

Die Komplett-Lösung für Ihr Netzwerk zum Schutz der Daten und sicheren Informationsaustausch

- Schutz der Kundendaten und sicherer Informationsaustausch auf allen Ebenen!
- Senkung von Haftungsrisiken für Sie als Verantwortlichen!
- **Leistungsfähiger Schutz für Ihr Netzwerk!**
Echte All-in-One Sicherheit ohne versteckte Zusatzkosten in einem Produkt von Securepoint:
Herausragender Schutz durch optimal aufeinander abgestimmte Sicherheitsmodule auf leistungsfähigen und kostengünstigen Appliances.
- Schutz Ihrer IT-Investitionen durch volle Kompatibilität zu Ihren EDV-Systemen.
- Kontrolle und Schutz des Internet/Web-Zugangs:
Verschlüsselung von Daten per VPN, Firewall zum Schutz vor Hackern, automatisches Virenscreening, intelligentes Content-Filtering, URL-Filterung, Spam-Filtering, Authentifizierung, Reporting.
- Einfaches automatisches Update aller Sicherheitsfunktionen für schnellen, aktuellen und effektiven Schutz.
- ... und eine mehrfach ausgezeichnete Lösung aus Deutschland!



Ihr Partner vor Ort:

MR Elektronik GmbH & Co. KG
Königsberger Str. 9 · 37235 Hessisch Lichtenau
Telefon: 0 56 02 - 93 68 0 · Telefax: 0 56 02 - 93 68 25
www.MR-Elektronik.net · Vertrieb@MR-Elektronik.net
Wir sind für Sie da: Montag - Freitag: 08.00 Uhr - 17.00 Uhr



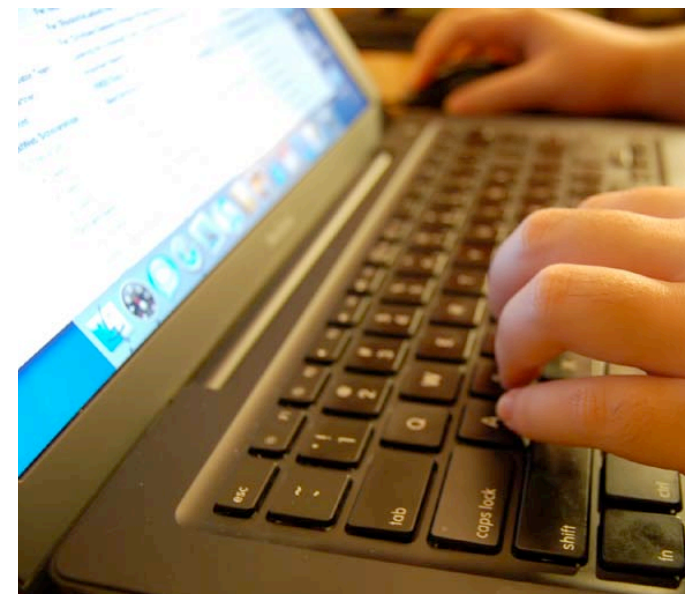
Securepoint GmbH

Salzstraße 1 – 21335 Lüneburg
Telefon: ++49 (0) 41 31 / 24 01 - 0
Fax: ++49 (0) 41 31 / 24 01-50

Email: info@securepoint.de
Internet: www.securepoint.de



Sicherheit für Kundendaten und den Informationsaustausch im Unternehmen



Was haben Sie getan, um die Anforderungen an die IT-Sicherheit zu erfüllen?



Die gesetzliche Messlatte für Unternehmen in Deutschland liegt von jeher schon sehr hoch, denn der Datenschutz und Haftungsrisiken verpflichten zu besonderer Sorgfalt. Prozesse wie die Dokumentenübertragung beim Austausch mit anderen Kunden und Lieferanten bergen deshalb besondere Risiken. Aber auch in anderen Bereichen, wie der Betriebsspionage, gerät man durch die vernetzte Technik ins Risiko. Spyware, Trojaner, Hacker und Schwachstellen in Anwendungen und Betriebssystemen eröffnen viele unterschätzte Angriffsmöglichkeiten. Sicherheit in der Kommunikation und Infrastruktur gewinnt so bei Unternehmen immer mehr an Bedeutung, ist echter Wirtschaftsfaktor und gesetzliche Notwendigkeit mit konkreten Auswirkungen.

Mit welchen Risiken haben Sie es zu tun?

Die Konfrontation mit gesetzlichen Vorgaben, wie der Datenschutz, aber auch der Schutz vor Datenverlusten und Manipulation durch Viren, Abhören und Infiltrieren gehört heute zum Alltag.

Unternehmen	Gesetze	Finanzen/Versicherung
- Mitarbeiter/Partner - Daten/Systeme - Kunden/Lieferanten	- Datenschutz - Wettbewerbsrecht - Telekommunikationsrecht - Urheberrecht - Arbeitsrecht	- Basel II (Finanztechnische Belange) - Solvency II (Versicherungstechnische Belange)
Operatives Risiko	Haftungsrisiko	Kredit-/Versich.-risiko
- Zeitverlust - Image-/Kunden-/ Umsatzverlust	- Zivilrecht - Strafrecht	- Kreditvergabe/Zinsen - Versicherungsfall/Prämien

Besonders problematisch sind dabei:

- Datenveränderung, -beschädigung und -verlust
- zivil-/strafrechtliche Haftungsrisiken
- der Schutz elektronischer Dokumentation und beim Datenaustausch
- Betriebsunterbrechung
- Versicherungs- und finanztechnische Risiken
- Spionage auch durch Mitarbeiter bzgl. Kundendaten, Unternehmensdaten...
- Widerrechtliche Nutzung der eigenen Ressourcen durch Fremde (Email, Musikdaten, Sex...)

Die Komplett-Lösung für Ihr Netzwerk zum Schutz von Daten und sicheren Informationsaustausch

Schützen Sie Ihr Netzwerk deshalb ab sofort mit den ausgezeichneten Sicherheitslösungen von Securepoint. Nutzen Sie die **Securepoint Security Appliance** zum Schutz in allen Bereichen:

Piranja für kleine Unternehmen mit bis zu 5 Computern



RC100 für kleine Unternehmen bis 25 Computern



RC200 für Unternehmen bis zu 50 Computern



RC300 für Unternehmen bis 250 Computern



RC400 für Unternehmen über 500 Computern



Fragen Sie uns zu den Risiken und Schutzmöglichkeiten. Wir helfen Ihnen gern, die Lösung zu finden, die genau auf Sie zugeschnitten ist!