

eTime Protokolle in eine DB schreiben

03.01.2010

**von:
Andreas Dietrich**

**DRAKOS GmbH
Gartenstr. 9
D-64859 Eppertshausen**

**Fon: +49 700 372 567 22
Fax: +49 700 372 567 11
E-Mail: support@drakos.de**

Inhaltsverzeichnis:

Protokolldateien	3
BD Dateien	3
BD MAN Dateien (Canteen Software Administrator)	3
BD NS Dateien (Canteen Software Next Shift).....	3
SHP Dateien (Canteen Software).....	4
ERSA Dateien (Ausweisverwaltung -> Ersatzausweise).....	4
ZP Dateien (Ausweisverwaltung - Besucherverwaltung).....	5
BOOK Dateien (Ausweisverwaltung).....	5
CATS Dateien.....	5
CONF32 Dateien (BOOKMGR).....	8
LBD Dateien (BOOKMGR - Last Booking Date).....	8
BK / WBK Dateien (eTime ANAB)	8
RJ Dateien (eTime ANAB).....	8
Ab 17.12.2002 (Build 4.17)	9
Interne Errorcodes	9
Bis zum 16.12.2002	9
WEBMGR Log Dateien (eTime ANAB).....	10
Mail Programm Log Dateien (eMaut - eMail).....	11
Login / Logout Protokollierung (eTime WEB Applikationen).....	11
CANTEEN Log Dateien (Kantinen Applikation).....	11
PHP Log Dateien (Kantinen Applikation).....	12
Terminal Protokollierung (eTime Zeit / Zutritt)	13
SAP Poll Protokollierung (eTime Zeit - SPOLL)	13
Stammsatz Protokollierung (eTime Zutritt - SMGR)	14
eTime An/Abwesenheiten -> Daten protokollieren	14
Verfolgung von Buchungen	15
Am Hardware Terminal.....	15
Buchung wird erzeugt:	15
Buchung wird berechtigt:.....	15
SAP Dateien:.....	15
Am WEB Terminal (HR-PDC):.....	15
Buchung wird erzeugt:	15
Buchung wird berechtigt:.....	15
SAP Dateien:.....	15
Am WEB Terminal (ANAB):	15
Buchung wird erzeugt:	15
Buchung wird berechtigt:.....	15
SAP Dateien:.....	15

Protokolldateien

BD Dateien

Verzeichnis: ~/backup
Dateiname: BD100103 3.1.2010
Format:
@A B11080705123000200000064328
@A GID / DID 00 / 01
'' Leerzeichen = Online
@ = Autonom
0 = Offline Buchung
B1 Satzart
1 1 = ohne Sekunde
2 = mit Sekunde
080705 Datum 5.7.2008
1230 Zeit 13:30
0 Fehlerkennung Terminal
0200000064328 Ausweisnummer hier 13 Stellig
Ausweisdefinition in ~/ini.d/terminal.ini -> [DMGR] Sektion
Standard = letzten 5 Zahlen = Ausweisnummer

Beschreibung:

BD Datei wird vom Prozess ptailer geschrieben. Was in die Dateien geschrieben wird kann in der ~/in.d/terminal.ini definiert werden.

```
[COMM]
BACKUPDIR=$BS_DIR\backup
BACKSET1=A
BACKSET2=B
BACKSET2=S
BACKUPTRMDATA=1
```

In der Datei können auch folgende Statussätze vom Terminal landen:

```
AA SV3090409174452720-02-X-K00
AA S7309040917462801000000
```

BD MAN Dateien (Canteen Software Administrator)

Verzeichnis: ~/backup
Dateiname: BD100103man 3.1.2010
Format:
@A K21090908100000000000024954 090908092013
@A GID / DID 00 / 01
'' Leerzeichen = Online
@ = Autonom
0 = Offline Buchung
K2 Satzart
1 1 = ohne Sekunde
2 = mit Sekunde
090908 Datum 5.7.2008 für wann die Buchung erstellt wurde
1000 Zeit 13:30
0 Fehlerkennung Terminal
0000000024954 Ausweisnummer hier 13 Stellig
Ausweisdefinition in ~/ini.d/terminal.ini -> [DMGR] Sektion
Standard = letzten 5 Zahlen = Ausweisnummer
090908092013 Wann die Buchung erzeugt wurde

Beschreibung:

BD MAN Datei werden von der CANTEEN Software erstellt. In diesen Dateien stehen die Daten die ein Administrator erstellt hat.

