

# Digitalfotos - Datenhaltung, Datensicherung und Weitergabe an Dritte

2009, pp. 268 - 276 (#9)

Mit zeitgemäßer Hard- und Software ist es technisch kein Problem mehr, jederzeit Zugriff auf die Digitalfotos einmal erstellter Gutachten zu haben. In diesem Beitrag wird erläutert, wie man Datenhaltung und -sicherung in kleinen bis mittleren Kfz-Sachverständigenbüros effektiv organisiert.

With contemporary hard- and software, the instantaneous access to all the digital photographs ever shot in the perspective of an expert opinion is no technical problem any more. The paper illustrates how the data storage and backups can be organised efficiently in small and medium sized expert offices.

□

## Inhaltsverzeichnis

- [1 Zitat](#)
- [2 Inhaltsangabe](#)
- [3 Zusatzmaterial](#)
- [4 Errata](#)
- [5 Beiträge zum Thema im VuF](#)
- [6 Weitere Infos zum Thema](#)

## Zitat

[Hugemann, W.](#); [Hittinger, C.](#): Digitalfotos - Datenhaltung, Datensicherung und Weitergabe an Dritte. Verkehrsunfall und Fahrzeugtechnik 47 (2009), pp. 268 - 276 (#9).

## Inhaltsangabe

## Zusatzmaterial

- Original-JPEGs zu den Abbildungen:



Bild 1b

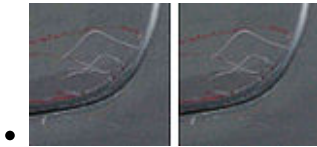


Bild 2b



Bild 4b

Links zu den im Artikel genannten Programmen:

- [PDF Image Extraction Wizard](#)
- [Some PDF Image Extractor](#)
- [ImageMagick](#)

## Errata

Die Anmerkungen zur Datensicherung auf externen USB-Festplatten, insbesondere auf Seite 274 links oben, können in der Weise missverstanden werden, dass auch das Windows Standard-Backup -- also das im Lieferumfang des (Server-) Betriebssystems enthaltene Backup-Programm -- eine Sicherungsdatei verschlüsseln kann. Dies ist leider nicht der Fall und auch nicht in einfacher Weise mit Windows-Bordmitteln zu beheben. Bei diesem Feature ist man auf spezielle, kostenpflichtige Sicherungsprogramme angewiesen, zumindest bis (einschließlich) Windows Server 2008 R2.

## Beiträge zum Thema im VuF

- 1998 #9 [Der Einsatz von Digitalkameras in der Beweissicherung](#)
- 2002 #11 [Digitale Fotos in Gutachten - entsprechen sie den anerkannten Regeln der Technik?](#)

## Weitere Infos zum Thema

- [RAID in Wikipedia](#)
- [Hugemann, W.](#): Was ist eigentlich ein Foto? [DAR - Deutsches Autorecht](#) 05/2011, pp. 299 - 300
- [Fuchs, E.](#): Das Urheberrecht an Lichtbildern. [Der Kfz-Sachverständige](#) 03/2011, pp. 22 - 24