

NF-Tabelle

© Dr. Harald Störrle. Stand 01.12.2003.

Leihverkehr-NF 001	Leserdaten erfassen
<i>Kurzbeschreibung</i>	Der Leser wird über seinen Namen oder seine Lesernummer im Datenbestand identifiziert.
<i>Dauer / Antwortzeit</i>	unabhängig vom Zugangsweg muß die Antwortzeit unter 1s liegen. Die Gesamtdauer hängt vom Zugangsweg, und damit vom Leser ab.
<i>Auslöser</i>	a) Leser kommt zum Tresen und will sich identifizieren (z.B. bei Ausleihe oder Verlängerung) durch manuelle Eingabe oder Scannen. b) Leser muß identifiziert werden als Ausleihender eines Mediums, dessen Etikett gescannt wird, bzw. dessen Signatur manuell eingegeben wird (z.B. bei Statusrecherche – „Wer hat dieses Buch?“).
<i>Vorbedingung</i>	Leser hat Ausweis, Lesernummer, Namen, Signatur oder Medium.
<i>Ergebnis</i>	Leser ist im System identifiziert.
<i>Nachbedingung</i>	-
<i>Beteiligte Akteure</i>	1. Leser 2. Helfer
<i>Standardablauf</i>	1. Leser präsentiert Ausweis 2. Helfer scannt Ausweis 3. Leserstammdaten werden angezeigt
<i>Varianten</i>	3 a) 1. Leser hat keinen Ausweis, weiß aber seine Lesernummer oder seinen Namen. 2. Aufruf der Eingabemaske mit F1 3. Eingabe der verfügbaren Daten 4. Abschicken mit F12 3 b) 1. Leser hat ein zu verlängerndes/zurückzugebendes Medium/eine gesuchte Signatur parat. 2. wie 3 a)
<i>Referenzen</i>	-
<i>Anmerkungen, Fragen</i>	-