

## ***Wie man Webseiten mit gebrochenen Links auf einer BAM-Webseite findet***

**Für weitere Information siehe die Veröffentlichung an der URL:**

[http://farbe.li.tu-berlin.de/WBM\\_find\\_PFs\\_16.pdf](http://farbe.li.tu-berlin.de/WBM_find_PFs_16.pdf) (oder **color** anstelle **farbe**).

Webseiten mit vorherigen Seiten (Pages) und Dateien (Files) (PFs) verschwinden öfter im Internet, zum Beispiel wegen Reorganisation des Internetserver mit neuen URLs oder anderen Gründen. Hier wird die Benutzung des INTERNET ARCHIVS gezeigt. Die Way Back Machine (WBM) hilft die PFs zu finden. Die URL

<http://web.archive.org/web>

findet viele dieser PFs, die in den letzten 20 Jahren verschwunden sind. Falls eine WBM-Anfrage die gesuchten PFs zeigt, dann ist es oft möglich, diese Archivseite oder Datei herunterzuladen. Wenn die Datei das Format zip hat, dann ist die Suchdatei oft ein Ordner. Im folgenden werden **blaue** Links für aktive und **rote** Links für gelöschte Server-Links benutzt.

Zum Beispiel der bisherige rote Link <http://www.ps.bam.de> führt zu einem TUB-Serverlink. Falls ein Benutzer jedoch am Inhalt dieses BAM-Servers interessiert ist, dann hilft eine Suche mit der folgenden URL: [http://web.archive.org/web/\\*/http://www.ps.bam.de/](http://web.archive.org/web/*/http://www.ps.bam.de/) Die WBM-Ausgabe zeigt, daß die Seite <http://www.ps.bam.de/> 75 mal gespeichert wurde zwischen den Daten 20010201 und 20190719 (letzte Erfassung). Ein Benutzer kann eine ältere Erfassung wählen, zum Beispiel mit dem Datum 20090402. Er kann zu "info05" navigieren und den Entwurf ISO/IEC TR 24705 herunterladen: *in der Datei j28n689.zip, Methode zur Kennzeichnung der Bildwiedergabe von Farbgeräten.*