Zu den vielen IT-Sicherheiten zählen:

- Zugriffskontrollen
- Kryptographie
- Rechtemanagement
- Firewalls
 Firew
- Proxies
- Virenscanner
- Schwachstellenmanagem
- ⊥ USW.

Thank you for reading!



IT-Security



geschrieben von Nathan Muresan

-6-

-ç-

-7-

-t-

www.minibooks.ch

-3-

-2-

Manchmal kann die IT-Security nicht sehr schützend sein, daher muss man mit manche Daten und Informationen nirgends hochladen/freigeben.

Obwohl es viele verschiedene Arten von IT-Security gibt, dürfen sie ohne die Analysierung und Bewertung einer IT-Security Consultants nicht veröffentlicht werden.

Es gibt viele Programme die das Einbrechen von Hackern abzuwähren versuchen (z.B. VPNs, Antiviren, ISMS, etc.). Sie soll verhindern, dass Angreifende Daten und Informationen ausspähen, manipulieren, kopieren oder zerstören können.

Was bedeutet It-Security?