

EDV-Sachverständigenbüro Ott

**Dipl.-Wirt.-Inf. (FH)
Stefan Ott**

Blumenstraße 21
89182 Bernstadt

Tel. 07348 / 948641
Mobil 0172 / 7649020
Fax 07348 / 9485057

info@svb-ott.de
www.svb-ott.de

**EDV-Sachverständiger für
Systeme und Anwendungen der
Informationsverarbeitung im
kaufmännisch-administrativen
Bereich.**

Gutachterliche Schwerpunkte und Kompetenzen

Systeme der Informationsverarbeitung (Hardware)

1. Begutachtung der Funktionalität und Mängelfeststellung bei

- PC-Systemen und deren Peripherie
- Serversystemen
- Bürokommunikation
- Rechnernetze und deren Komponenten
- Telekommunikation und deren Komponenten

2. Feststellung, Beurteilung und Bewertung von

- Hardware- und Systemschäden dem Grunde, dem Umfang und der Höhe nach, einschließlich der Sicherung von Beweisen

3. Wertermittlung von Hardware- und Systemkomponenten

Anwendungen der Informationsverarbeitung (Software)

1. Begutachtung der Funktionalität und Mängelfeststellung einschließlich Beweissicherungsverfahren bei

- Betriebssystemen
- Software-Entwicklungswerkzeugen
- Programmiersprachen
- Testanwendungen
- Datenbanksystemen
- Datenbankdesign
- Rechenzentrumsbetrieb
- Schulung / Beratung
- Pflichtenheften
- Aufbau- und Ablauforganisation
- Projektmanagement
- Standardsoftware
- Warenwirtschaftssoftware
- Individualsoftware
- Internet, Intranet und Extranet Anwendungen
- E-Business und E-Commerce Software

2. Beurteilung der Lauffähigkeit und Mängelfeststellung einschließlich Beweissicherungsverfahren bei kaufmännisch-administrativen Anwendungen in

- Groß- und Einzelhandelsbetrieben
- Handwerks- und Produktionsbetrieben
- Industriekonzernen
- Dienstleistungs- und Energieversorgungsunternehmen
- Kommunen
- Behörden

3. Begutachtung der

- Bedienbarkeit von Programmen
- Programmdokumentation / Handbücher / Bedienungsanleitungen
- Hilfsmittel zur Fehlerdiagnose und Fehlerbeseitigung
- Qualitätssicherung
- Softwareergonomie
- Datensicherheit
- Archivierungsmethoden- und verfahren

4. Wertermittlung von

- Softwarekomponenten
- Internetadressen (Domains)

5. Computer Forensik