

Welche Seitenzahl im Zitat aus pdf-Dokument?

Beitrag von „Quesera“ vom 16. November 2007 03:16

Hallo!

Sitze gerade am Entwurf für eine der Examenslehrproben.

Wie schon öfter mal, frage ich mich, wie die korrekte Zitierweise bei pdf-Dokumenten ist?!

Häufig ist es ja so (jetzt auch in meinem speziellen Fall), daß die Seitenzahl, die bei Adobe angezeigt wird, nicht mit der im Dokument selbst übereinstimmt (wißt Ihr, was ich meine?).

Welche der beiden Angaben verwende ich nun in meinem Zitat?

LG,

Quesera

Beitrag von „Aktenklammer“ vom 16. November 2007 07:01

Ich würde, wenn vorhanden, die Seitenzahl des ursprünglichen Dokuments nehmen.

Beitrag von „lieseluempchen“ vom 16. November 2007 11:25

Du kannst auch die PDF-Zahl in Klammern mit dem Hinweis z. B. (12 pdf) dahinter setzen, dann bist du in jedem Fall auf der sicheren Seite, denn bei Prüfern erlebt man mitunter Überraschungen.

LG Lieselümpchen

Beitrag von „Quesera“ vom 16. November 2007 12:15

 Zitat

Original von lieseluempchen

Du kannst auch die PDF-Zahl in Klammern mit dem Hinweis z. B. (12 pdf) dahinter setzen, dann bist du in jedem Fall auf der sicheren Seite, denn bei Prüfern erlebt man mitunter Überraschungen.

LG Lieselümpchen

Ok, das ist eine Idee. Danke!

Beitrag von „neleabels“ vom 16. November 2007 13:34

Also, ich wüsste als Prüfer nicht, was das kryptische Kürzel "12 PDF" heißen sollte...

Eigentlich sinnvoll ist nur eine Zitation nach den im Dokument angegebenen Seitenzahlen - Zählung des PDF-Reader hin oder her. Ich zähle in einem Buch ja auch nicht die Vorblätter, sondern richte mich einzig und alleine an die gedruckten Seitenzahlen.

Falls das ganze unklar ist (z.B. bei kombinierten PDF-Dokumenten, die die Reproduktion verschiedener Textauszüge mit widersprüchlichen Seitenzahlen enthalten), empfiehlt es sich, den Verweis in der ersten Anmerkung zu erläutern. Dazu sind Fußnoten schließlich da.

Nele

Beitrag von „Quesera“ vom 16. November 2007 19:33

Die Idee mit der Fußnote gefällt mir. =) Habe einen entsprechenden Vermerk vorgenommen...