BD NS Dateien (Canteen Software Next Shift)

Verzeichnis: ~/backup

Dateiname: BD100103ns 3.1.2010
Format:
 @A K21090908100000000000024954 090908092013 1
 @A GID / DID 00 / 01
 ' ' Leerzeichen = Online
 @ = Autonom
 0 = Offline Buchung
 K2 Satzart
 1 1 = ohne Sekunde
 2 = mit Sekunde
 090908 Datum 5.7.2008 für wann die Buchung erstellt wurde
 1000 Zeit 13:30
 0 Fehlerkennung Terminal
 0000000024954 Ausweisnummer hier 13 Stellig
 Ausweisdefinition in ~/ini.d/terminal.ini -> [DMGR] Sektion
 Standard = letzten 5 Zahlen = Ausweisnummer
 090908092013 Wann die Buchung erzeugt wurde
 1 **keine Ahnung was dieses Zeichen bedeutet**

Beschreibung:

BD MAN Datei werden von der CANTEEN Software erstellt. In diesen Dateien stehen die Daten die ein Administrator erstellt hat. (next Shift)

SHP Dateien (Canteen Software)

Verzeichnis: ~/backup
Dateiname: SHP100103 3.1.2010

Beispiel einer solchen Datei:

```

; calendar Day
; Date File : shift today : shift prev day
; p_shift:22.09.2009:1,2,3,4:1,2,3,4
p_shift:1253566800:1,2,3,4:1,2,3,4
; shift Day
; Date File : shift today : shift prev day
; l_shift:22.09.2009:1,2,3:1,2,3
l_shift:1253566800:1,2,3:1,2,3
; shift Day
; Date File : shift today : shift prev day
; l_shift:23.09.2009:4:4
l_shift:1253653200:4:4
; filedate to shift
; Count : shift : Date
; current:0:1:23.09.2009
current:0:1:1253653200
; filedate to shift
; Count : shift : Date
; current:1:2:23.09.2009
current:1:2:1253653200
; filedate to shift
; Count : shift : Date
; current:2:3:23.09.2009
current:2:3:1253653200
; filedate to shift
; Count : shift : Date
; current:3:4:23.09.2009
current:3:4:1253653200
  
```

ERSA Dateien (Ausweisverwaltung -> Ersatzausweise)

Verzeichnis: ~/backup
Dateiname: ERSA20100103 3.1.2010

Format:

Beispiel Ersatzausweis vergeben: 20080201103715 00000008 ->1 +00000008->00304901 rp
 Beispiel Ersatzausweis zurücknehmen: 20080303133559 00000008 1->0 -00304901->00000008 rp
 20080201103715 Datum Uhrzeit
 00000008 original Ausweisnummer
 ->1 erster Ersatzausweis

+00000008->00304901
rp

von -> nach Ausweis
WEB AVW benutzer

ZP Dateien (Ausweisverwaltung - Besucherverwaltung)

Verzeichnis: ~/backup

Dateiname: ZP20100103 3.1.2010

Format: Ausweisverwaltung

20100103182030 98766789 rp add:1:WebAvw00019876678920100103201001311A0001759Anton Tirol

TIROL ANTON 066 01 01 :

Drakos xxx

20100103182138 98766789 rp edit:1:WebAvw00019876678920100103201001031A0001759Anton Tirol

TIROL ANTON 066 01 01 :

Drakos xxx

20100103182154 98766789 rp delete:1:WebAvw00019876678920100103201001031A0001759Anton Tirol

TIROL ANTON 066 01 01 :

Drakos xxx

Format: Besucherverwaltung

20090618111339 00000029 rp Vis idmap (app):1: 000000292009061820090618 A0001748Ralf Piecha

PIECHA RALF DE305J :

Drakos

20090618112129 00000029 rp Vis idmap (del):1: 000000292009061820090618 A0001748Ralf Piecha

PIECHA RALF DE305J :

Drakos

20090618115923 00000027 besucher Vis edit (app):1: 000000272009061820090618 A0001753Willibald

Berger BERGER WILLIBALD 106n

: 12345678901234567890

20090618121758 00000030 besucher Vis idmap (app):1: 000000302009061820090618 A0001750Madlen

Mrusek MRUSEK MADLEN de302n 12.34.56

: LFK GmbH

20090618121845 00000030 besucher Vis idmap (del):1: 000000302009061820090618 A0001750Madlen

Mrusek MRUSEK MADLEN de302n 12.34.56

: LFK GmbH

20090618134717 00000031 besucher Vis add:1:-:-

Beschreibung:

Ausweis NEU ÄNDERN LÖSCHEN

BOOK Dateien (Ausweisverwaltung)

Verzeichnis: ~/daba.d

Dateiname: BOOK20100103 3.1.2010

Format: Ausweisverwaltung

+P102009090418000000000006Barbara Fischer 920110001051

-P202009090418300000000006Barbara Fischer 920110001051

Beschreibung:

In dieser Datei werden Buchungen festgehalten. Aus dieser Datei kann eine Historie gezogen werden. Wer hat wann mit welchem Ausweis gebucht -> mit Namen.

