

Unentgeltlich im Internet verfügbare, weiterführende Literatur

- *The Film Preservation Guide*
<http://www.filmpreservation.org/preservation-basics/the-film-preservation-guide>
Handbuch zur Handhabung und Konservierung von Filmen.
- John W. C. Van Bogart: *Magnetic Tape Storage and Handling. A Guide for Libraries and Archives, Commission on Preservation and Access*, Washington DC; National Media Laboratory, St. Paul MN June 1995
<http://www.clir.org/pubs/reports/pub54/>
Handbuch zur Konservierung von Magnetbändern.
- Fred R. Byers: *Care and Handling of CDs and DVDs. A Guide for Librarians and Archivists*. Council for Library and Information Resources, Washington DC 2003
<http://www.clir.org/pubs/reports/pub121/pub121.pdf>
Handbuch zur Konservierung von optischen Trägern.
- Peter Z. Adelstein: *IPI Media Storage Quick Reference. 2nd Edition*. Image Permanence Institute, Rochester NY 2009
https://www.imagepermanenceinstitute.org/webfm_send/301
Aufstellung und Diskussion der Klimawerte.
- Dan Nissen, Lisbeth Richter Larsen, Thomas C. Christensen and Jasper Stub Johnsen (éd.): *Preserve Then Show*. Det Danske Filminstitut, København 2002
<http://www.dfi.dk/filmhuset/filmarkivet/artikler-og-links/.aspx>
Akten der gleichnamigen Tagung.
- James M. Reilly: *IPI Storage Guide for Acetate Film*. Image Permanence Institute, Rochester NY 1993
https://www.imagepermanenceinstitute.org/webfm_send/299
- *User's Guide for A-D Strips. Film Base Deterioration Monitors*. Image Permanence Institute, Rochester NY 2001
https://www.imagepermanenceinstitute.org/webfm_send/309

Die Software *Dew Point Calculator* und die Website *PEMdata* wurden vom Image Permanence Institute entwickelt und vereinfachen die Analyse der Klimawerte:

- <http://www.dpcalc.org>
- <http://www.pemdata.org>

Weitere bibliografische Angaben unter:

- <http://retokromer.ch/publications/bibliography/>

[Links getestet am 13. Dezember 2011]