



**Sachverständigenbüro  
Weißleder**

*Sie erreichen uns telefonisch*

**Montag bis Freitag 8:30 bis 18:00 durchgehend**

*Außerhalb unserer Geschäftszeiten  
erreichen Sie uns in dringenden Fällen*

**per E-Mail oder per Fax**

*Hausanschrift*

**Leitzstraße 45  
70469 Stuttgart**

*Elektronische Kontaktdaten*

**Tel. +49 711 49066 242**

**Fax. +49 711 49066 455**

**E-Mail: [anfrage@weissleder.de](mailto:anfrage@weissleder.de)**

**Web: <http://www.weissleder.de>**



**„Sachverstand in der Informationstechnik“**



Dipl.-Kfm. techn.

## Jörg Weißleder

Von der Industrie- und Handelskammer Region Stuttgart öffentlich bestellter und vereidigter Sachverständiger für Systeme und Anwendungen der Informationsverarbeitung; Überprüfung von Geldspielgeräten



*Persönliches:*

Jahrgang 1970

Studium der technischen Betriebswirtschaftslehre an der Universität Stuttgart  
Seit 1996 als IT-Berater selbstständig tätig  
Seit 2000 als freier Sachverständiger tätig  
Seit 2006 öffentlich bestellt und vereidigt  
Seit 2008 Bestellungsgebiet erweitert um Überprüfung von Geldspielgeräten

## Tätigkeitsfelder

Mediation  
IT Security  
Netzwerke  
Groupware  
Unix Systeme  
EDV Hardware  
Storagelösungen  
Computer Forensik  
Unternehmenssoftware  
Schwachstellenanalysen  
Clustersysteme/Hochverfügbarkeit  
Überprüfung von Geldspielgeräten  
Telekommunikationsanlagen  
Client/Server Lösungen  
Internet Services  
Netzwerkdienste  
Datensicherung  
RAID Systeme

## Schadenfeststellung

Ermittlung von Schadenursache, Schadenumfang und Schadenhöhe.

**Sicherung von Beweisen**, Untersuchungen am Schadenort und im eigenen Labor.

Überprüfung der **Plausibilität** von Schäden.

## Bewertung

Ermittlung von **Zeitwerten**, Wiederbeschaffungswerten, sowie Markt- und Gebrauchswerten.

Ermittlung von Ersatz **vergleichbarer Güte und Art**.

Betriebswirtschaftliche Beurteilung von Betriebsunterbrechungen.

## Erstellung von Gutachten

Erstellung von Gutachten für **Gerichte, Versicherungen und Firmen**.

Begutachtung und Dokumentation von Schäden durch unsachgemäße Handhabung, Transport, Brand, Wasser, Einbruch, Vandalismus, Sturm, Blitz und **Überspannung**.

Beurteilung und **Abgrenzung** von betriebsbedingten Schäden.



## Abwendung von Risiken

Aufspüren von Schwachstellen, **Empfehlungen** zur Vermeidung drohender Schäden, Handlungsempfehlungen um das Risiko von **Schäden** mit gleicher Ursache zu verringern.

Erhöhung der Betriebssicherheit und **Verfügbarkeit** von IT-Systemen. Unparteiischer Rat bei schwierigen Projekten.