INI Datei hierzu -> ~/ini.d/whmod.ini

[SATZA]

Enter=P10,P11

Leave=P20,P21,P22,P23,P26,P27

CATS Dateien

Verzeichnis: ~/backup

Dateiname: cats_insert_100103.dat 3.1.2010

Format:

E2CATS_INSERT001

E2BPCATS1001 20060509 5000 0000 000000000002

0010 0001311 000000 0000000000 000000000000000000.0000

0000000000001029 000000000000000000.0000 0000.0H H 000000000000 00000000

000000000000000000.0000

Beschreibung:

bei einer Anbindung einer CATS Schnittstelle landen die Daten im Verzeichnis Backup.

Beispiel DATCONV.ini: (Umleitung PM und PS Buchungen ins CATS)

```
[CONVERT_5]
BackSrc=1
SrcFile=$BS_DIR/sapdaten.d/data.d/hrcc1upteven01_k1.upl
DstFile=$BS_DIR/sapdaten.d/cats.d/cats.dat
BackupFile=$BS_DIR/backup/cats_insert_
# -1 nur zulaessig, wenn Satzende mit LF!
SrcSize=-1
TolShrt=1
AddCrLf=2
DstSize=44 ; segment E2CATS_INSERT001
Single=1
Count=1
```

```
#-----
# Segment E2CATS_INSERT001
#
CVT000=-1,-1,0,43,L#20; Grundinit mit blank
CVT001=-1,-1,0,29,FE2CATS_INSERT001 ; SEGNAM

#CVT101=-1,-1,30,37,L#20; PROFILE
#CVT104=-1,-1,38,38,L#20; TESTRUN
#CVT107=-1,-1,39,39,L#20; RELEASE_DATA
#CVT110=-1,-1,40,44,L#20; TEXT_FORMAT_IMP

# Header zum Beginn des Ausgabefiles
# Head00=E2CATS_INSERT001      ppppppppxtntttt

# ----
# Footer (nur zum Test)
#Foot99=text
```

```
#-----
# Segment E2BPCATS1001
#
[CONVERT_5_SUB_1]
DstSize=526
Count=0

CVT000=-1,-1,0,526,L#20; Grundinit mit blank
CVT001=-1,-1,0,29,FE2BPCATS1001 ; SEGNAM

CVT102=17,24,30,37,L; WORKDATE (DATS)
CVT104=53,60,38,45,L; EMPLOYEENUMBER (NUMC8)

CVT107=158,167,46,55,L; SEND_CCTR
#CVT110=-1,-1,56,67,L#20; SENBUSPROC
CVT113=125,130,68,73,L; ACTTYPE
#CVT116=-1,-1,74,83,L#20; PO_NUMBER

CVT119=-1,-1,84,88,F00000; PO_ITEM (NUMC5)

#CVT122=-1,-1,89,106,L#20; SERVICE
CVT125=79,88,107,116,L; REC_CCTR
CVT128=89,100,117,128,L; REC_ORDER
#CVT131=-1,-1,129,140,L#20; NETWORK
#CVT134=-1,-1,141,144,L#20; ACTIVITY
#CVT137=-1,-1,145,148,L#20; SUB_ACTIVITY
#CVT140=-1,-1,149,151,L#20; CAPA_CATEGORY

CVT143=-1,-1,152,154,F000; SPLIT (INT1, 3 Stellen)
```

#CVT146=-1,-1,155,162,L#20; WORK_CNTR
 CVT149=101,124,163,186,L#20; WBS_ELEMENT
 #CVT152=-1,-1,187,196,L#20; RECSALEORD

 CVT155=-1,-1,197,202,F000000; RECITEM (NUMC6)

 #CVT158=-1,-1,203,214,L#20; RECCOSTOBJ
 #CVT161=-1,-1,215,226,L#20; RECBUSPROC

 # CVT164=-1,-1,227,230,F0800; ABS_ATT_TYPE
 #CVT167=-1,-1,231,234,L#20; WAGETYPE

 CVT170=-1,-1,235,244,F0000000000; TRIPNO (NUMC10)

 #CVT173=-1,-1,245,245,L#20; OT_COMP_TYPE
 #CVT176=-1,-1,246,249,L#20; WORKTAXAREA

 CVT179=-1,-1,250,274,F00000000000000000000.0000 ; VALUATION_BASIS (DEC)

