

Einige IT-Firmen und Organisationen im Bereich Sicherheit digitaler Daten



- RSA Security: Gründer der Firma sind die Erfinder des RSA-Kryptosystems Ronald Rivest, Adi Shamir und Leonard Adleman (www.rsasecurity.com).
- PGP Corporation (www.pgp.com).
- Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik (www.bsi.bund.de).
- Information Security Corporation: Entwicklung Public-Key-Verschlüsselungs- und Authentifizierungs-Software (www.infoseccorp.com).
- Baltimore Technologies: Internet-Sicherheit, Systeme für Authentifizierung und digitale Unterschriften (www.baltimore.ie).
- GEMPLUS: einer der Gründer und führender Hersteller von Smart-Card-Technologie (www.gemplus.com).
- European Institute of Computer Anti-Virus Research (www.eicar.org).
- The Center for Education and Research in Information Assurance and Security (CERIAS) (www.cerias.purdue.edu).
- Einige Zertifizierungsstellen:
 - T-Systems International GmbH (www.itsec-debis.de),
 - Entrust (www.entrust.com),
 - TC TrustCenter (www.trustcenter.de).
- Digimarc: Digitale Wasserzeichen und sichere Identifikation (www.digimarc.com).
- Signum Technologies: Schützen von Datensicherheit und digitalem Eigentum (www.signumtech.com).
- VoteHere, Inc.: eine globale Software-Firma, die sich mit e-Voting-Technologie für elektronische Wahlen beschäftigt (www.votehere.net).
- Einige Hersteller kommerzieller Firewalls: 3Com, Bull, Cisco Systems Inc., Digital Equipment (DEC), HP, IBM, Lucent, NEC.
- Einige Hersteller kommerzieller Anti-Viren-Software: H+B EDV Datentechnik GmbH, WRQ Software GmbH, DataFellows, InSoft EDV-Systeme GmbH, McAfee Security, IBM.