

Beschreibung WinBIAP für Ihr Verzeichnisse bzw. für die Datenschutzrechtliche Freigabe automatisierter Verfahren

1. Bezeichnung der Software

Bibliotheksverwaltungsprogramm WinBIAP

2. Funktionen der Software, zu deren Erfüllung personenbezogene Daten verarbeitet oder genutzt werden.

Ausleihverbuchung von Medien,
Rückgaben von entliehenen Medien
Vorbereitung von Medien
Verlängerungen von entliehenen Medien nach den Vorgaben der Bibliothekssatzung

Automatisierte Gebührenverwaltung nach den Vorgaben der Bibliothekssatzung:
Jahresgebühren mit zeitlicher Überwachung (auch optional im Einzugsermächtigungsverfahren)
Säumnisgebühren für überfällige Medien
Mahngebühren
Vorbereitunggebühren
Sonstige Gebühren

Leserkontenführung für die Laufzeit von 2 Jahren
Gebührenberechnung – Gebühreneinzahlung – Stornobuchungen – Saldenbildung

Leserlisten und Serienbriefverarbeitung

3. Art der gespeicherten Daten

Angaben über den Umfang der leserbezogenen Datenfelder enthalten die beiliegende Seite zum Datenbankschema und Schnittstelle zur Leserauthentifizierung.

4. Kreis der Betroffenen

In Verantwortung der Bibliothek

5. Möglichkeiten des Datenexports

Mahnungen an den Benutzer für überzogenen Medien nach den Vorgaben der Bibliothekssatzung
Mahnlisten für den Nachweis von versendeten Mahnbriefen
Vorbereitungsbriefe für bereitliegende Medien
Fristbelege für den Benutzer mit Angabe der ausgeliehenen Medien und deren Fälligkeit.
Tägliche Buchungsjournale (entspricht dem Kassenbuch)
Bei der optionalen Jahresgebührenverwaltung im Einzugsermächtigungsverfahren werden
Abbuchungsdisketten an die Bank erstellt.
Listen der ausgetretenen Leser (Jahresabschluss)

6. Möglichkeiten der Löschung von personenbezogenen Daten

Löschung von ausgetretenen Leser mit dem Jahresabschluss
Löschung der Jahresstatistikwerte mit dem Jahresabschluss
Löschung der Angaben zu den entliehenen Medien mit der Rückgabe der Medien

7. Verarbeitungs- und Nutzungsberechtigte Personengruppen

In Verantwortung der Bibliothek

Ergänzung zu 3.) Art der gespeicherten Daten

Datenstruktur der Lesertabellen im Bibliotheksprogramm WinBIAP

Lesertabelle
(Stand 30.03.2015)

NR	BEZEICHNUNG	BESCHREIBUNG
1	PATRONID	ID des Leserdatensatzes
2	DATE_CREATED	Erstellungsdatum des Datensatzes
3	USERID_CREATED	Id des Benutzers, der den Datensatz erstellt hat
4	DATE_CHANGED	Datum der letzten Änderung
5	USERID_CHANGED	Id des Benutzers der letzten Änderung
6	BRANCH_REGISTERED	ID der Zweigstelle, in der der Leser aufgenommen wurde
7	PATRONNO	Leserbarcode
8	LINKID	Verknüpfungsnummer von Familien
9	STATISTICGROUPID	ID der Lesergruppe
10	CONFIGGROUPID	ID der Konfigurationsgruppe (wird noch nicht verwendet)
11	DATE_JOINED	Eintrittsdatum
12	DATE_EXIT	Austrittsdatum
13	ALIASNAME	Aliasname für Anmeldung beim WebOPAC
14	TRANSPONDERID	ID des RFID-Transponders des Leserausweises
15	TRANSPONDERDATE	Datum, an dem der RFID-Transponder zuletzt beschrieben wurde
16	ADDRESS	Anrede
17	TITLE	Titel
18	SURNAME	Familiennamen
19	FORENAME	Vorname
20	INSTITUTION	Institution
21	STREET	Straße
22	COUNTRYID	ID des Landes der Leseradresse
23	ZIP	Postleitzahl
24	CITY	Ort
25	DISTRICT	Ortsteil
26	DEPARTMENTID	Abteilung
27	ROOM	Zimmernummer
28	PASSPORTNO	Ausweisnummer bzw. Freifeld
29	ADDITIONALENTRY1	Freifeld
30	TEL_PRIVATE	Telefon privat
31	TEL_WORK	Telefon tagsüber
32	TEL_MOBILE	Telefon mobil
33	FAX	Fax
34	EMAIL	E-Mailadresse
35	SEXID	ID des Geschlechts
36	DATE_OF_BIRTH	Geburtsdatum
37	NATIONALITYID	ID der Nationalität
38	LANGUAGEID	ID der Sprache des Lesers
39	FORMID	ID der Schulklasse
40	BUSPOINTID	ID des dem Leser zugeordneten Bücherbushaltepunktes
41	BANKCODE	Bankleitzahl
42	ACCOUNTNO	Kontonummer