 #CVT182=-1,-1,275,279,L#20; CURRENCY
 #CVT185=-1,-1,280,282,L#20; CURRENCY_ISO
 #CVT188=-1,-1,283,283,L#20; EXTRA_PAY_INDIC
 #CVT191=-1,-1,284,291,L#20; PAYSCALEGROUP
 #CVT194=-1,-1,292,293,L#20; PAYSCALELEVEL
 #CVT197=-1,-1,294,295,L#20; BONUSTYPE

 CVT200=-1,-1,296,299,F0000; BONUSVALUE (NUMC4)
 CVT203=-1,-1,300,307,F00000000; POSITION (NUMC8)

 CVT206=-1,-1,308,311,F1029; CO_AREA
 #CVT209=-1,-1,312,316,L#20; TRANS_CURR
 #CVT212=-1,-1,317,319,L#20; TRANS_CURR_ISO

 CVT215=-1,-1,320,344,F00000000000000000000.0000 ; PRICE

 #CVT218=-1,-1,345,348,L#20; PLANT
 #CVT221=-1,-1,349,350,L#20; CALC_MOTIVE

 CVT224=-1,-1,351,357,F 0; CATSHOURS (QUAN)
 CVT225=131,137,351,357,L;

 CVT227=139,141,358,360,L; UNIT
 CVT230=139,141,361,363,L; ISOCODE_UNIT

 CVT233=-1,-1,364,369,F000000; STARTTIME (TIMS)
 CVT236=-1,-1,370,375,F000000; ENDTIME (TIMS)

 #CVT239=-1,-1,376,376,L#20; PREVIOUS_DAY
 #CVT242=-1,-1,377,377,L#20; ALL_DAY_FLAG

 CVT245=-1,-1,378,386,F 0; REM_WORK (QUAN)
 CVT248=-1,-1,387,394,F00000000; FCST_FIN_DATE (DATS)

 #CVT251=-1,-1,395,395,L#20; FIN_CONF
 #CVT254=-1,-1,396,435,L#20; SHORTTEXT
 #CVT257=-1,-1,436,436,L#20; PART_CONF
 #CVT260=-1,-1,437,446,L#20; EXTSYSTEM
 #CVT263=-1,-1,447,451,L#20; EXTAPPLICATION
 #CVT266=-1,-1,452,471,L#20; EXTDOCUMENTNO
 #CVT269=-1,-1,472,477,L#20; STATKEYFIG

 CVT272=-1,-1,478,494,F 0; QUANTITY (QUAN)

 #CVT275=-1,-1,495,497,L#20; UNITQ
 #CVT278=-1,-1,498,500,L#20; ISO_UNITQ

 CVT281=-1,-1,501,525,F00000000000000000000.0000 ; AMOUNT (DEC)

#CVT284=-1,-1,526,526,L#20; LONGTEXT

CONF32 Dateien (BOOKMGR)

Verzeichnis: ~/daba.d
Dateiname: CONF32_bkm100103.dat 3.1.2010
Format: (PM (KK3) Format)
I4000012006051310000020060513100000200605131311 030000000012000000000020010 000
00000000000000X 000000.0-H 5000 0000.0 0000.0 000000.0

Beschreibung:

BDE Daten werden im BOOKMGR erst einmal aufgenommen und dann nach einem HR Abgleich an die dementsprechenden Schnittstellen weitergeleitet. Diese Dateien dienen als Backup-Dateien.

Beispiel bookmgr.ini:

```
[CONF32]
OutFile=$BS_DIR/sapdaten.d/data.d/conf232.upl
InFile=$BS_DIR/sapdaten.d/bookmgr.d/conf32.upl
BackupPath=$BS_DIR/daba.d
```

LBD Dateien (BOOKMGR - Last Booking Date)

Verzeichnis: ~/daba.d
Dateiname: LBD_bkm100103.dat 3.1.2010
Format:
00000005000000000001001020060510100000110
00000004000000000002001020060513110000110

Beschreibung:

Letzte BDE Buchung eines Mitarbeiters wird hier festgehalten.

BK / WBK Dateien (eTime ANAB)

Verzeichnis: ~/daba.d
Dateiname: (BK) WBK100103.dat 3.1.2010
Format:
WBK 200904221245279001P1000000009 10001267
WBK 200904221500009001P2000000009 10001267
BK 200809181304000004P1000026186

Beschreibung:

WBK Buchungen, die über das eTime WEB Tool (Wochenübersicht) gemacht wurden.
BK Buchungen, die über die Terminal getätigt werden.

Der einzige Unterschied ist, dass bei den WBK Dateien die PERR am Ende der Zeile steht.

