

URL bearbeiten

Aufruf der Funktion

<F4>, "URL bearbeiten" auswählen

In den Kategorien #8e ff (Elektronische Adresse) kann die URL einer Internet-Adresse eingegeben werden, aber auch der Name einer lokalen Datei, mit der man den Datensatz verknüpfen will.

Teilfelder:

\$u URL

Beispiele für lokale Dateien:

<file://server/verzeichnis/datei.pdf> (immer intern)

<file:datei.pdf> (immer intern, Stammpfad wird vom System ergänzt)

<c:\texte\blabla.doc> (ist immer intern)

Beispiele Internet-Link:

<http://www.server.de/verzeichnis/datei.pdf> (absolut)

<http:datei.pdf> (Stamm-URL wird vom System ergänzt)

Steht nach [file:](#) oder [http\[s\]:](#) kein `"/"`, wird von a99 der Stammpfad oder die Stamm-URL ergänzt (s.a. [Datenbank-Konfiguration](#)).

Einträge mit "[file:](#)" beginnend: werden in a99 an das Betriebssystem zur Ausführung übergeben. Im WebOPAC werden diese Einträge ignoriert.

\$t nimmt einen Text auf, der in einer Titelanzeige statt der URL angezeigt werden soll. Wenn es fehlt, wird die URL gezeigt.

\$z Kommentar zur URL; wird nach der URL angezeigt

\$x interne Bemerkung; wenn hier das Wort 'intern' vorkommt, wird der Link vom Web-OPAC nur im Intranet angezeigt.
Das Teilfeld selbst wird nur in a99 angezeigt.

WICHTIG: In Datei- und Pfadnamen (FSP) keine Leerzeichen verwenden!
Sind "&"-Zeichen enthalten, wird Janas zur Anzeige verwendet.

Beteiligte Dateien: url-edt.flx, url frm, url.fh, MP_DB.FLB; d-wrtf.apr, mp_winstrt.flx, al2d-full.apr

Regeln für die Verarbeitung der #8e-Kategorien

nach Erfassung im Formular, vor dem Speichern:

- RUB1:** wenn Teilfeld u (URL) "://" enthält, unverändert speichern
- RUB2:** Wenn URL an zweiter Position ein ":" enthält, alle "\" durch "/" ersetzen, dann speichern
- RUB3:** wenn URL mit "http[s]:" oder "file:" beginnt, alle "\" durch "/" ersetzen, dann speichern
- RUB4:** wenn URL nicht mit "http[s]:", ftp: oder "file:" beginnt, "file:" davor setzen und Ersetzungen wie in RUB3 vornehmen, dann speichern
- RUB5:** vor dem Speichern alle '_' in URL durch '%5f' ersetzen

Korrespondierende Regeln, die in anderen Programmteilen umgesetzt werden:

Bei der Anzeige in a99/Alcarta:

- RUA1:** wenn in URL nach "file:" kein "/" vorkommt, für Link Stammpfad aus Konfiguration ergänzen
- RUA2:** wenn in URL nach "http[s]:" oder "ftp:" kein "/" vorkommt, für Link Stamm-URL aus Konfiguration ergänzen
- RUA3:** alle '%5f' in URL durch '_' ersetzen

Bei Anzeige im AndoLib-WebOPAC:

- RUW1:** wenn im Teilfeld x das Wort "intern" vorkommt, Anzeige bei Zugriffen von ausserhalb des Intranet-Bereichs unterdrücken. Das Intranet wird über die Angabe der IP-Bereiche in der OPAC-Konfiguration definiert. (s.a. [Datenbankkonfiguration](#))
- RUW2:** Link nicht anzeigen, wenn URL mit {laufwerksbuchstabe}: beginnt
- RUW3:** wie RUA2