43	ACCOUNTHOLDER	Kontoinhaber
44	NO_REMINDINGID	ID des Grundes, weswegen der Leser nicht gemahnt wird
45	STATISTICFLAGID1	Freies Statistikauswahlfeld
46	STATISTICFLAGID2	Freies Statistikauswahlfeld
47	STATISTICFLAGID3	Freies Statistikauswahlfeld
48	CHECKOUT_HISTORY	1=Ausleihhistorie speichern, 0=Ausleihhistorie nicht speichern
49	FAMILY_DUE	1=Familienbenutzungsgebühr, sonst 0
50	RID_OF_DUE	1=von Benutzungsgebühr befreit, sonst 0
51	DUE_INQUIRY_PERIOD	Erhebungszeitraum der Benutzungsgebühr (0=jährlich,1=halbjährlich, usw.)
52	DATE_DUE_CHARGED	Datum, an dem die Benutzungsgebühr zuletzt berechnet wurde
53	IDCARD_VALID_UNTIL	Datum, bis zu dem die Benutzungsgebühr berechnet wurde
54	BORROW_FEE_DATE	Beginn des Berechnungszeitraumes für eine Ausleihgebühr
55	BORROW_FEE_AMOUNT	Betrag, der im Zeitraum angefallenen Ausleihgebür
56	DATE_LAST_REMINDER	Datum der letzten Medienmahnung
57	DATE_LAST_CHECKOUT	Datum der letzten Ausleihe
58	DATE_LAST_CHECKIN	Datum der letzten Rückgabe
59	DATE_LAST_WEBLOGIN	Datum der letzten Anmeldung am WebOPAC
60	CHECKOUTS_CURRENT	Anzahl der aktuellen Ausleihen (ohne Klassensatzexemplare)
61	CHECKOUTS_FORM	Anzahl der aktuellen Ausleihen von Klassensatzexemplaren
62	CHECKOUTS_YEAR1	Anzahl der Ausleihen im letzten Jahr
63	CHECKOUTS_YEAR2	Anzahl der Ausleihen im vorletzten Jahr
64	CHECKOUTS_YEAR3	Anzahl der Ausleihen im drittletzten Jahr
65	CHECKOUTS_YEAR4	Anzahl der Ausleihen im viertletzten Jahr
66	CHECKOUTS_YEAR5	Anzahl der Ausleihen im fünftletzten Jahr
67	AMOUNT_DEBIT	Summe der Sollbuchungen seit dem letzten Jahresabschluss
68	AMOUNT_CREDIT	Summe der Istbuchungen seit dem letzten Jahresabschluss
69	ACCOUNT_UNBALANCED	Datum, an dem das Gebührenkonto zuletzt ausgeglichen war
70	DIRECT_DEBIT	1=Lastschrifteinzug der Benutzungsgebühr aktiv, sonst 0
71	DIRECT_DEBIT_AMOUN	Betrag der zum Lastschrifteinzug ansteht
72	DIRECT_DEBIT_MARK	nicht mehr verwendet
73	IDCARD_SEIZED	1=Leserausweis wurde am Selbstverbucher eingezogen
74	IDCARD_SEIZED_RS	Grund, warum Leserausweis am Selbstverbucher eingezogen wurde
75	CONTACTTYPEID	ID der Kontaktadressenart (Erziehungsberechtigter, Heimadresse, usw.)
76	USE_CONTACT	1=Kontaktadresse bei Anschreiben benutzen
77	CONTACT_SALUTATION	Briefanrede
78	CONTACT_ADDRESS1	Kontaktadresse Zeile 1
79	CONTACT_ADDRESS2	Kontaktadresse Zeile 2
80	CONTACT_ADDRESS3	Kontaktadresse Zeile 3
81	CONTACT_ADDRESS4	Kontaktadresse Zeile 4
82	CONTACT_ADDRESS5	Kontaktadresse Zeile 5
83	CONTACT_ADDRESS6	Kontaktadresse Zeile 6
84	CONTACT_TELEPHONE	Telefonnummer der Kontaktperson
85	CONTACT_EMAIL	E-Mailadresse der Kontaktperson
86	SECONDADDRESSID	ID des Bezeichnung der Zweitadresse
87	ADDRESS2	Zweitadresse: Anrede
88	TITLE2	Zweitadresse: Titel
89	SURNAME2	Zweitadresse: Familienname
90	FORENAME2	Zweitadresse: Vorname