RJ Dateien (eTime ANAB)

Verzeichnis: ~/daba.d
Dateiname: RJ100103 3.1.2010
Format:
20080708145600 000400002499K6014901

Beschreibung:

RJ-Files enthalten Daten von abgelehnten (rejected) Buchungen.
Die Files werden in daba.d und in log.d/dmgr geschrieben.
Die Log-Variante enthält einen Kommentarkopf und die Buchungsdaten werden mit Datum+Uhrzeit eingetragen (wie im log üblich).

Hinweis: ein Datensatz hat wegen der evt. angehängten zusätzlichen Buchungsdaten keine feste Länge!
nocheiner: die Datenstruktur wurde mit dem Toni Harrauer abgesprochen, vor irgendwelchen Änderungen, bitte den Toni befragen!

Ab 17.12.2002 (Build 4.17)

Beispielsatz: 20050415174500 000100000053B1010009P101234

Offset	Länge	Data	Beschreibung
0	14	20050415174500	Datum+Uhrzeit
14	1	<space>	Online/Offline/Autonom
15	4	0001	logische Terminalnummer
19	8	00000053	8-stell. Ausweis
27	2	B1	Terminal Satzart
29	1	0	Terminal Errorcode
30	3	100	interner Fcode (z.B. 100=IDF_KOMMT)
33	2	00	interner Errorcode (z.B. IDE_AUSWE_ABW)
35	3	P10	SAP-Satzart
38	<unbestimmt>	1234	Grund und andere Nutzdaten

Interne Errorcodes

Wert	Konstante	Beschreibung
00	IDE_NOERROR	kein Fehler
01	IDE_AUSWE_INVALID	Ausweis ungültig
02	IDE_AUSWE_ANW	Statusfehler, bereits anwesend
03	IDE_AUSWE_ABW	Statusfehler, bereits abwesend
04	IDE_AUSWE_DGANG	Statusfehler, bereits auf Dienstgang
06	IDE_AUSWE_DGBER	fehlende Dienstgangberechtigung
09	IDE_AUSWE_DGRUN	Dienstgang-Grund
10	IDE_AUSWE_NOBER	keine Berechtigung
11	IDE_EXTWA_SYNTAX	Syntax von EXTWA
12	IDE_EXTWA_INVALID	ungültige EXTWA
13	IDE_MULTI_BOOK	Doppelbuchung
14	IDE_BOOKUNKNOWN	unbekannte Buchungssatzart
15	IDE_CKZPINC	flasche PIN
16	IDE_ZAUVE_INVALID	Ausweisversion üngültig

Weitere Werte können sich im Zuge der Softwareentwicklung ergeben.

Bis zum 16.12.2002

Beispielsatz daba.d: " 000100000021B1010000P101234" (daba.d/RJ20021216)

Beispielsatz log.d: "20021216095840 000100000021B1170100P101234" (log.d/dmgr/RJ.002)

Offset	Länge	Data	Beschreibung
0	1	<space>	Online/Offline/Autonom
1	4	0001	logische Terminalnummer
5	8	00000021	8-stell. Ausweis
13	2	B1	Terminal Satzart
15	1	0	Terminal Errorcode
16	3	100	interner Fcode (z.B. 100=IDF_KOMMT)
19	2	00	interner Errorcode (z.B. IDE_AUSWE_ABW)
21	3	P10	SAP-Satzart
24	<unbestimmt>	1234	Grund und andere Nutzdaten

WEBMGR Log Dateien (eTime ANAB)

Verzeichnis: ~/log.d

Dateiname: webmgr.028

Tagesdateien - 028 = heute -> morgen = 029

Format: (Beispiel)

20100103185634 127.0.0.1 sec_login

20100103185634 .DATA

:nextpage=sp_createlists?:getsaldo?:sp_split?:callstart.php&PAGE=startmenu.php&45=1&use45=1&MYLANG=de&cnt=1&SOAnwes=0&errorpage=zlogin.php&chc=1&LI=ArSpQqXpUpVqSpSrRpTpVprpxtvrpp

20100103185635 127.0.0.1 ERROR:-1005 'Der Pincode ist ungültig!'

