

## Die Konsequenzen

Unabhängig, ob Sie EDV in einer Firma einsetzen oder Privatanwender sind:

Es gelten **auch für Sie** Rahmenbedingungen in Bezug auf Sicherheit und Legalität.

Obwohl von vielen Leuten erfolgreich ignoriert, ist mittlerweile jeder **Entscheidungsträger persönlich haftbar**, wenn durch sein(e) EDV-System(e) Schaden verursacht wird. Ebenso ist beim **Datenschutz** immer der **Chef verantwortlich und haftbar**.

Stellen Sie sich eine Firma vor, welche durch Viren für eine gewisse Zeit arbeitsunfähig wird. Kalkulieren Sie entsprechende **Schadensersatzansprüche**.

Weiterhin sind Bestimmungen des Datenschutzes einzuhalten (GOBD, DSGVO, BDSG, ...). Auch hier können unerwartet Forderungen erhoben werden.

Viren wie Netsky oder Sasser haben es mehr als deutlich gemacht:

**Sicherheit ist ein Gesamtkonzept,**

das nicht durch einfachen Einsatz verschiedener Produkte ohne fortlaufende Kontrolle und Anpassung zu verwirklichen ist.

**Fragen Sie uns, wir bieten Lösungen!**

## Unsere Leistungen

BSD · Linux · Mac · OS/2 · Solaris · Windows

- Anbieter- und plattformunabhängige Beratung
- Allgemeiner EDV-Service
- Benutzerservice
- Netzwerkadministration
- Datenbankadministration
- Datensicherung
- Datenrettung
- Auffinden/Beseitigen von Sicherheitslücken (IDS)
- Viren-/Trojanerschutz, Beseitigung
- Spam-Filter
- Internet Security
- Firewall
- Kommunikationslösungen
  - Groupware
  - Filial-Vernetzung (VPN, IPSec, ...)
  - WLAN, DSL, ISDN, UMTS, LTE, ...
- Internetauftritt (CMS)
- Individualprogrammierung
- Beratung, Planung, Umsetzung, Service
- Schulungen
- Servicevertrag mit def. Reaktionszeit

**Dieter Ringhofer**

*Elektronik - EDV*

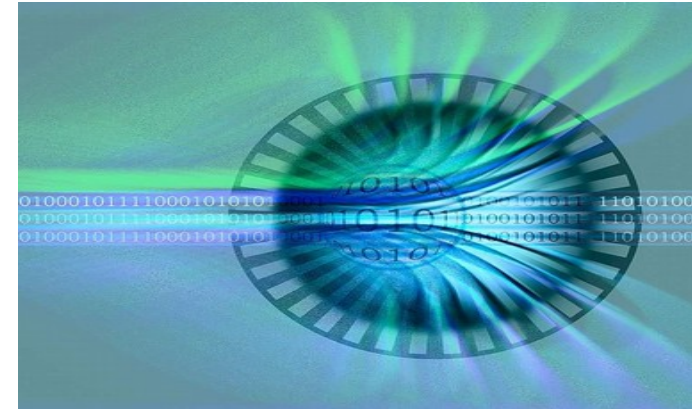
Schönblick 9

D-74382 Neckarwestheim

[support@edv-ringhofer.de](mailto:support@edv-ringhofer.de)

<http://edv-ringhofer.de/>

Tel +49(0) 7133 97236  
Fax +49(0) 7133 97237  
Mobil +49(0) 179 1003496



**DIETER  
RINGHOFER**

**ELEKTRONIK – EDV  
Datenschutzbeauftragter  
IHK (zert.)**

*Unsere Erfahrung ...*

*Ihr Gewinn!*

## Die harte Welt

Während Sie Ihre Arbeit erledigen entwickelt sich die Technik im Bereich der elektronischen Datenverarbeitung in rasanter Geschwindigkeit.

### **Neue Technologien bergen neue Risiken in sich.**

Ihnen fehlt jedoch die Möglichkeit, Ihre Sicherheit durch umfassende Beratung und Betreuung zu erhöhen.

**Bekannte Ursachen** hierfür sind beispielsweise:

Ihre **Stammlieferanten** sind letztendlich auf die selben Produkte und Plattform **fixiert**, so dass Ihnen **keine** wirklichen **Alternativen** angeboten werden.

Durch den Versuch, Kosten niedrig zu halten, entstand ein **Flickwerk** im Bereich der EDV, welches immer mehr behindert und Kosten verursacht. Das Prädikat **unpflegbar** ist kennzeichnend für derartige Umgebungen.

Durch neue Technologien existieren plötzlich neue Gefährdungen und Risiken. Schon die normale Aktualisierung der Systeme ist ein **Risiko für Daten und Betriebssicherheit**. Datenverlust und Datendiebstahl sind mögliche Auswirkungen bei ungenügender Planung.

## Der Ausweg

Aufgrund unserer langjährigen Erfahrungen sind wir in der Lage, die **Notwendigkeiten für Ihr Unternehmen zu erkennen und zu definieren**. Schwächen in der EDV- Struktur erkennen wir zwangsläufig genauso wie nicht zu einer Struktur passende Organisation.

Wir unterstützen Sie nicht nur bei teuer vermarkteten Standardlösungen auf einer weit verbreiteten Plattform, sondern sind in der Lage, jederzeit auch weniger verbreitete Plattformen und Programme zu betreuen.

Damit dies nicht zu neuen Abhängigkeiten führt, kooperieren wir mit Ihren bisherigen Lieferanten genauso wie mit neuen Partnern.

### **Die Vorteile liegen auf der Hand:**

- Sie erhalten ein Maximum an Leistung für ein Minimum an Aufwand.
- Ihre bisherigen Lieferanten verlieren nicht durch Verzicht auf Einführung proprietärer Lösungen.

**Durch gemeinsames Vorgehen gewinnen alle Beteiligten!**

## OpenSource als Qualitätsmerkmal

Nutzen Sie Möglichkeiten, von unsicheren Lösungen mit unbekanntem Quellcode auf Lösungen mit offen gelegtem Quellcode umzusteigen.

Die Behauptung, dass geschlossener Quellcode mehr Sicherheit bedeutet, ist durch das „sicherste Windows aller Zeiten“ (Windows \* , TM) auf deutlichste Art und Weise als Marketing-Lüge entlarvt worden.

Offen gelegter Quellcode bringt mit sich, dass Programme so geschrieben werden müssen, dass trotz Einblick in die Programmstruktur weder Funktionsstörungen möglich noch Sicherheitslücken vorhanden sein dürfen.

Gerade heute, in Zeiten immer weiter fortschreitender Konvergenz von Datenverarbeitung und Kommunikation, sind durch OpenSource-Produkte für viele Bereiche nicht nur qualitativ hochwertige Alternativen vorhanden - häufig bieten diese Produkte mehr als proprietär vermarktete, teure Lösungen.

**Wir stehen Ihnen auch auf diesem Weg zur Seite.**