91	INSTITUTION2	Zweitadresse: Institution
92	STREET2	Zweitadresse: Straße
93	COUNTRYID2	Zweitadresse: Id des Landes der Zweitanschrift
94	ZIP2	Zweitadresse: Postleitzahl
95	CITY2	Zweitadresse: Ort
96	DISTRICT2	Zweitadresse: Ortsteil
97	DEPARTMENTID2	Zweitadresse: Abteilung
98	ROOM2	Zweitadresse: Zimmernummer
99	TEL_PRIVATE2	Zweitadresse: Telefon privat
100	TEL_WORK2	Zweitadresse: Telefon tagsüber
101	TEL_MOBILE2	Zweitadresse: Telefon mobil
102	FAX2	Zweitadresse: Fax
103	EMAIL2	Zweitadresse E-Mailadresse
104	DATE_FORM_ENTRY	Schule: Klasseneintritt
105	EDUCATIONBRANCHID	Schule: Id des Bildungszweiges
106	CONFESSIONID	Schule: Id der Religionszugehörigkeit
107	USE_RELIGION	Schule: Teilnahme am Religionsunterricht
108	USE_ETHICS	Schule: Teilnahme am Ethikunterricht
109	RELIGIONCLASSID	
110	SELFSCAN_CHECKOUT	1=Ausleihe am Selbstverbucher erlaubt
111	SELFSCAN_CHECKIN	1=Rückgabe am Selbstverbucher erlaubt
112	SELFSCAN_RENEW	1=Verlängerung am Selbstverbucher erlaubt
113	SELFSCAN_PAY	1=Bezahlung am Bezahlautomat erlaubt
114	OPAC_RENEW	1=Verlängerung am OPAC erlaubt
115	OPAC_RESERVE	1=Vormerkung am OPAC erlaubt
116	OPAC_LOGIN	1=Anmeldung am OPAC erlaubt
117	OPAC_INET_ACCESS	1=Internetzugang am OPAC erlaubt
118	OPAC_PROGS	1=Programmaufrufe über OPAC erlaubt
119	DIVIBIB_ACCESS	1=Anmeldung zur Ausleihe von eMedien möglich
120	EDIT_EMAIL	1=Leser kann seine E-Mailadresse am OPAC ändern
121	PATRON_EDIT_DATE	Datum, an dem der Leser seine E-Mailadresse am OPAC geändert hat
122	MAIL_HOLDS	1=Vorbestellbenachrichtigung per Mail
123	MAIL_REMINDINGS	1=Mahnungsn per Mail
124	MAIL_DUEITEMS	1=Hinweis auf fällige Meden per Mail
125	MAIL_NEWS	1=Newsletter per Mail
126	SSURNAME	Suchfeld für Familienname
127	SFORENAME	Suchfeld für Vorname
128	SINSTITUTION	Suchfeld für Institution
129	SSTREET	Suchfeld für Straße
130	SCITY	Suchfeld für Ort
131	SDISTRICT	Suchfeld für Ortsteil
132	INDICATION_NOTE	Hinweisfeld zur Anzeige in der Ausleihmaske
133	DATE_REPRESENT	Datum, ab dem eine Wiedervorgemeldung erscheint
134	rowid	Systeminterne eindeutige Datenbankeintrags-ID
135	OPAC_FAMILY_VIEW	1=Leserkonto kann vom Familienmaster am OPAC eingesehen werden
136	OPAC_FAMILY_ACCESS	
137	DATE_LAST_ACTIVITY	Datum der letzten Aktivität (Ausleihe, OPAC-Anmeldung)
138	SEPA_BIC	SEPA - Business Identifier Code (BIC)
139	SEPA_IBAN	SEPA - International Bank Account Number (IBAN)

140	SEPA_MANDATE_DATE	nicht mehr verwendet
141	MAIL_DUE_CHARGE	1=Hinweis, wann Benutzungsgebühr fällig wird per Mail
142	MAIL_CHARGE_SENT	Datum, an dem der Hinweis auf fällige Benutzungsgebühr gesendet wurde
143	PASSWORD	Leserpasswort (verschlüsselt)
144	SEPA_MANDATE_REF	SEPA-Mandatsreferenznummer

Journaltabelle (Gebührenbuchungen)
(Stand 30.03.2015)

NR	BEZEICHNUNG	BESCHREIBUNG
1	BUCHID	Eindeutige fortlaufende Buchungs-ID
2	ZWEIGID	ID der Zweigstelle der Buchung
3	USERID	ID des Benutzers, der die Buchung durchführte
4	DATUM	Datum und Uhrzeit der Buchung
5	ART	ID der Gebührenart
6	SART	1=Stornobuchung
7	LESID	ID des Lesers
8	LESGRP	ID der Lesergruppe
9	MEDID	ID des Mediums
10	KASSENID	ID der Kasse, auf die gebucht wurde
11	TEXT	Freier Buchungstext
12	RDAT	Rückgabedatum eines fälligen Mediums (bei Säumnisgebührenbuchung)
13	SAEUM	R=Rückgabe, L=Verlängerung - bei Säumnisgebührenbuchung
14	STORNDAT	Datum, an dem diese Buchung storniert wurde
15	HERKUNFT	Ort der Buchung (Theke, WebOPAC, Selbstverbucher, Bus, usw.)
16	DRUCK	1=Buchung bereits im Journal gedruckt
17	UT	1=Übertragsbuchung (Saldo von z.B. Vorjahr)
18	SOLL	Betrag einer Sollbuchung
19	STORNO	Betrag einer Stornobuchung
20	IST	Betrag einer Istbuchung
21	KASSE	Betrag einer Kassenbuchung

Standardisierte Schnittstelle zur Leserauthentifizierung im XML-Format.

Response - Erfolgreiche Authentifizierung

Wenn die Benutzerauthentifizierung erfolgreich war, wird folgende XML-Antwort ausgegeben.

- Status (0 Leser ausgeschieden, 1 Leser gesperrt, 3 Authentifizierung erfolgreich)
- FSK=FSK Angabe
- Age=Alter
- Barcode=Lesernummer
- UserID=Eindeutige UserID im WinBIAP
- Library=Bibliothekensname

```
<response>
<status>3</status>
<fsk>18</fsk>
<age>36</age>
<barcode>00000017</barcode>
<userid>11514</userid>
</response>
```