20100103185640 127.0.0.1 ls

20100103185640 .DATA

:PAGE=zlogin.php&PAGE=startmenu.php&45=1&use45=1&MYLANG=de&cnt=1&SOAnwes=0&chc=1&LI=ArSpQqXpUpVqSpSrRpTpVprpxtvrpp

20100103185834 127.0.0.1 sec_login

20100103185834 .DATA

:nextpage=sp_createlists?:getsaldo?:sp_split?:callstart.php&PAGE=startmenu.php&45=1&use45=1&MYLANG=de&cnt=1&SOAnwes=0&errorpage=zlogin.php&chc=1&LI=ArSpQqXpUpXqSpSrppppprpxtrpp

20100103185834 127.0.0.1 sp_createlists

20100103185834 .DATA

:nextpage=getsaldo?:sp_split?:callstart.php&PAGE=startmenu.php&45=1&use45=1&MYLANG=de&cnt=1&SOAnwes=0&errorpage=zlogin.php&chc=1&LI=ArSpQqXpUpXqSpSrppppprpxtrpp&key=1262541514X180363073&demo=0

20100103185834 127.0.0.1 getsaldo

20100103185834 .DATA

:nextpage=sp_split%3f%3acallstart.php&PAGE=startmenu.php&45=1&use45=1&MYLANG=de&cnt=1&SOAnwes=0&errorpage=zlogin.php&chc=1&LI=ArSpQqXpUpXqSpSrppppprpxtrpp&key=1262541514X180363073&demo=0

20100103185834 127.0.0.1 sp_split

20100103185834 .DATA

:nextpage=callstart.php&PAGE=startmenu.php&45=1&use45=1&MYLANG=de&cnt=1&SOAnwes=0&errorpage=zlogin.php&chc=1&LI=ArSpQqXpUpXqSpSrppppprpxtrpp&key=1262541514X180363073&demo=0&MOABW=01&ZEITY=2&INFO1=28.06.2007 &INFO2= 2.00 &INFO3= 3.00 &INFO4= 20.00 &INFO5= 5.00 &INFO6= 6.00 &INFO7= 7.00 &INFO8= 7.00 &INFO9= &INFOA=

&PERNR=10001046&ENAME=Hannelore Elsner

&SNAME=ELSNER HANNELORE

&BDEGR=001&IMAIL= &ZMAIL= &ZANBE=

&MOLGA=01&LANGU=D&LAISO=DE&ABGRP=001&EXGRP=001&TIGRP=01&CCODE=1000&COSTC=

&CFLD1=1000104610001046 &CFLD2=HEIKO.MOUHLEN@ACCENTURE.COM &FLD_1=

&FLD_2=

&SRCSY=S50CLNT210&ZAUVE=0&ZAUSW=00000001&LKK1BD=20090714154140&LKK1B=P10&BLKK1BD=14.0

7.2009 15:41:40&Anwes=1&MYLANG=de

20100103185835 127.0.0.1 getsaldo

20100103185835 .DATA

:key=1262541514X180363073&45=1&use45=1&nextpage=savo_showoldavo?:savo_checkoldavo?:stuffview.php&btntxt=undefined&errorpage=callact&x=1262541515832&MYLANG=de

20100103185835 127.0.0.1 savo_showoldavo

20100103185835 .DATA

:key=1262541514X180363073&45=1&use45=1&nextpage=savo_checkoldavo?:stuffview.php&btntxt=undefined&errorpage=callact&x=1262541515832&MYLANG=de&MOABW=01&ZEITY=2&INFO1=28.06.2007 &INFO2= 2.00

&INFO3= 3.00 &INFO4= 20.00 &INFO5= 5.00 &INFO6= 6.00 &INFO7= 7.00 &INFO8= 7.00

&INFO9= &INFOA= &PERNR=10001046&ENAME=Hannelore Elsner

&SNAME=ELSNER HANNELORE &BDEGR=001&IMAIL= &ZMAIL= &ZANBE=

&MOLGA=01&LANGU=D&LAISO=DE&ABGRP=001&EXGRP=001&TIGRP=01&CCODE=1000&COSTC=

&CFLD1=1000104610001046 &CFLD2=HEIKO.MOUHLEN@ACCENTURE.COM &FLD_1=

&FLD_2=

&SRCSY=S50CLNT210&ZAUVE=0&ZAUSW=00000001&LKK1BD=20090714154140&LKK1B=P10&BLKK1BD=14.0

7.2009 15:41:40&Anwes=1&MYLANG=de

20100103185835 127.0.0.1 savo_checkoldavo

20100103185835 .DATA

:key=1262541514X180363073&45=1&use45=1&btntxt=undefined&errorpage=callact&x=1262541515832&MYLANG=de&MOABW=01&ZEITY=2&INFO1=28.06.2007 &INFO2= 2.00 &INFO3= 3.00 &INFO4= 20.00

&INFO5= 5.00 &INFO6= 6.00 &INFO7= 7.00 &INFO8= 7.00 &INFO9= &INFOA=

&PERNR=10001046&ENAME=Hannelore Elsner

&SNAME=ELSNER HANNELORE

&BDEGR=001&IMAIL= &ZMAIL= &ZANBE=

&MOLGA=01&LANGU=D&LAISO=DE&ABGRP=001&EXGRP=001&TIGRP=01&CCODE=1000&CFLD1=100010461

0001046 &CFLD2=HEIKO.MOUHLEN@ACCENTURE.COM &FLD_1= &FLD_2=

&SRCSY=S50CLNT210&ZAUVE=0&ZAUSW=00000001&LKK1BD=20090714154140&LKK1B=P10&BLKK1BD=14.0

7.2009 15:41:40&Anwes=1&MYLANG=de&GK=0&min1=0&LBD= &BLBD= . . . :

