroffen sind, wer zu informieren und was zu tun ist - diese Einzelheiten regelt ein Notfallplan. Doch fast die Hälfte der Unternehmen in Deutschland verfügt nicht über entsprechende Regularien. Das ergab eine repräsentative Umfrage unter 800 Unternehmen im Auftrag des Hightech-Verbandes BITKOM.

Dabei betrachten die Firmen das Thema IT-Sicherheit durchaus mit Sorge: 57 Prozent der Befragten erkennen der Studie zufolge Angriffe auf ihre IT-Systeme als reale Gefahr. 40 Prozent haben bereits eine Cyber-Attacke oder einen entsprechenden Angriff auf die IT erlebt.

Betroffene scheuen den Gang zur Polizei

Die meisten Firmen zeigen indessen eine hohe Bereitschaft, im Falle eines Hackerangriffes oder eines IT-Sicherheitslecks mit Polizei und Staatsanwaltschaft zusammenzuarbeiten: Knapp drei Viertel der Studienteilnehmer würden unter diesen Umständen mit den Behörden kooperieren.

Jedes vierte Unternehmen hielte sich jedoch von den offiziellen Stellen fern, träte der Ernstfall ein. Zu viele betroffene Unternehmen scheuten den Gang zur Polizei oder einer anderen Institution, kommentiert der BITKOM die Situation und beruft sich dabei auf Erfahrungen mit entsprechenden Vorfällen in den Unternehmen der Branche.

IT-Sicherheit hat heute eine makroökonomische Bedeutung

BITKOM weist außerdem darauf hin, dass Cyber-Kriminalität sich heute nicht mehr nur auf einzelne Unternehmen beschränken. Die Dimensionen hätten sich durch die Digitalisierung zentraler Bereiche der Wirtschaft und des öffentlichen Lebens verändert.

"IT-Sicherheit hat heute eine makroökonomische, systemische Bedeutung gewonnen. Sie ist zum Standortfaktor geworden", erläutert BITKOM-Präsident Dieter Kempf. "Sie wird künftig bei Investitionsentscheidungen die gleiche Bedeutung haben wie die innere und äußere Sicherheit, wie ordnungspolitische oder rechtliche Planungssicherheit."

IDG Tech Media GmbH

Alle Rechte vorbehalten. Jegliche Vervielfältigung oder Weiterverbreitung in jedem Medium in Teilen oder als Ganzes bedarf der schriftlichen Zustimmung der IDG Tech Media GmbH. dpa-Texte und Bilder sind urheberrechtlich geschützt und dürfen weder reproduziert noch wiederverwendet oder für gewerbliche Zwecke verwendet werden. Für den Fall, dass auf dieser Webseite unzutreffende Informationen veröffentlicht oder in Programmen oder Datenbanken Fehler enthalten sein sollten, kommt eine Haftung nur bei grober Fahrlässigkeit des Verlages oder seiner Mitarbeiter in Betracht. Die Redaktion übernimmt keine Haftung für unverlangt eingesandte Manuskripte, Fotos und Illustrationen. Für Inhalte externer Seiten, auf die von dieser Webseite aus gelinkt wird, übernimmt die IDG Tech Media GmbH keine Verantwortung.