

Link: <https://www.computerwoche.de/a/stark-steigende-investitionen-in-it-sicherheit,2533242>

Öl- und Gasindustrie

Stark steigende Investitionen in IT-Sicherheit

Datum: 21.02.2013

Autor(en):Ima Buxton

Cyberkriminelle haben die Öl- und Gasindustrie ins Visier genommen. Noch kommen selbst in den führenden Unternehmen der Branche Sicherheitsinitiativen nur schleppend voran.



Foto: alphaspirit - Fotolia.com

Die Öl- und Gasindustrie ist in hohem Maß Attacks durch Cyberkriminelle ausgesetzt. Der Grund dafür sind unzureichende Sicherheitssysteme, die die Bedrohungen aus dem Internet nicht abwehren können. Zu diesem Ergebnis kommt das US-amerikanische Marktforschungsinstitut ABIresearch in einem aktuellen Analysepapier.

Gefahr von Umweltkatastrophen

Danach waren auch die führenden Unternehmen der Branche seit 2009 immer wieder Opfer verheerender Cyberattacken, die erhebliche finanzielle Schäden nach sich zogen. Dennoch seien die Firmen des Öl- und Gas-Sektors dramatisch langsam, wenn es um die Umsetzung wirksamer Sicherheitsmaßnahmen gegen Internetkriminalität gehe. Dabei könnten illegal abgehörte und modifizierte Steuerbefehle für Pipelines eine Umweltkatastrophe zur Folge haben, mahnen die ABIresearch Analysten und warnen zugleich: Die Gefahr terroristischer Anschläge sei in der physikalischen Welt ebenso real wie im Web.

Investitionen von rund 1,4 Milliarden Euro im Jahr 2018

Die weiter steigende Anzahl an Cyberattacken in der Öl- und Gasbranche wird am IT-Markt zu einem massiven Anstieg der Ausgaben für Cybersecurity-Systeme führen, prognostiziert ABIresearch. Beginnend im Jahr 2014 erwarten die Analysten bis 2018 stark steigende Investitionen in die Sicherheitsinfrastruktur, die 2018 schließlich 1,4 Milliarden Euro betragen sollen. Dabei werden die Unternehmen vor allem in IT-Netzwerke, industrielle Kontrollsysteme und Datenschutz, Gegenmaßnahmen sowie die Entwicklung von Policies und Prozessen investieren.

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.