&nextpage=stuffview.php

20100103185838 127.0.0.1 sec_logout


```

[chc_P] => 74657374
[PHPSESSID] => 33ec41e7d3bb80e918f76573f9b6a64c
)

10:51:54 04/11/09 ident [info] User Language:de
10:51:57 04/11/09 ident [info] ---- addRecord ----
10:51:57 04/11/09 ident [info] Array
(
  [defaultLanguage] => de
  [ICSrcdelta] => -6.375
  [chc_N] => 7270
  [chc_P] => 74657374
  [PHPSESSID] => 33ec41e7d3bb80e918f76573f9b6a64c
)

10:52:00 04/11/09 ident [info] ---- generate List quantity of Menu----
10:52:00 04/11/09 ident [info] Array
(
  [defaultLanguage] => de
  [ICSrcdelta] => -6.375
  [chc_N] => 7270
  [chc_P] => 74657374
  [PHPSESSID] => 33ec41e7d3bb80e918f76573f9b6a64c
)

10:52:03 04/11/09 ident [info] ----changeshift.php----
10:52:03 04/11/09 ident [info] currentday = 11.04.2009
10:52:03 04/11/09 ident [info] currentday = 10.04.2009
10:52:03 04/11/09 ident [info] currentday = 09.04.2009
10:52:03 04/11/09 ident [info] currentday = 08.04.2009
10:52:03 04/11/09 ident [info] currentday = 07.04.2009
10:52:03 04/11/09 ident [info] currentday = 04.04.2009
10:52:03 04/11/09 ident [info] dayofweek = 6
10:52:03 04/11/09 ident [info] firstdayofweek = 29.03.2009
10:52:03 04/11/09 ident [info] currentday = 11.04.2009
10:52:03 04/11/09 ident [info] dayofweek = 6
10:52:03 04/11/09 ident [info] firstdayofweek = 05.04.2009
10:52:03 04/11/09 ident [info] currentday = 18.04.2009
10:52:03 04/11/09 ident [info] dayofweek = 6
10:52:03 04/11/09 ident [info] firstdayofweek = 12.04.2009

```

Beschreibung:

In der Kantinensoftware kann alles mit protokolliert werden. Die Protokollierung kann auch ausgeschaltet werden.

PHP Log Dateien (Kantinen Applikation)

Verzeichnis: ~/\log.d
Dateiname: php5.err php5.ini Datei
 php.26 26 = 26. Tag im Monat.
 Im nächsten Monat werden die Dateien wieder überschrieben

Format: (Beispiel)

```

[05-Jul-2008 20:46:35] PHP Notice: Undefined variable: section in C:\eTime\wavwphp.d\kantine\ini.inc.php on line 109
[05-Jul-2008 20:46:35] PHP Notice: Undefined variable: fp in C:\eTime\wavwphp.d\kantine\adduser.php on line 47
[05-Jul-2008 20:46:35] PHP Warning: fclose(): supplied argument is not a valid stream resource in C:\eTime\wavwphp.d\kantine\adduser.php on line 47
[05-Jul-2008 20:46:54] PHP Parse error: syntax error, unexpected '[' in C:\eTime\wavwphp.d\kantine\recordY0_9290.php on line 48
[05-Jul-2008 20:47:03] PHP Notice: Undefined index: LISTESORT in C:\eTime\wavwphp.d\kantine\report1.php on line 197
[05-Jul-2008 18:53:03] PHP Notice: Undefined offset: 1 in C:\eTime\wavwphp.d\kantine\report.inc.php on line 318
[05-Jul-2008 21:03:24] PHP Fatal error: require_once() [<a href='function.require'>function.require</a>]: Failed opening required 'inc/ini.inc.php' (include_path='.;C:\eTime\wavwphp.d\kantine\PEAR-1.7.1\PEAR;.;C:\php5\pear') in C:\eTime\wavwphp.d\kantine\callsendy0.php on line 3

```

Beschreibung:

Stammsatz Protokollierung (eTime Zutritt - SMGR)

Verzeichnis: ~/log.d
Dateiname: smgr.028

Tagesdateien - 028 = heute -> morgen = 029
geht bis 100 und fängt wieder von vorne an zu zählen
Alte Dateien werden überschrieben.

Format: (Beispiel)

```
20100103021234 datasets have the following format
20100103021234 0000:00000010,001,03...
20100103021234 |||| ||||| ||| ++- state in terminal (**)
20100103021234 |||| ||||| +++----- BDEGR
20100103021234 |||| ++++++----- ZAUSW
20100103021234 +++++----- counter
20100103021234 (**) possible states for terminal action are:
20100103021234 0 - not active
20100103021234 download: 1 - request 2 - active 3 - complete
20100103021234 delete : 4 - request 5 - active 6 - complete
20100103021234 other : 7 - not changed
20100103021234 postproc: 8 - download 9 - delete
20100103021234 Note: terminal 0 is a virtual terminal!
20100103021234 the real terminals start at position 1
20100103021234 -----
20100103021234 logged master records are in the format:
20100103021234 ST:0000001,0,00,1,0,001
20100103021234 ||||| | || | +++- BDEGR
20100103021234 ||||| | || | +----- ZMAIL
20100103021234 ||||| | || | +----- ZDGBE
20100103021234 ||||| | ++----- ZANBE
20100103021234 ||||| +----- ZAUVE
20100103021234 ++++++----- ZAUSW
20100103021234 -----
20100103021415 *** preparing DEL
20100103021415 detected (c:\etime/stamm.d/mrintmp.upd)
20100103021415 ST:00000001,0,00,1,0,001
20100103021415 ST:00000002,0,00,1,0,001
20100103021415 ST:00000003,1,01,1,0,001
```

Beschreibung:

Protokollierung der Aufnahme von Stammdaten.

eTime An/Abwesenheiten -> Daten protokollieren

Beschreibung:

Alle Daten, die über die eTime ANAB Applikation erzeugt werden, werden in der Datenbank gespeichert. Protokolliert (in ASCII Dateien) wird nur über den BAPI Handler beim Versenden der Daten an SAP.

Die Protokollierung könnte in der Zukunft über den Prozess DATCONV laufen. Die Dateien müssten einfach nur über den DATCONV gesendet werden, der Dateien 1 zu 1 weiterleitet und in Tagesdateien mit protokolliert.

Beispiel: ~/ini.d/datconv.ini

```
[CONVERT_5]
BackSrc=1
SrcFile=$BS_DIR/sapdaten.d/DRAKOS-PDC/ptex2012_pre
DstFile=$BS_DIR/sapdaten.d/icmux.d/ptex2012
BackupFile=$BS_DIR/backup/ptex2012_
# erstellt Files: $BS_DIR\ ptex2012_<datum>.dat
# z.B.: $BS_DIR\ ptex2012_100103.dat (Verarbeitung 03.01.2010)
```

Verfolgung von Buchungen

Am Hardware Terminal

Buchung wird erzeugt:

Terminal LOG Datei: ~/log.d/iomgr.xxx

Buchung wird berechtigt:

Backup Datei: ~/daba.d/BK<Datum>
BD Datei (wenn eingeschaltet) ~/backup/BD<Datum>
Wenn Fehler entstanden: ~/daba.d/RJ<Datum>

SAP Dateien:

KK1: ~/sapdaten.d/data.d/conf11.upl
IC-MUX -> HR-PDC: ~/sapdaten.d/icmux.d/hrcc1upteven01.upl
Ausweisnr. unbekannt: ~/sapdaten.d/icmux.d/conf11.unknown
SAP Verzeichnis (icmux.ini): ~/sapdaten.d/<SAP-DIR>/hrcc1upteven01
~/sapdaten.d/<SAP-DIR>/TEVEN.sap
BAPI Handler (idoup.ini): ~/sapdaten.d/<SAP-DIR>/bak/TEVEN.<Datum><Uhrzeit>

Am WEB Terminal (HR-PDC):

Buchung wird erzeugt:

- Kommen (P10)
- Gehen (P20)
- Dienstgang (P30)

WEBMGR LOG: ~/log.d/webmgr.xxx

Buchung wird berechtigt:

Backup Datei: ~/daba.d/WBK<Datum>.dat
P10 - P20 - P30
BOOK Datei: ~/daba.d/BOOK<Datum>
P10 - P20 -> wo ist P30 (whmod.ini)
Wenn Fehler entstanden: ~/log.d/webmgr.xxx

Daten werden in der DB gespeichert.

SAP Dateien:

Am WEB Terminal (ANAB):

Buchung wird erzeugt:

WEBMGR LOG: ~/log.d/webmgr.xxx

Buchung wird berechtigt:

Backup Datei:
BOOK Datei:
Wenn Fehler entstanden: ~/log.d/webmgr.xxx

Daten werden in der DB gespeichert.

SAP Dateien: