

AFO 651 – Server parameters

651.1 Inleiding

Deze AFO bevat een aantal sets parameters die te maken hebben met diverse aspecten van het systeem. Ze zijn zeer uiteenlopend van aard. Sommige zijn niet noodzakelijk om in te voeren, anderen wel.

651.2 Z39.50

Z39.50 is een protocol om op een gestructureerde, systeemafhankelijke wijze te zoeken en informatie op te vragen in databanken. Veel bibliotheeksystemen en andere databanksystemen ondersteunen dan ook dit protocol.

Z39.50 (ISO23950) definieert een gestandaardiseerde manier voor het zoeken en opvragen van informatie over het Internet, waarbij Z39.50 hardware en databank onafhankelijk is. Bovendien is Z39.50 ook interface onafhankelijk. Het protocol is gebaseerd op het client-server model, waarbij in Z39.50 gesproken wordt over origin en target.

Via deze menu optie kunnen de Z39.50 parameters voor Vubis Smart worden ingesteld.

Let op

U kunt Z39.50 alleen implementeren in overleg met Infor. In deze sectie worden alleen die parameters behandeld waar de bibliotheek ook zelf iets mee kan doen. De parameters die in deze sectie **niet** behandeld worden mag u dan ook **niet** zelf wijzigen.

Nadat u deze optie gekozen heeft verschijnt een submenu:



De eerste twee opties (*Indexen en Z39.50 attributen* en *Record syntax in Z39.50*) worden **niet** behandeld. De laatste optie (*Z39.50 server: Gemeenschappelijk catalogiseren*) is voor toekomstig gebruik. Zie voor nadere informatie over Gemeenschappelijk catalogiseren de release notes van versie 2.2.

651.2.1 Z39.50 Client : Algemene parameters

Nadat u deze optie gekozen heeft verschijnt een invoerscherm:

General Client Parameters

API Host	127.0.0.1
API Port	12346
First Port	10000
Last Port	11000
Language	Engels
Log?	<input checked="" type="checkbox"/>
Protocol Version	3
Options	111000010010001
PreferredMessageSize	25000
ExceptionalRecordSize	25000
ImplementationId	Geac Vubis Smart Client
ImplementationName	Geac Vubis Smart Client
ImplementationVersion	2.1
Systemnaam	

Buttons: OK, Annuleer, Help

Hier zijn maar twee parameters interessant:

- API Port
 - Dit dient gelijk te zijn aan PORT_CLIENT in VubisSmartZ39Api.ini.
- Log
 - Wanneer dit is aangevinkt, worden alle berichten opgeslagen in ^SysLog.

Voorbeeld:

^SysLog("Z3950Client", "!VUBIS-LOCAL", 1, "request")=10/14/2004 10:22:44

^SysLog("Z3950Client","!VUBIS-LOCAL",1,"request",1)=<Z39.50 Request>

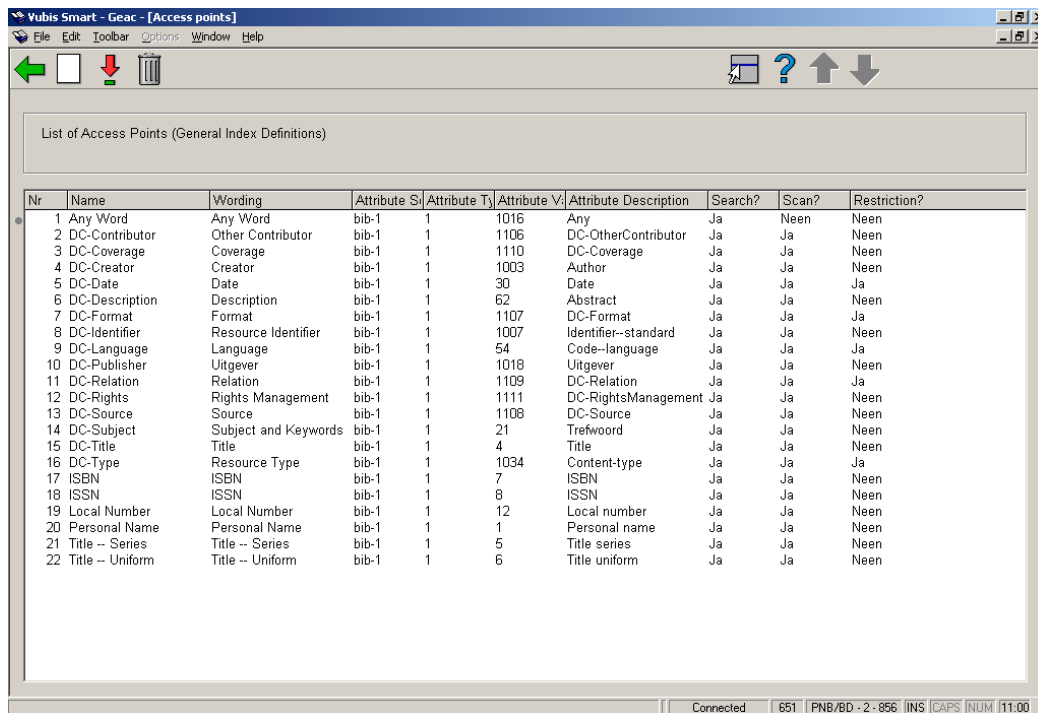
^SysLog("Z3950Client","!VUBIS-LOCAL",1,"request",2)=<Technical>

^SysLog("Z3950Client","!VUBIS-LOCAL",1,"request",3)=<RequestType>

^SysLog("Z3950Client","!VUBIS-LOCAL",1,"request",4)=Associate

651.2.2 Z39.50 Client : Algemene index definities (Access Points)

Nadat u deze optie heeft gekozen verschijnt een overzichtsscherm met reeds gedefinieerde codes:



Nr	Name	Wording	Attribute S	Attribute T	Attribute V	Attribute Description	Search?	Scan?	Restriction?
1	Any Word	Any Word	bib-1	1	1016	Any	Ja	Neen	Neen
2	DC-Contributor	Other Contributor	bib-1	1	1106	DC-OtherContributor	Ja	Ja	Neen
3	DC-Coverage	Coverage	bib-1	1	1110	DC-Coverage	Ja	Ja	Neen
4	DC-Creator	Creator	bib-1	1	1003	Author	Ja	Ja	Neen
5	DC-Date	Date	bib-1	1	30	Date	Ja	Ja	Ja
6	DC-Description	Description	bib-1	1	62	Abstract	Ja	Ja	Neen
7	DC-Format	Format	bib-1	1	1107	DC-Format	Ja	Ja	Ja
8	DC-Identifier	Resource Identifier	bib-1	1	1007	Identifier--standard	Ja	Ja	Neen
9	DC-Language	Language	bib-1	1	54	Code--language	Ja	Ja	Ja
10	DC-Publisher	Uitgever	bib-1	1	1018	Uitgever	Ja	Ja	Neen
11	DC-Relation	Relation	bib-1	1	1109	DC-Relation	Ja	Ja	Ja
12	DC-Rights	Rights Management	bib-1	1	1111	DC-RightsManagement	Ja	Ja	Neen
13	DC-Source	Source	bib-1	1	1108	DC-Source	Ja	Ja	Neen
14	DC-Subject	Subject and Keywords	bib-1	1	21	Trefwoord	Ja	Ja	Neen
15	DC-Title	Title	bib-1	1	4	Title	Ja	Ja	Neen
16	DC-Type	Resource Type	bib-1	1	1034	Content-type	Ja	Ja	Ja
17	ISBN	ISBN	bib-1	1	7	ISBN	Ja	Ja	Neen
18	ISSN	ISSN	bib-1	1	8	ISSN	Ja	Ja	Neen
19	Local Number	Local Number	bib-1	1	12	Local number	Ja	Ja	Neen
20	Personal Name	Personal Name	bib-1	1	1	Personal name	Ja	Ja	Neen
21	Title -- Series	Title -- Series	bib-1	1	5	Title series	Ja	Ja	Neen
22	Title -- Uniform	Title -- Uniform	bib-1	1	6	Title uniform	Ja	Ja	Neen

- Deze access points geven de gebruiker ("zoeker") toegang tot een index op de server.
- U hoeft dit waarschijnlijk niet aan te passen. Dit is de lijst die getoond wordt in AFO 111 op het tabblad Z39.50 van het dialoogvenster voor bibliografische zoekacties.
- Wanneer u bepaalde ingangen niet wenst te tonen kunt u ze hier verwijderen.

- ^JZ3950Client zal weigeren een Scan uit te voeren voor dit Acces Point als dit op “Nee” staat.

651.2.3 Z39.50 Client : Databases en Databasegroepen

Hier bepalen we voor de client met welke databases verbinding gemaakt moet worden.

De database groep kent geen specifieke parameters.

Nadat u deze optie heeft gekozen verschijnt een overzichtsscherm met reeds gedefinieerde

Nr	In use?	Name	Wording	Internet Address	Port Nr	Z39.50 DatabaseName	Server Type
1	Ja	!Authority	Authoritydatabase	127.0.0.1	210	Auth/494	Geac Vubis
2	Ja	!LocalBib4	LocalUnimarc Bib4	127.0.0.1	210	Bib/4	Geac Vubis
3	Ja	!LocalBib6	Local Bib6	127.0.0.1	210	Bib/6	Geac Vubis
4	Ja	!VUBIS-LOCAL	Lokale Vubis Smart ser	127.0.0.1	210	Bib/2	Geac Vubis
5	Ja	A-STEIERMARK	Die Steiermärkische La	one.stmk.gv.at	2100	lbopac	IMA JR
6	Ja	AUS-GRIFFITH	Griffith University	library.gu.edu.au	21210	ADVANCE	Geac Advance
7	Ja	AUS-HURSTVILLE	Gemeente Hurstville	203.55.19.35	210	Default	Geac BookPlus
8	Ja	AUS-KINETICA-TEST	Kinetica: Het Australis	202.6.91.137	1801	NBD	Amicus
9	Ja	AUS-MACQUARIE	Macquarie Universiteit	mars.ocs.mq.edu.au	210	CL_DEFAULT	Geac Plus
10	Ja	AUS-NLA	Nationale Bibliotheek v	ilms.nla.gov.au	210	NLA	Epixtech Dynix
11	Ja	AUS-SYDNEY	Universiteit van Sydney	129.78.72.7	210	INNOPAC	Innovative Innopac
12	Ja	B-LIBISNET	LIBIS-Net K.U. Leuven	cc2.kuleuven.ac.be	3000	xxdefault	Dobis Libis
13	Ja	B-RUG	Rijksuniversiteit Gent	catserv.rug.ac.be	9909	RUG01	ExLibris Aleph
14	Ja	B-UCL	Université catholique d	bib.sia.ucl.ac.be	3520	DEFAULT	VTLS Virtua
15	Ja	B-ULB	Université Libre de Bru	www.cible.ulb.ac.be	2200	Unicorn	Sirsi Unicorn
16	Ja	CDN-BNQ	Nationale Bibliotheek v	www.biblinat.gouv.qc.ca	210	IRIS	BiblioMondo
17	Ja	CDN-LAVAL	Laval Universiteit, Québ	ariane.ulaval.ca	210	ULAV	Sirsi Multilis
18	Ja	CDN-MAPLIN	MAPLIN = Netwerk van	pls.chc.gov.mb.ca	210	MAIN*BIBMAST	Geac Advance
19	Ja	CDN-MEMORIAL	Memorial Universiteit (info.library.mun.ca	2200	UNICORN	Sirsi Unicorn
20	Ja	CDN-MONTREAL-POL	Polytechnische School	advance.biblio.polymtl.ca	210	ADVANCE	Geac Advance
21	Ja	CDN-MONTREAL-UNI	Universiteit van Montréal	atrium.bib.umontreal.ca	210	ADVANCE	Geac Advance
22	Ja	CDN-NLC-BNC	Nationale Bibliotheek v	amicus.nlc-bnc.ca	210	NL	Amicus
23	Ja	CDN-TORONTO-UNI	Universiteit van Toronto	utcat.library.utoronto.ca	210	MARION	Sirsi Classic
24	Ja	CH-NEBIS	Das Netzwerk von Bibli	opac.nebis.ch	9909	NEBIS	ExLibris Aleph
25	Ja	CO-BELTRAN	Fundación Universitaria	unicornio.umb.edu.co	2200	Unicorn	Sirsi Unicorn
26	Ja	CZ-MSVK	Moravskoslezská vede	fialka.svkos.cz	9997	mono	T Series TinLib
27	Ja	CZ-NK-PRAHA	Národní knihovne: Nati	sigma.nkp.cz	9909	NKCD1	ExLibris Aleph
28	Ja	CeredigionJLIssue	CALLS2251	144.124.16.9	7090	voyager	Endeavor Voyager
29	Ja	D-BAYERN	BVB: Bibliotheks-Verb	193.174.96.24	31310	BVBSR011	Inovis GDdBSB

codes:

Selecteer een database en klik op de button **Details** voor meer informatie en er verschijnt een invoerscherm:

Database details

Name: LocalBib4

Wording for the user: LocalUnimarc Bib4

Internet Address: 127.0.0.1

Port nr: 210

Bestandsnaam (Z39.50 DatabaseName): Bib/4

Comments:

In Use?

Vraag om login en wachtwoord?

Groep (voor login):

Login naam:

Wachtwoord:

Herhaal wachtwoord:

Kan bladeren (Z39.50 Scan)?

Ondersteunt Named Result Sets?

Preferred Record Syntax: UNIMARC

Importprofiel (voor conversie): Z3950-UNIMARC (Bib)

Exportprofiel (voor Gemeenschappelijk Catalogiseren):

De termen in de bladerlijst hebben dezelfde karakterset als het Profiel

Element Set Naam: F

Servertype: Geac Vubis

Lokale gegevens (voor Gemeenschappelijk Catalogiseren):

- Aard van het werk
- Druk
- Locatie

OK

Annuleer

Deze definitie kent vele parameters. Sommigen spreken voor zich, anderen zijn niet belangrijk.

Deze parameters zijn wel van belang:

- Preferred Record Syntax:
 - Geef hier de syntax op die u wilt zien in de Vubis Smart client (u heeft de keus uit Smart, MARC21, UniMARC, enz.).

Als de server dat niet ondersteunt zie dan het voorbeeld hieronder.

- Import Profiel (voor conversie)

- Kies een importprofiel om de karakterset te wijzigen of eventueel “conversion on the fly” uit te voeren (deze profielen zijn gedefinieerd in AFO 133).

Voorbeeld:

Stel dat u een UniMARC database heeft en de server een Smart database. De server kan geen records exporteren in UniMARC formaat. In dat geval definieert u Smart als **Preferred Record Syntax** en een **Importprofiel** (gedefinieerd in AFO 133) dat een conversie doet van Smart naar UniMARC (gedefinieerd in AFO 134)

651.2.4 Z39.50 Client : Target profielen

Om te kunnen zoeken heeft u een Target Profiel, een Database Groep en een Database nodig.

Een Target Profiel is dat wat u ziet als u in AFO 111 een Z39.50 zoekactie doet.

Een Target Profiel bestaat uit één of meerdere Database Groepen. Een Database Groep bestaat uit één of meerdere Databases.

Nadat u deze optie heeft gekozen verschijnt een overzichtsscherm met reeds gedefinieerde codes:

Nr	Naam	Verwoording	Commentaar	Database	Vergelijkpri	Match data	Gebruik da	Geen recor	Aantal recc	Ophalen g	Time out
1	!AsInWebOpac	Servers as in We		!VUBIS-LO			Bibliograph	10000	20	10	30
2	!BigTestGroup	Big Test group		UK-OXF0			Bibliograph	10000	30	10	30
3	!Cal92251	!Cal92251		Ceredigion			Bibliograph	10000	20	10	30
4	!LocalAuth494	Local Authority	Local Authority	!LocalAuth			Corporate	10000	20	10	30
5	!SMALL GROUP	Small Group of d		smalldbgro			Bibliograph	10000	200	10	60
6	!SearchMarc21fo	!SearchMarc21fo		!Marc21 to title		Vubis Sma	Vubis Sma	10000	20	10	30
7	!VUBIS-LOCAL	!VUBIS-LOCAL		!VUBIS-LO			Vubis Sma	1000	20	10	30
8	!Vubis MARC21 L	!Vubis Marc21 L	!Vubis Marc21	!VubisMarc			Bibliograph	1000	20	10	30
9	!Vubis Unimarc	!Vubis Unimarc (!VubisUni			UniMarc/B	100	20	10	30
10	!titles	Titles		!VUBIS-LO title		Vubis Sma	Vubis Sma	10000	20	10	30
11	A-STEIERMARK	A-STEIERMARK		A-STEIER			Bibliograph	1000	20	10	30
12	AUS-GRIFFITH	AUS-GRIFFITH		AUS-GRIF			Bibliograph	1000	20	10	30
13	AUS-HURSTVIL	AUS-HURSTVIL		AUS-HUR			Bibliograph	1000	20	10	30
14	AUS-KINETICA	AUS-KINETICA		AUS-KINE			Bibliograph	1000	20	10	30
15	AUS-MACQUAR	AUS-MACQUAR		AUS-MAC			Bibliograph	1000	20	10	30
16	AUS-NLA	AUS-NLA		AUS-NLA			Bibliograph	1000	20	10	30
17	AUS-SYDNEY	AUS-SYDNEY		AUS-SYD			Bibliograph	1000	20	10	30
18	B-LIBISNET	B-LIBISNET		B-LIBISNE			Bibliograph	1000	20	10	30
19	B-RUG	B-RUG		B-RUG			Bibliograph	1000	20	10	30
20	B-UCL	B-UCL		B-UCL			Bibliograph	1000	20	10	30
21	B-ULB	B-ULB		B-ULB			Bibliograph	1000	20	10	30
22	Bogus	These really do n		!BOGUSD			Vubis Sma	10000	20	10	30
23	CDN-BNQ	CDN-BNQ		CDN-BNQ			Bibliograph	1000	20	10	30
24	CDN-LAYAL	CDN-LAYAL		CDN-LAVA			Bibliograph	1000	20	10	30
25	CDN-MAPLIN	CDN-MAPLIN		CDN-MAPL			Bibliograph	1000	20	10	30
26	CDN-MEMORIAL	CDN-MEMORIAL		CDN-MEM			Bibliograph	1000	20	10	30
27	CDN-MONTREA	CDN-MONTREA		CDN-MON			Bibliograph	1000	20	10	30
28	CDN-MONTREA	CDN-MONTREA		CDN-MON			Bibliograph	1000	20	10	30
29	CDN-NLC-BNC	CDN-NLC-BNC		CDN-NLC-			Bibliograph	1000	20	10	30

Selecteer een profiel en klik op de button **Bekijken/Wijzigen** voor meer informatie en er verschijnt een invoerscherm:

Hier zijn twee parameters van belang:

- Use database
 - De Z39.50 client moet de ontvangen records tijdelijk op kunnen slaan. Hier geeft u aan in welke database dat moet (deze database is gedefinieerd in AFO 151).
- First Search: No retrieve when hits >=

- Wanneer een zoekactie meer hits dan het aantal hier gedefinieerd zal de Z39.50 client de records niet ophalen. In dat geval verschijnt er een boodschap, zoals "12.000 gevonden, 0 opgehaald". Dus zet hier een hoog aantal in, bijv. 999999.

651.2.5 Z39.50 Server : Algemene parameters

Nadat u deze optie gekozen heeft verschijnt een invoerscherm:

The screenshot shows a dialog box titled "General Server Parameters". It contains the following fields and controls:

- Server Poort: 2100
- Language: Engels
- Log?:
- Options: 111000010010001
- PreferredMessageSize: 32000
- ExceptionalRecordSize: 32000
- ImplementationId: Geac Vubis Smart server
- ImplementationName: Geac Vubis Smart server
- ImplementationVersion: 2.1
- Database to be used as default: Vubis Smart database
- Preferred Record Syntax: (empty)
- Systeemnaam: VSQA
- Gebruik tijdstempel?:

Buttons on the right: OK, Annuleer, Help.

Hier zijn drie parameters interessant:

- Server Port
 - Dit dient gelijk te zijn aan PORT_TO in VubisSmartZ39Api.ini.

Let op

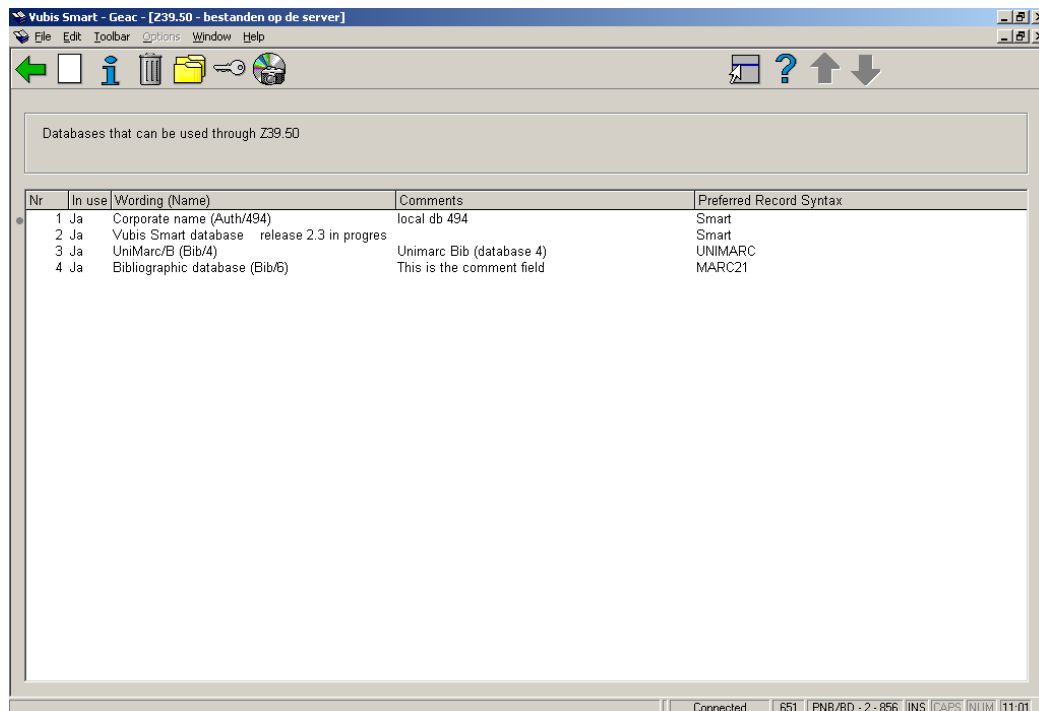
Dit is niet het externe poortnummer. Dit poortnummer wordt alleen gebruikt door de server API. Het externe poortnummer, d.w.z. het poortnummer dat iemand kan gebruiken om te zoeken, is de poort waar de server API draait (PORT_FROM in VubisSmartZ39Api.ini.)

- Log
 - Wanneer dit is aangevinkt, worden alle berichten opgeslagen in ^SysLog.
- Database to be used as default
 - Dit betekent dat wanneer een client in de "default" database zoekt, de zoekvraag wordt doorgestuurd naar de database die hier is gedefinieerd (bijvoorbeeld Bib/1).

651.2.6 Z39.50 Server : Definities van de lokale database

Hier worden de databases gedefinieerd die met Z39.50 doorzocht kunnen worden.

Nadat u deze optie heeft gekozen verschijnt een overzichtsscherm met reeds gedefinieerde codes:



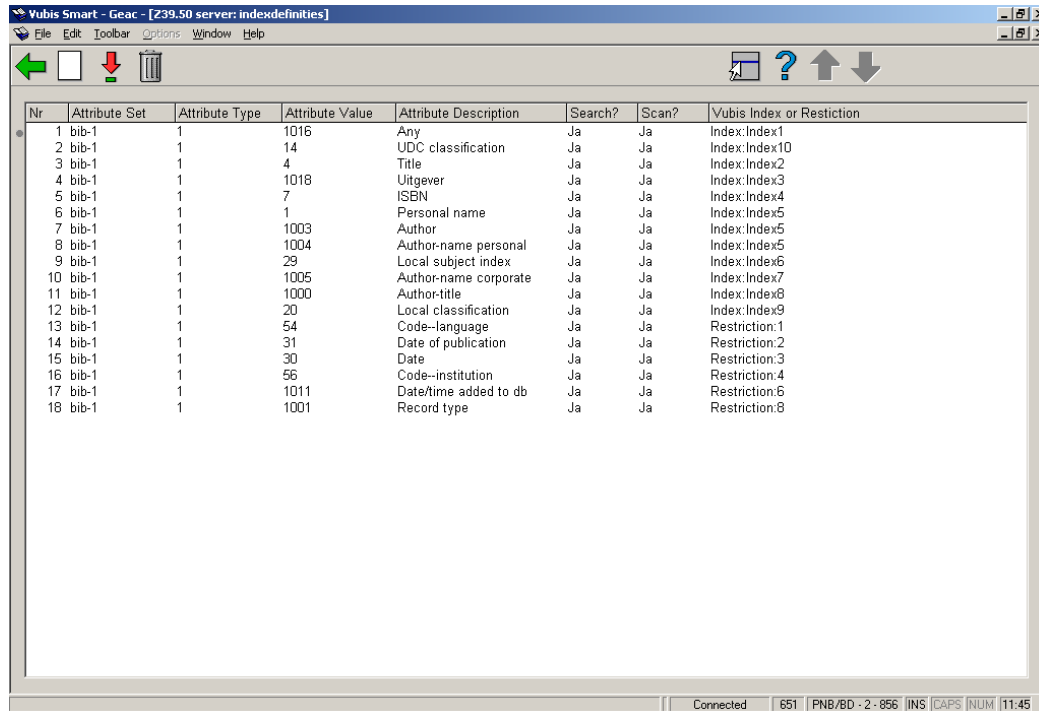
Databases that can be used through Z39.50

Nr	In use	Wording (Name)	Comments	Preferred Record Syntax
1	Ja	Corporate name (Auth/494)	local db 494	Smart
2	Ja	Vubis Smart database release 2.3 in progres		Smart
3	Ja	Unimarc/B (Bib/4)	Unimarc Bib (database 4)	UNIMARC
4	Ja	Bibliographic database (Bib/6)	This is the comment field	MARC21

Connected | 651 | PNB/BD - 2 - 856 | JNS | CAPS | NUM | 11:01

Hier zijn twee opties van belang:

Selecteer een database en klik op de button **Index definities**. Dit geeft een overzicht van de bijbehorende indexen:

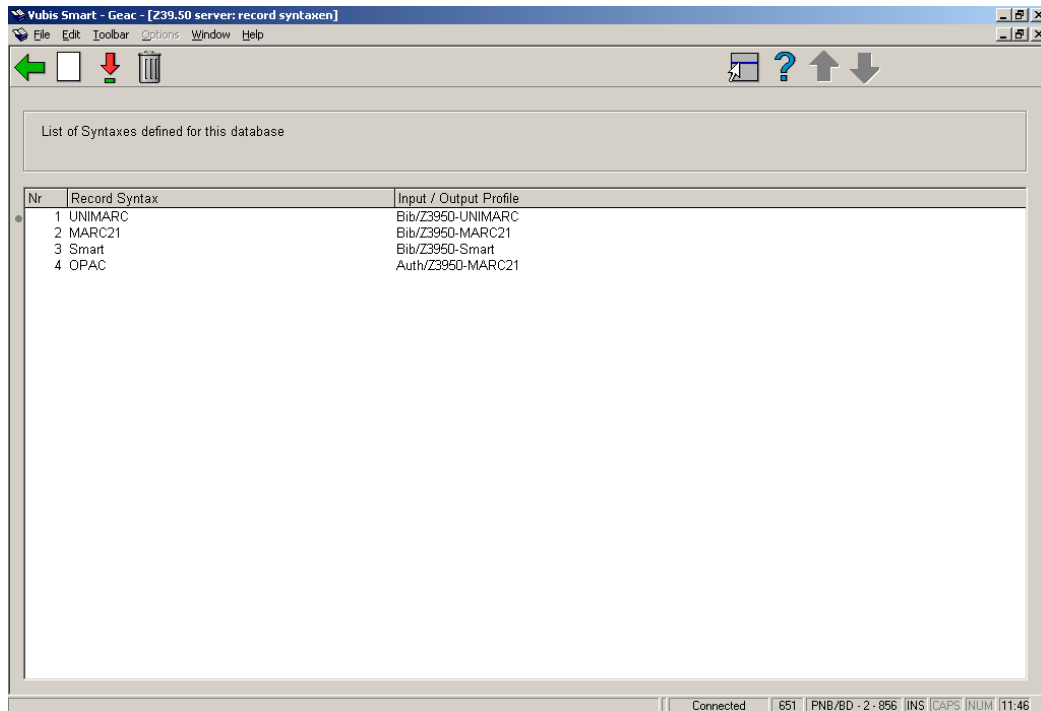


The screenshot shows a window titled "Yubis Smart - Geac - [Z39.50 server: indexdefinitions]". The window contains a table with the following columns: Nr, Attribute Set, Attribute Type, Attribute Value, Attribute Description, Search?, Scan?, and Yubis Index or Restriction. The table lists 18 rows of index definitions.

Nr	Attribute Set	Attribute Type	Attribute Value	Attribute Description	Search?	Scan?	Yubis Index or Restriction
1	bib-1	1	1016	Any	Ja	Ja	Index: Index1
2	bib-1	1	14	UDC classification	Ja	Ja	Index: Index10
3	bib-1	1	4	Title	Ja	Ja	Index: Index2
4	bib-1	1	1018	Uitgever	Ja	Ja	Index: Index3
5	bib-1	1	7	ISBN	Ja	Ja	Index: Index4
6	bib-1	1	1	Personal name	Ja	Ja	Index: Index5
7	bib-1	1	1003	Author	Ja	Ja	Index: Index5
8	bib-1	1	1004	Author-name personal	Ja	Ja	Index: Index5
9	bib-1	1	29	Local subject index	Ja	Ja	Index: Index6
10	bib-1	1	1005	Author-name corporate	Ja	Ja	Index: Index7
11	bib-1	1	1000	Author-title	Ja	Ja	Index: Index8
12	bib-1	1	20	Local classification	Ja	Ja	Index: Index9
13	bib-1	1	54	Code-language	Ja	Ja	Restriction: 1
14	bib-1	1	31	Date of publication	Ja	Ja	Restriction: 2
15	bib-1	1	30	Date	Ja	Ja	Restriction: 3
16	bib-1	1	56	Code-institution	Ja	Ja	Restriction: 4
17	bib-1	1	1011	Date/time added to db	Ja	Ja	Restriction: 6
18	bib-1	1	1001	Record type	Ja	Ja	Restriction: 8

De indexen in de kolom **Yubis Index of Restrictie** zijn indexen gedefinieerd in AFO 151.

Selecteer een database en klik op de button **Syntaxes**. Dit geeft een overzicht van de bijbehorende relatie tussen record syntax en importprofiel.

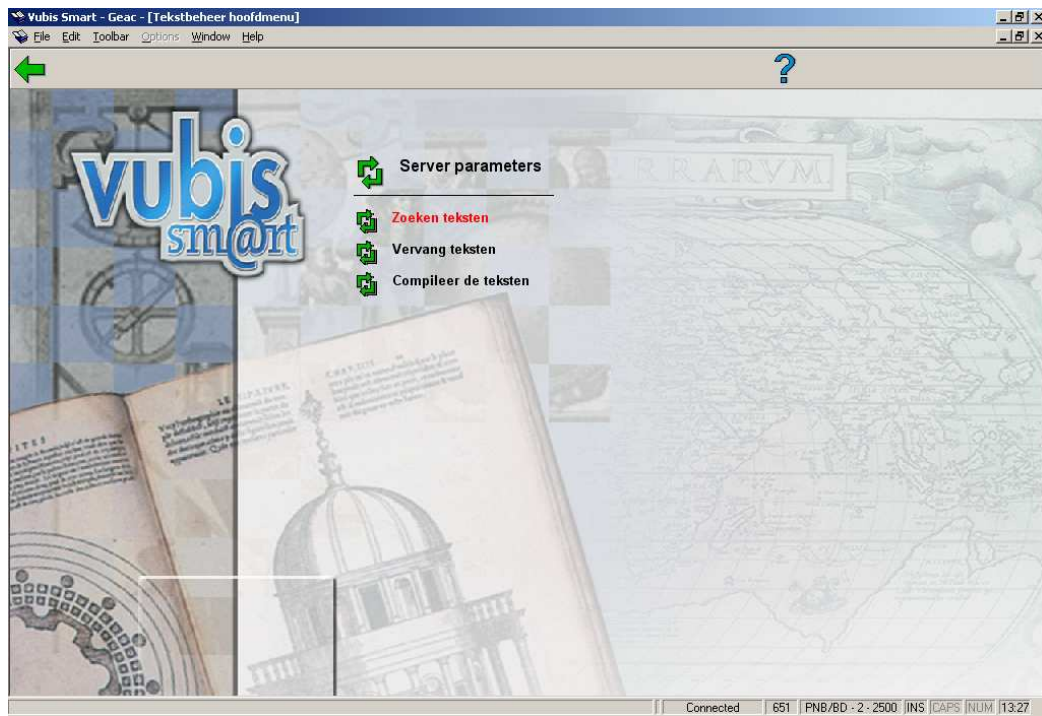


In het bovenstaande voorbeeld gebeurt in het eerste geval het volgende: wanneer de client om UniMARC vraagt wordt het profiel Bib/Z3950-UniMARC (gedefinieerd in AFO 133) gebruikt door de server om de records te exporteren.

651.3 Tekst beheer

Via deze optie kunt u bepaalde tekst strings in bepaalde talen binnen de applicatie opsporen en eventueel wijzigen. Wees hier voorzichtig mee en gebruik de optie om teksten te wijzigen niet zonder overleg met Infor.

Nadat u deze optie gekozen heeft verschijnt een submenu:



651.3.1 Zoeken teksten

Nadat u deze optie gekozen heeft verschijnt een invoerscherm:

The screenshot shows a dialog box titled "Vul in wat u wilt" with the following elements:

- Aleen ontbrekende teksten
- Tekstsoort: [Dropdown menu]
- Teksten bevattende: [Text area]
- Toon regels vanaf: [1] [Spinners]
- Toon regels tot: [99999] [Spinners]
- Selecteer taal/talen:
 - Engels
 - Frans
 - Nederlands
- Aleen hele woorden
- Vershil tussen hoofd- en kleine letters / diakrieten
- Antwoorden opslaan als default
- Buttons: OK, Annuleer, Help

Velden op het scherm

Alleen ontbrekende teksten: Als deze optie wordt aangevinkt, worden alleen tekstregels die [EMPTY] en [NO LINE] bevatten geselecteerd.

Tekstsoort: maak een keuze uit de dropdown lijst. Dit is niet verplicht.

Teksten bevattende : Alles is toegestaan behalve ^.

Toon regels vanaf: Dit is het relatieve regelnummer in de resultaatlijst die gemaakt wordt op het moment dat er op **OK** geklikt wordt.

Toon regels tot Dit is het relatieve regelnummer in de resultaatlijst die gemaakt wordt op het moment dat er op **OK** geklikt wordt.

Selecteer taal / talen U kunt één of meer talen selecteren, als u niets selecteert wordt er op alle talen gezocht.

Alleen hele woorden: Als deze optie wordt aangevinkt, worden alleen hele woorden gezocht; dat wil zeggen: dat de karakters voorafgaand aan of volgend op string niet alfa(numeriek) mogen zijn.

Vershil tussen hoofd- en kleine letters / diacrieten: Als deze optie wordt aangevinkt, worden alle karakters letterlijk genomen. Zo niet, dan worden de volgende twee acties uitgevoerd:

- Omzetting van alle diacritische tekens:
 - deze karakters: "ÇüéâãäåçêëèìïĀĂĒôöòûÿÖÜáíóúñÑ"
 - worden deze karakters: "CUEAAAACEEEEIIIAAEEOOUUYOUIAIOUNN"
- Alle karakters worden omgezet naar hoofdletters.

Nadat u de actie heeft uitgevoerd verschijnt er een resultaatlijst (tenzij er niets gevonden is):

Regel	Text Type	Systeem: Engels	Systeem: Nederlands	Systeem: Frans	Gebruikerstaal: E	Gebruikerstaal: N	Gebruikerstaal: Frans
1	Buttons	[NEW] amend volume no.	[NEW] wijzig volume nr.	[NEW] corriger donnée			
2	Buttons	[NEW] change all properti	[NEW] wijzigen alle kenn	[NEW] modifier toutes les ca			
3	Buttons	[NEW] change all properti	[NEW] wijzigen alle kenn	[NEW] modifier toutes les ca			
4	Buttons	[NEW] change alternative	[NEW] wijzig alternatieve	[NEW] modifier valeur alterna			
5	Buttons	[NEW] change alternative	[NEW] wijzig alternatieve	[NEW] modifier valeur alterna			
6	Buttons	[NEW] change boolean	[NEW] wijzig boolean	[NEW] modifier opérateur boo			
7	Buttons	[NEW] change boolean	[NEW] wijzig boolean	[NEW] modifier opérateur boo			
8	Buttons	[NEW] change borrower's	[NEW] wijzig lenersnumm	[NEW] Modifier numéro usag			
9	Buttons	[NEW] change criteria	[NEW] wijzig criterium	[NEW] modifier critère			
10	Buttons	[NEW] change criteria	[NEW] wijzig criterium	[NEW] modifier critère			
11	Buttons	[NEW] change data	[NEW] gegevens wijzigen	[NEW] modifier données			
12	Buttons	[NEW] change index/data	[NEW] wijzigen index/bes	[NEW] modifier index/fichier			
13	Buttons	[NEW] change index/data	[NEW] wijzigen index/bes	[NEW] modifier index/fichier			
14	Buttons	[NEW] change index/data	[NEW] wijzigen index/bes	[NEW] modifier index/fichier			
15	Buttons	[NEW] change index/data	[NEW] wijzigen index/bes	[NEW] modifier index/fichier			
16	Buttons	[NEW] change index/data	[NEW] wijzigen index/bes	[NEW] modifier index/fichier			
17	Buttons	[NEW] change index/data	[NEW] wijzigen index/bes	[NEW] modifier index/fichier			
18	Buttons	[NEW] change index/data	[NEW] wijzigen index/bes	[NEW] modifier index/fichier			
19	Buttons	[NEW] change index/data	[NEW] wijzigen index/bes	[NEW] modifier index/fichier			
20	Buttons	[NEW] change index/data	[NEW] wijzigen index/bes	[NEW] modifier index/fichier			
21	Buttons	[NEW] change index/data	[NEW] wijzigen index/bes	[NEW] modifier index/fichier			
22	Buttons	[NEW] change index/data	[NEW] wijzigen index/bes	[NEW] modifier index/fichier			
23	Buttons	[NEW] change index/data	[NEW] wijzigen index/bes	[NEW] modifier index/fichier			
24	Buttons	[NEW] change index/data	[NEW] wijzigen index/bes	[NEW] modifier index/fichier			
25	Buttons	[NEW] change index/data	[NEW] wijzigen index/bes	[NEW] modifier index/fichier			
26	Buttons	[NEW] change index/data	[NEW] wijzigen index/bes	[NEW] modifier index/fichier			
27	Buttons	[NEW] change index/data	[NEW] wijzigen index/bes	[NEW] modifier index/fichier			

De regels zijn gesorteerd op gekozen taal. Wanneer Engels en Nederlands zijn geselecteerd, is de volgorde Engels-Nederlands-Frans. Wanneer alleen Engels is gekozen, is de volgorde Engels-Frans-Nederlands, enz.

Voor het sorteren worden alle karakters omgezet naar hoofdletters. Een spatie alsmede `!\$%^&*()_ - += ["] { } ; ' # : @ ~ , . / < > ? \ |` worden genegeerd.

De lengte van een string is 200 karakters (minus ID), in de praktijk zullen ze tussen 100 en 170 karakters zijn.

Opties op het scherm

Bekijken/wijzigen item: Wanneer u deze optie kiest, wordt onderstaand invulscherm aangeboden:

The screenshot shows a dialog box titled "Wijzig tekst". It contains the following elements:

- Language selection labels: "Systeemtekst Engels", "Systeemtekst Nederlands", "Systeemtekst Frans", "Gebruikerstekst in Engels", "Gebruikerstekst in Nederlands", "Gebruikerstekst in Frans".
- Input fields: Six text boxes corresponding to the labels above. The first three contain "[NEW] change alternative value", "[NEW] wijzig alternatieve waarde", and "[NEW] modifier valeur alternative" respectively. The last three are empty.
- Checkbox: "Antwoorden opslaan als default" (unchecked).
- Buttons: "OK", "Annuleer", and "Help" on the right side.

Pas eventueel teksten aan onder de opties **Gebruikerstekst** in de diverse talen..

Let op

De tekst tussen | (pipe) of # (hekje) kan niet worden gewijzigd.

Het aantal underscores (_) in de tekst kan niet worden gewijzigd.

De maximum lengte voor Button teksten is 40 karakters.

Filter: : Wanneer u deze optie kiest, wordt onderstaand invulscherm aangeboden:

Vul in wat u wilt

Alleen ontbrekende teksten

Tekstsoort: Buttons

Teksten bevattende: wijzig

Toon regels vanaf: 1

Toon regels tot: 10

Selecteer taal/talen: Engels, Frans, Nederlands

Alleen hele woorden

Verschil tussen hoofd- en kleine letters / diakrieten

Antwoorden opslaan als default

OK, Annuleer, Help

Door een keuze te maken kunt u wijzigen wat er in de resultaatlijst getoond wordt. Bijvoorbeeld: minder regels, regels die ook nog een andere string bevatten, enz.

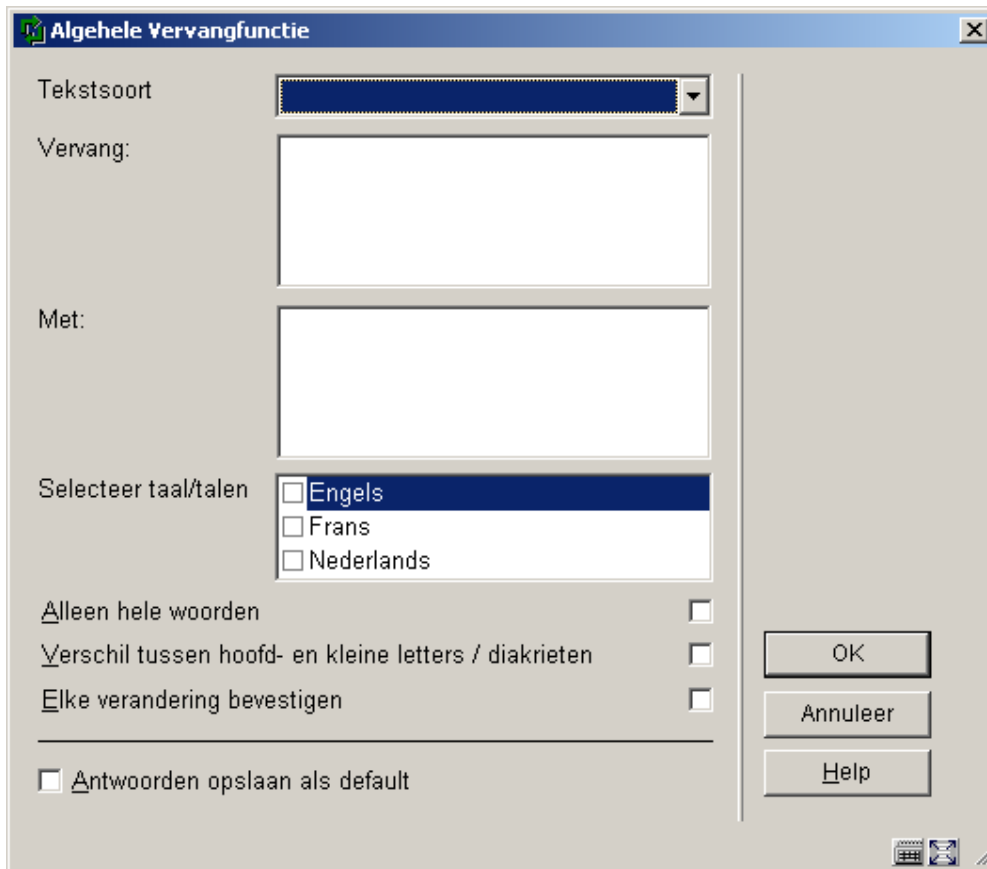
Vervang: Dit brengt u bij de optie **Vervang teksten** (zie paragraaf 651.3.2).

Compileer: Dit brengt u bij de optie **Compileer de teksten** (zie paragraaf 651.3.2).

651.3.2 Vervang teksten

Voer dit nooit uit zonder overleg vooraf met Infor.

Nadat u deze optie gekozen heeft verschijnt een invoerscherm:



Velden op het scherm

Tekstsoort: maak een keuze uit de dropdown lijst. Dit is niet verplicht.

Vervang: Voer hier de originele strings in die vervangen moeten worden.

Met: Voer hier de strings in die als vervanging dienen.

Selecteer taal / talen U kunt één of meer talen selecteren, als u niets selecteert wordt er op alle talen gezocht.

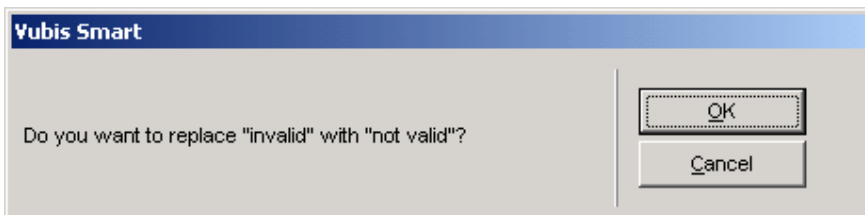
Alleen hele woorden: Als deze optie wordt aangevinkt, worden alleen hele woorden gezocht; dat wil zeggen: dat de karakters voorafgaand aan of volgend op string niet alfa(numeriek) mogen zijn.

Verschil tussen hoofd- en kleine letters / diakrieten: Als deze optie wordt aangevinkt, worden alle karakters letterlijk genomen. Zo niet, dan worden de volgende twee acties uitgevoerd:

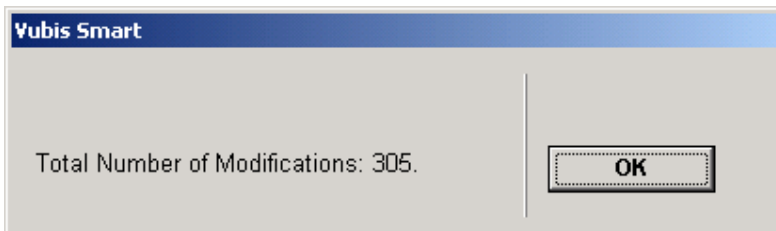
- Omzetting van alle diacritische tekens:
 - deze karakters: "ÇüéâääâçêèëïïÄÅÉôöóúÿÖÜáíóúñÑ"
 - worden deze karakters: "CUEAAAACEEEIIIAAEOOOUUYOUAIOUNN"
- Alle karakters worden omgezet naar hoofdletters.

Elke verandering bevestigen:

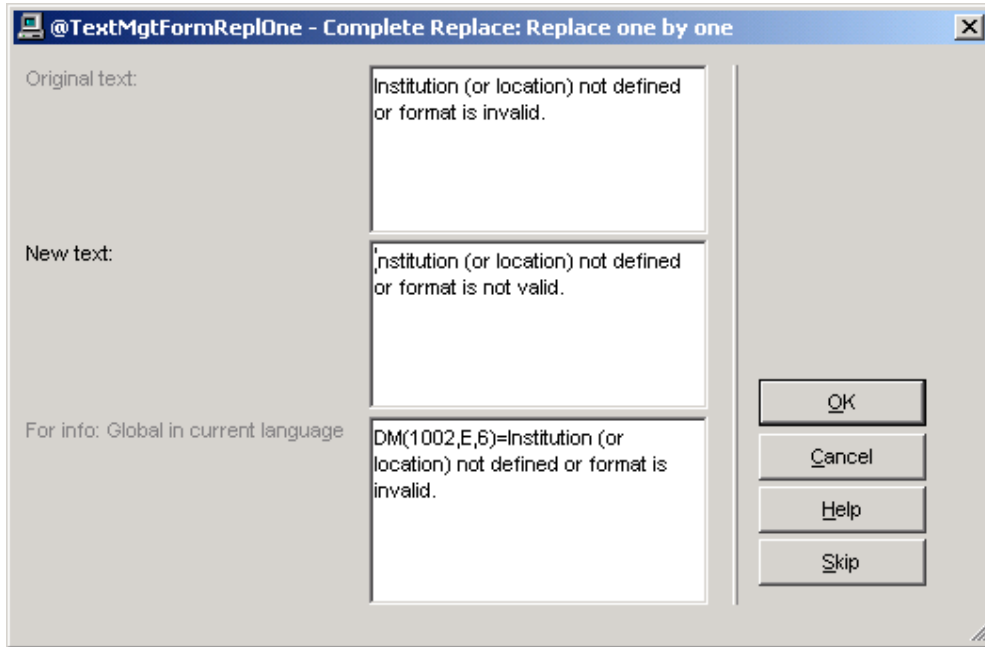
Als deze optie **niet** wordt aangevinkt, wordt onderstaande boodschap getoond:



Aan het einde wordt een totaaloverzicht gegeven:



Als deze optie **niet** wordt aangevinkt, wordt onderstaand scherm getoond voor elke gevonden regel:



Wanneer op **OK** geklikt wordt, wordt de regel aangepast en gaat het systeem naar de volgende regel.

Wanneer op **Skip** geklikt wordt, wordt de regel overgeslagen en gaat het systeem naar de volgende regel.

Wanneer op **Annuleer** geklikt wordt, wordt de niet aangepast en wordt de hele operatie gestopt.

Wanneer Button tekst gevonden wordt van meer dan 40 karakters lang, wordt er een foutboodschap getoond aangepast en wordt de hele operatie gestopt.

Wanneer er voor vervangen is gekozen zonder bevestiging van elke wijziging zal de foutboodschap ook de nieuwe tekst tonen die de fout veroorzaakte.

De vervang optie negeert tekst tussen | (pipe) tekens en behandelt de strings [EMPTY] en [NO LINE] niet.

651.3.3 Compileer de teksten

Voer dit nooit uit zonder overleg vooraf met Infor.

651.4 Barcode formaten

Deze optie maakt het mogelijk om aangepaste barcodeformaten te definiëren voor leners- en exemplaarbarcodes (vooral in de uitleenmodule, maar ook bij het koppelen van exemplaren aan bibliografische records). Het doel is om voor een breed mogelijk scala aan barcodeformaten te zorgen, zodat er geen noodzaak is voor additionele programmering voor afzonderlijke Vubis Smart klanten.

Dit wordt bereikt door het aanbieden van een aantal variabele parameters die in diverse combinaties geselecteerd kunnen worden om controle mogelijk te maken van een bepaald barcodeformaat. Het is mogelijk meerdere formaten te definiëren voor zowel leners- als exemplaarbarcodes.

De belangrijkste kenmerken zijn:

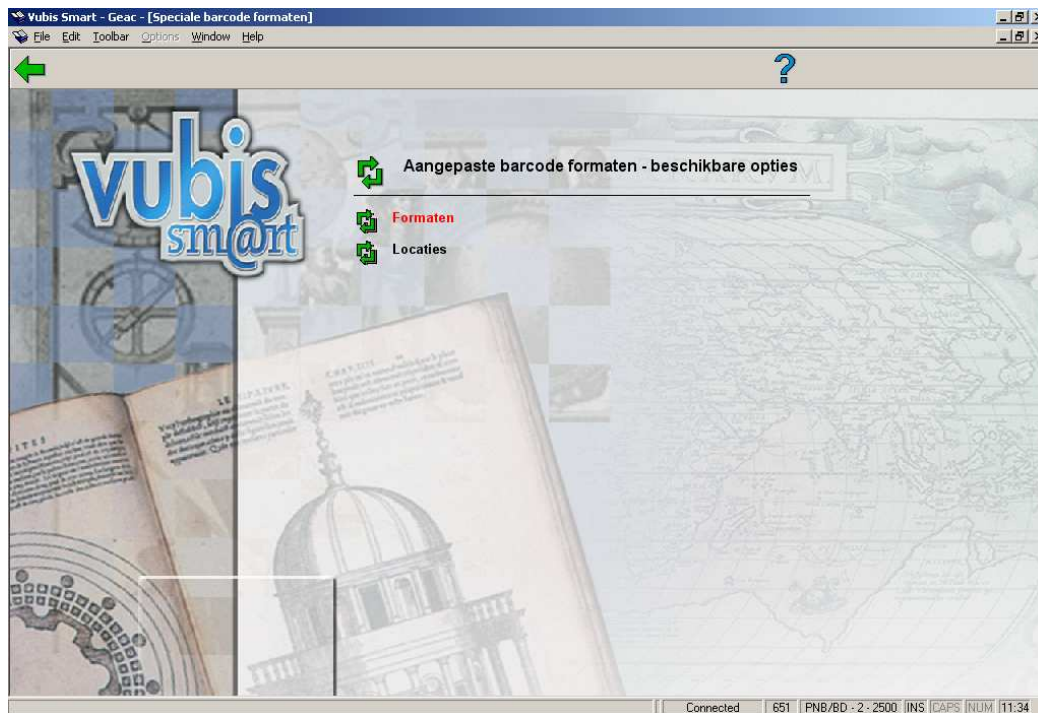
- Er zijn meerdere formaten te definiëren voor zowel leners- als exemplaarbarcodes.
- Formaten kunnen naar behoefte aangepast worden, waardoor vele barcodeformaten mogelijk zijn.
- Meerdere formaten kunnen worden gebruikt voor zowel leners- als exemplaarbarcodes.

Let op

Het is van belang om te weten dat, wanneer u al oudere versies van Vubis Smart gebruikt of wanneer u migreert van eerdere versies van Vubis (Vubis Original of Vubis 4 Windows), u op geen enkele wijze verplicht bent van deze nieuwe mogelijkheid gebruik te maken.

Het systeem is volledig compatibel met eerdere versies en u kunt gewoon doorgaan met het gebruiken van bestaande procedures voor het controleren van de geldigheid van leners- en exemplaarbarcodes.

Nadat u deze optie gekozen heeft verschijnt een submenu:



Wanneer u in AFO 651 de sectie “Aangepaste barcodes” kiest, biedt het systeem de keus uit twee mogelijkheden: “formaten beheren” en “locaties beheren”. De samenhang tussen deze twee concepten is als volgt: eerst definieert u één of meer formaten, voor leners en/of exemplaren, vervolgens koppelt u die aan één of meer Locaties.

Het systeem maakt het mogelijk meerdere profielen voor barcodeformaten te definiëren en deze te koppelen aan Instellingen/Locaties. Één Instelling/Locatie kan verwijzen naar meerder barcodeprofielen en één barcodeprofiel kan verwijzen naar meerdere Instellingen/Locaties.

651.4.1 Formaten

Elk barcodeformaat profiel stelt u in staat de eigenschappen te definiëren van de barcodes. De eigenschappen zijn verdeeld over vier categorieën:

- algemeen
- controlegetal
- voorvoegsel
- achtervoegsel

Nadat u deze optie heeft gekozen verschijnt een overzichtsscherm met reeds gedefinieerde codes:

Nr	Formaat	Formaat type	In gebruik	Geldig	Vervoording
1	5 numeric only	Lener	Ja	Ja	numérique seulement
2	A#####	Lener	Ja	Ja	A####
3	AUTO	Lener	Ja	Ja	Temp Prefix here for borrowers
4	Numérique seulement	Lener	Ja	Ja	numérique seulement
5	PNBBorrowers	Lener	Ja	Ja	General format for PNB borrowers
6	Temp#####	Lener	Ja	Ja	Temp Prefix here for borrowers
7	libs plus borrowers	Lener	Ja	Ja	LIBS PLUS borrowers
8	new to check my sanit	Lener	Ja	Ja	new
9	3xxxx items	Item	Ja	Ja	3xxxx
10	6 numeric only	Item	Ja	Ja	test for CEN Marc21
11	LIBS PLUS ITEMS	Item	Ja	Ja	LIBS PLUS ITEMS
12	N+5digitspadded	Item	Ja	Ja	test pattern for 1"N5N
13	Negative barcode	Item	Ja	Ja	Negative barcode pattern using 1"-*1U6N
14	PNBItems	Item	Ja	Ja	General format for PNB items
15	TestPrefixes	Item	Nee	Ja	11 digit Test Prefixes for Items with padding
16	test1	Item	Nee	Ja	test pattern 4N1P2N
17	test2	Item	Ja	Ja	test pattern for 1"N4N1U
18	test3	Item	Ja	Ja	test pattern for 14N with check digit

Opties van het scherm

Nieuw formaat: Kies deze optie om een nieuw formaat te definiëren. Zie paragraaf 651.4.1.1 voor meer informatie hierover.

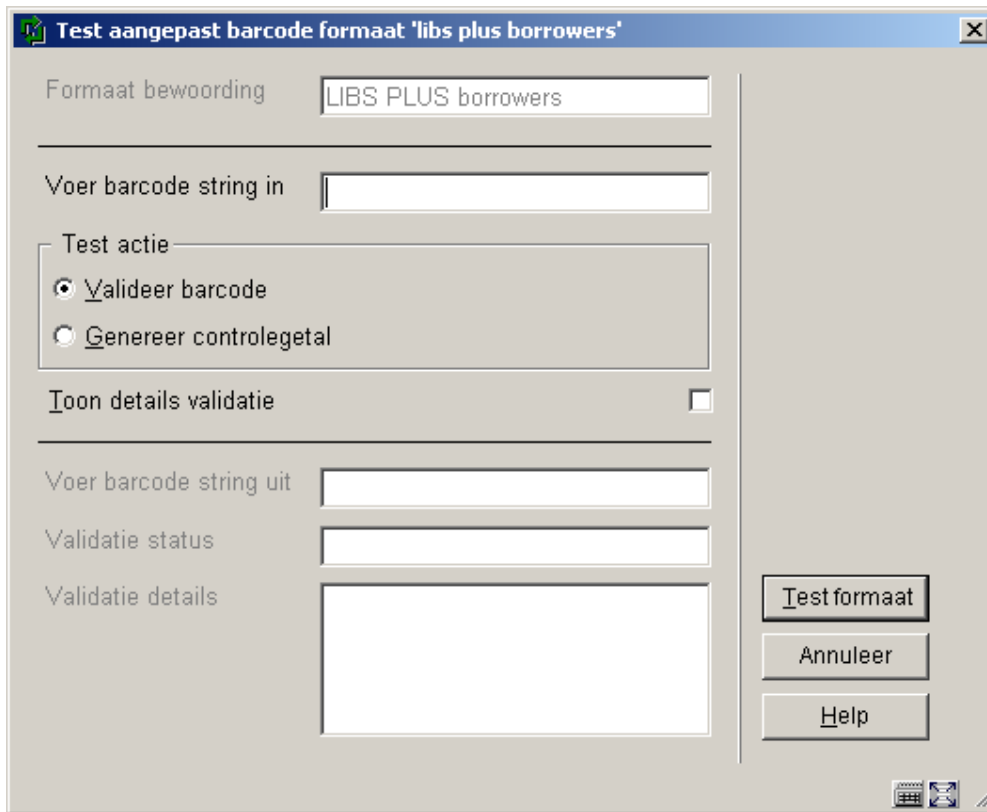
Wijzigen formaat(+): Selecteer een formaat en kies deze optie om de bijbehorende parameters te wijzigen. Zie paragraaf 651.4.1.1 voor meer informatie hierover.

Schrap formaat(+): Selecteer een formaat en kies deze optie om het formaat te verwijderen.

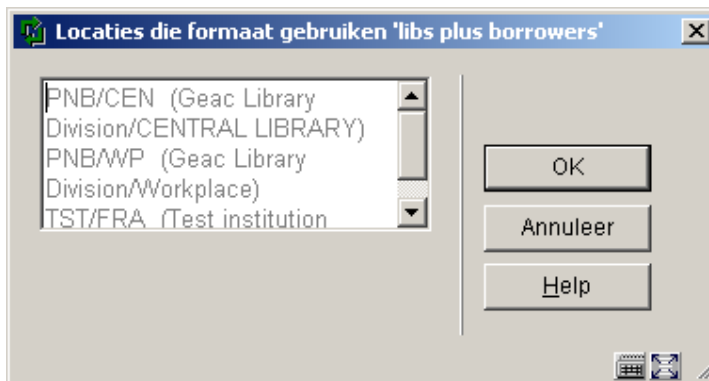
Kopieer formaat(+): Selecteer een formaat en kies deze optie om een nieuw formaat te definiëren op basis van gegevens van het geselecteerde formaat.

Bekijken kenmerken van formaat(+): Selecteer een formaat en kies deze optie om de algemene kenmerken van het formaat te bekijken.

Test formaat(+): Selecteer een formaat en kies deze optie om het formaat te testen. U dient hiervoor een barcode in te voeren.



Locaties die het formaat gebruiken: Selecteer een formaat en kies deze optie om te kijken bij welke locaties die formaat in gebruik is. Dit is slechts een informatief scherm, u kunt hier niets wijzigen.



651.4.1.1 Nieuw formaat

Nadat u deze optie gekozen heeft verschijnt een invoerscherm met vier tabbladen. Deze zullen afzonderlijk besproken worden.

Tabblad 1 – Algemeen

The screenshot shows a dialog box titled "Aangepast barcode formaat wijzigen 'libs plus borrowers'". It has four tabs: "Algemeen", "Controle cijfer", "Voorvoegsel", and "Achtervoegsel". The "Algemeen" tab is active. The fields are as follows:

- Formaat type: Lener (dropdown menu)
- In gebruik:
- Verwoording van het formaat: LIBS PLUS borrowers (text field)
- Transformatie van letters: Ongewijzigd (dropdown menu)
- Formaat-patroon: 1"2"13N (text field)
- laat overtollige karakters aan het eind vallen:
- [??] Number position excluding prefix and suffix: 1-14 (text field)
- Vul kort getal aan met voorloophnullen:

Buttons on the right: OK, Annuleer, Help.

Velden van het scherm

Formaat naam – Dit is het ID van het formaat en moet uniek zijn. Bij wijzigen van een bestaand formaat kunt u dit veld niet meer aanpassen.

Formaat type – Dit is "Lener" of "Exemplaar".

In gebruik – Zet dit op Ja als het profiel mag worden gebruikt, op Nee als het niet mag worden gebruikt.

Verwoording formaat – Gebruik dit om het formaat een verwoording (omschrijving) te geven.

Transformatie van letters – Deze kan zijn Onveranderd (input wordt niet veranderd), Kleine Letters (input wordt omgezet naar kleine letters) of Hoofdletters (input wordt omgezet naar hoofdletters).

Formaat patroon – Dit stelt u in staat het patroon te definiëren waaraan de barcode moet voldoen. Deze patronen worden gedefinieerd m.b.v. de standaard Vubis Smart tekens hiervoor.

Overtollige karakters negeren – Wanneer de input langer is dan de opgegeven lengte in het formaatpatroon, zal het systeem overtollige karakters negeren als deze vlag op Ja is gezet.

Nummer positie – Dit wordt gedefinieerd als een begin- en eindwaarde, gescheiden door een liggend streepje, en geeft aan wat de begin- en eindwaarden zijn van het numerieke deel van de barcode.

Aanvullen met voorlooppullen – Wanneer de input korter is dan het opgegeven aantal numerieke karakters, zal het systeem de input aanvullen met voorlooppullen als deze vlag op Ja is gezet.

Tabblad 2 – Controle cijfer

De gedefinieerde eigenschappen bepalen hoe het controlegetal wordt berekend.

The screenshot shows a dialog box titled "Aangepast barcode formaat wijzigen 'libs plus borrowers'". It has four tabs: "Algemeen", "Controle cijfer", "Voorvoegsel", and "Achtervoegsel". The "Controle cijfer" tab is active. It contains the following settings:

- Barcode bevat een controlecijfer
- Reken prefix mee bij controlecijfer
- Modulus: 10
- Weegfactoren: 2,1,2,1,2,1,2,1,2,1,2,0
- 'Weegfactoren' regel: Voeg cijfers voor weegfactoren toe
- Overblijvende deel niet aftrekken
- Gebruik 0 voor Mod 11 controlegetal 'X'

Buttons: OK, Annuleer, Help.

Velden van het scherm

Barcode bevat controlecijfer – Zet deze vlag op Ja wanneer de barcode een controlegetal bevat.

Reken prefix mee bij controlecijfer – Zet deze vlag op Ja wanneer het voorvoegsel moet worden meegenomen bij de berekening van het controlegetal.

Modulus – Kies de waarde voor de modulus (bijv. 10).

Weegfactoren – Bepaal de weegfactoren van elk cijfer in het numerieke deel van de barcode. De cijfers worden gescheiden door komma's.

Weegfactoren 'regel' – Dit is “Voeg weegfactoren toe” of “Voeg cijfers van weegfactoren toe”. “Voeg weegfactoren toe” voegt de weegfactor toe aan het berekende getal; “Voeg cijfers van weegfactoren toe” zal het totaal van de cijfers van de weegfactoren toevoegen aan de berekende getallen.

Overblijvende deel niet aftrekken – Zet deze vlag op Ja wanneer het systeem het overblijvende deel niet hoeft af te trekken van de modulusberekening.

Gebruik 0 voor Mod 11 controlegetal X – Zet deze vlag op Ja wanneer het systeem 0 moet gebruiken voor modulus 11 controlegetal X.

Tabblad 3 – Voorvoegsel

The screenshot shows a dialog box titled "Nieuw aangepast barcode formaat" with four tabs: "Algemeen", "Controle cijfer", "Voorvoegsel", and "Achtervoegsel". The "Voorvoegsel" tab is active. It contains the following fields and controls:

- "Voorvoegsel(s)": A text input field.
- "Vervangende voorvoegsel(s)": A text input field.
- "Voorvoegsel moet ingevoerd worden": A checkbox, currently unchecked.
- "Default voorvoegsel": A text input field.
- "Ongeldige voervoegsel actie": A dropdown menu with "Genereer fout" selected.

On the right side of the dialog, there are three buttons: "OK", "Annuleer", and "Help".

Velden van het scherm

Voorvoegsel(s) – U kunt een lijst van voorvoegsels opgeven, gescheiden door komma's, die worden vervangen door het overeenkomstige voorvoegsel in de lijst "Vervangende voorvoegsel(s)".

Vervangende voorvoegsel(s) – U kunt een lijst van vervangende voorvoegsels opgeven, gescheiden door komma's, die het overeenkomstige voorvoegsel in de lijst "Voorvoegsel(s)" zullen vervangen.

Voorvoegsel moet ingevoerd worden – Zet deze vlag op Ja wanneer het verplicht is dat het voorvoegsel deel uitmaakt van de input.

Default voorvoegsel – Het voorvoegsel dat dient als default.

Ongeldige voorvoegselactie – Deze waarde is “Genereer fout” of “Negeer ongeldige string”. Wanneer een ongeldig voorvoegsel wordt gedetecteerd zal het systeem een foutboodschap genereren dan wel de ongeldige string negeren en doorgaan.

Tabblad 4 – Achtervoegsel

The screenshot shows a dialog box titled "Nieuw aangepast barcode formaat" with four tabs: "Algemeen", "Controle cijfer", "Voorvoegsel", and "Achtervoegsel". The "Achtervoegsel" tab is selected. It contains the following fields and controls:

- Achtervoegsel(s): Text input field.
- Vervangende achtervoegsel(s): Text input field.
- Achtervoegsel moet ingevoerd worden: Check box, currently unchecked.
- Default achtervoegsel: Text input field.
- Ongeldige achtervoegsel actie: Dropdown menu with "Genereer fout" selected.

On the right side of the dialog, there are three buttons: "OK", "Annuleer", and "Help".

Velden van het scherm

Achtervoegsel(s) – U kunt een lijst van achtervoegsels opgeven, gescheiden door komma's, die worden vervangen door het overeenkomstige achtervoegsel in de lijst "Vervangende achtervoegsel(s)".

Vervangende achtervoegsel(s) – U kunt een lijst van vervangende achtervoegsels opgeven, gescheiden door komma's, die het overeenkomstige achtervoegsel in de lijst "Achtervoegsel(s)" zullen vervangen.

Achtervoegsel moet ingevoerd worden – Zet deze vlag op Ja wanneer het verplicht is dat het achtervoegsel deel uitmaakt van de input.

Default achtervoegsel – Het achtervoegsel dat dient als default.

Ongeldige achtervoegselactie – Deze waarde is “Genereer fout” of “Negeer ongeldige string”. Wanneer een ongeldig achtervoegsel wordt gedetecteerd zal het systeem een foutboodschap genereren dan wel de ongeldige string negeren en doorgaan.

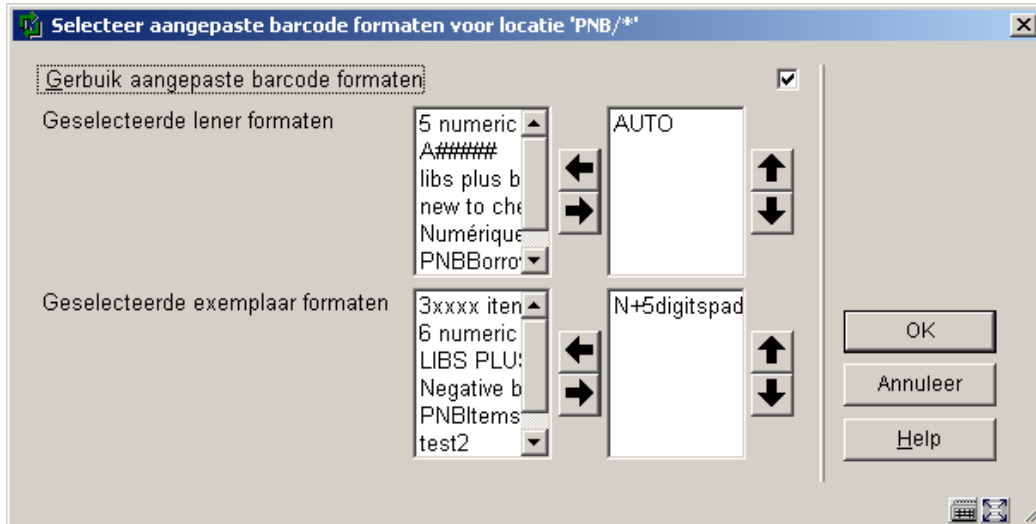
651.4.2 Locaties

De optie "Locaties" geeft een overzicht van de op uw systeem gedefinieerde Locaties, gegroepeerd per Instelling.

Nadat u deze optie heeft gekozen verschijnt een overzichtsscherm met reeds gedefinieerde codes:

Nr	Locatie	Locatie naam	Gebruik aangepas	Formats van lenersbarc	Exemplaar barcode formaten
PNB Geac Library Division					
1	*	Alle locaties	Ja	AUTO	N+5digitspadded
2	BD	BD	Nee		
3	BRA	Branch library 1	Nee		
4	CEN	CENTRAL LIBRARY	Nee	libs plus borrowers	LIBS PLUS ITEMS
5	CL	CENTRAL LIBRARY FOR MARC2	Nee		
6	CTR	CENTRAL LIBRARY FOR UM	Nee		LIBS PLUS ITEMS
7	SCH	School library	Nee		
8	WP	Workplace	Ja	libs plus borrowers	LIBS PLUS ITEMS, 6 numeric only
9	ZZZ	ZZZ Location	Nee		
TST Test institution FR					
10	*	Alle locaties	Nee		
11	FRA	Test location FR	Nee	libs plus borrowers	LIBS PLUS ITEMS
12	TST	test location	Nee	PNBBorrowers	N+5digitspadded

Wanneer u een Locatie selecteert, biedt het systeem de mogelijkheid de eigenschappen te definiëren voor de bijbehorende barcodeformaten. Dit zijn



Bepaal of er wel of niet gebruik moet worden gemaakt van aangepaste barcodeformaten en selecteer de geldige leners- en exemplaarformaten voor de gekozen Locatie door deze naar rechts te verplaatsen/

651.5 Client

De instelling van deze parameters dient aan Infor overgelaten te worden.

651.6 PINcode formaten

Het is mogelijk om bij een lenersrecord in AFO 431 een PINcode te genereren. Deze optie dient geactiveerd te worden in AFO 481, Uitleenparameters ; algemeen, Diversen, Uitleenprocedure, Leners en dan bij de Optionele mogelijkheden.

Het genereren van een dergelijke PINcode gebeurt op basis van de hier gedefinieerde parameters.

Nadat u deze optie heeft gekozen verschijnt een overzichtsscherm met reeds gedefinieerde codes:

Yubis Smart - Geac - [PINcode vervaardiging parameters]

File Edit Toolbar Options Window Help

PIN Generation Properties

Nr.	Instelling/Lokatie	Allow Manu	In gebruik	Generate T	Generate S	Change Ty	Geboorted	Minimum l	Maximum	Must Cont	CreateManuallyIfAutomaticFails
1	PNB/BD	0	1	DateOfBirth	Name	Anything	DDMMYY	5	8	Digit_Lowe	1
2	PNB/BRA	1	0	Anything	Name	Anything	DDMMYY	4	4		1
3	PNB/CEN	1	1	DateOfBirth	Name	NumericVa	DDMMYY	6	6	Digit	1
4	PNB/WP	1	1	DateOfBirth	Street	Anything	DDMM	4	10	Digit_Lowe	1

Connected 651 PNB/BD - 2 - 1060 INS CAPS NUM 10:10

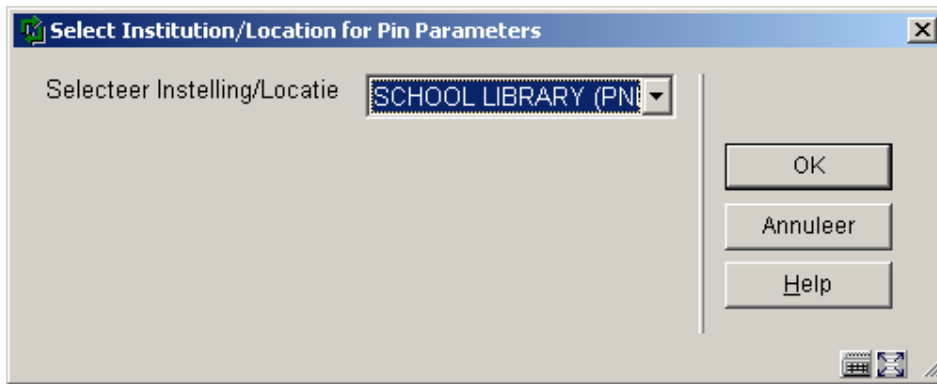
Opties van het scherm

Eigenschappen veranderen(+): Selecteer een code en kies deze optie om de eigenschappen te wijzigen.

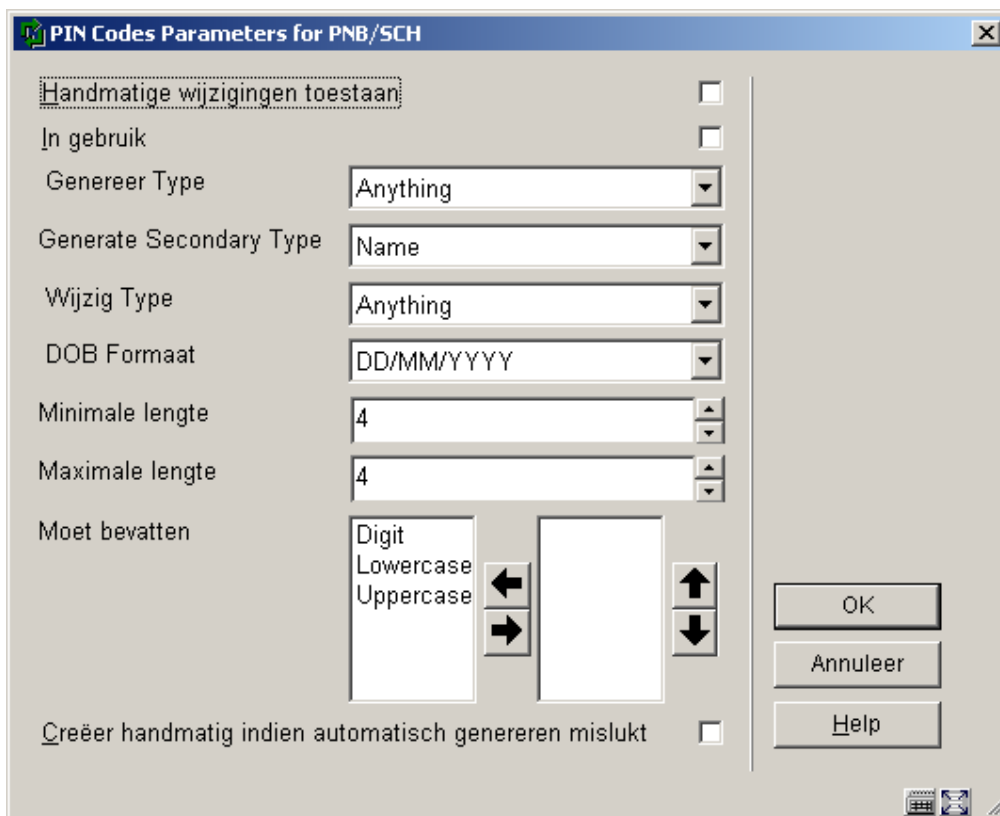
Verwijder parameters(+): Selecteer een code en kies deze optie om de code te verwijderen.

Kopieer parameters(+): Selecteer een code en kies deze optie om parameters van een bepaalde locatie te kopiëren naar een andere locatie.

Nieuwe parameters: Kies deze optie om nieuwe parameters te definiëren. Als u deze optie kiest verschijnt een invoerscherm:



Maak een keuze uit de dropdown lijst en klik op **OK**. Er verschijnt een invoerscherm:



Velden van het scherm

Genereer type: Dit wordt gebruikt in samenhang met de overige velden.

Wanneer gekozen wordt voor **Geboortedatum**, dan is het veld **Geboortedatum formaat** van belang. Wanneer gekozen wordt voor **Willekeurig**; dan wordt een willekeurige code gegenereerd, op basis van de keuze bij **Moet bevatten**.

Genereer secundair type: Dit wordt ook gebruikt in samenhang met de overige velden. Dit wordt toegepast wanneer de primaire **Genereer type** niet uitgevoerd kan worden. U kunt kiezen uit velden van het lenersrecord zoals **Naam**.

Wijzig type: dit veld is niet in gebruik.

Geboortedatum formaat: selecteer een formaat uit de dropdown lijst. Dit wordt alleen gebruikt als **Geboortedatum** als primair type is gekozen. Zorg ervoor dat de minimum lengte correspondeert met het gekozen formaat en houd rekening met spaties.

Minimale lengte: voer een minimum lengte in (zie opmerking hierboven).

Maximale lengte: voer een maximum lengte in.

Moet bevatten: Selecteer ten minste één optie van de linkerkant. Wanneer **Geboortedatum** als primair type is gekozen, moet de rechterkant **Digit** bevatten

Creëer handmatig: vink dit aan als handmatig aanmaken van een PIN code is toegestaan. Dit stelt het personeel in staat een pincode te genereren wanneer **Genereer type** en **Genereer secundair type** mislukken. Deze pincode moet dan nog steeds wel voldoen aan de parameters **Minimale lengte**, **Maximale lengte** en **Moet bevatten**.

Let op

Het is niet verplicht om Geboortedatum te kiezen als formaat voor **Genereer type**.

Een default voor het automatisch genereren van een pincode wordt gezet in AFO 482, Uitleenparameters ; lenersadministratie, Pincode automatisch genereren.

651.7 SDI parameters

Het doel van SDI (Selectieve Disseminatie van Informatie) is om leners te informeren wanneer documenten die voor hen interessant zijn beschikbaar komen in de bibliotheek.

Wanneer een nieuw exemplaar wordt toegevoegd aan Vubis Smart, legt het systeem de invoerdatum vast. Het is bovendien mogelijk om de beschikbaarheid van een exemplaar op de huidige datum te zetten.

De SDI verwerkingstaak zal regelmatig (bijv. elke nacht) uitgevoerd worden. Deze taak zal kijken naar alle exemplaren die beschikbaar zijn gekomen sinds de laatste keer dat de taak is uitgevoerd en deze vergelijken met de door de gebruiker opgegeven criteria. Als een exemplaar voldoet aan de criteria wordt het toegevoegd aan een lijst van exemplaren die interessant zouden kunnen zijn voor de lener. Wanneer de lijst een vastgesteld aantal exemplaren bereikt, dan wel aantal dagen geleden dat er voor het laatst een bericht is verzonden, kan het systeem de lener via email berichten omtrent de nieuw beschikbare exemplaren.

De leners kunnen hun interesses kenbaar maken d.m.v. SDI profielen gedefinieerd in de WebOpac. Elk profiel bevat een aantal zoekvragen. Elke zoekvraag is gebaseerd op een normale zoekactie in de WebOpac. Het SDI proces zal resultaten genereren voor elk profiel op basis van diens zoekvragen.

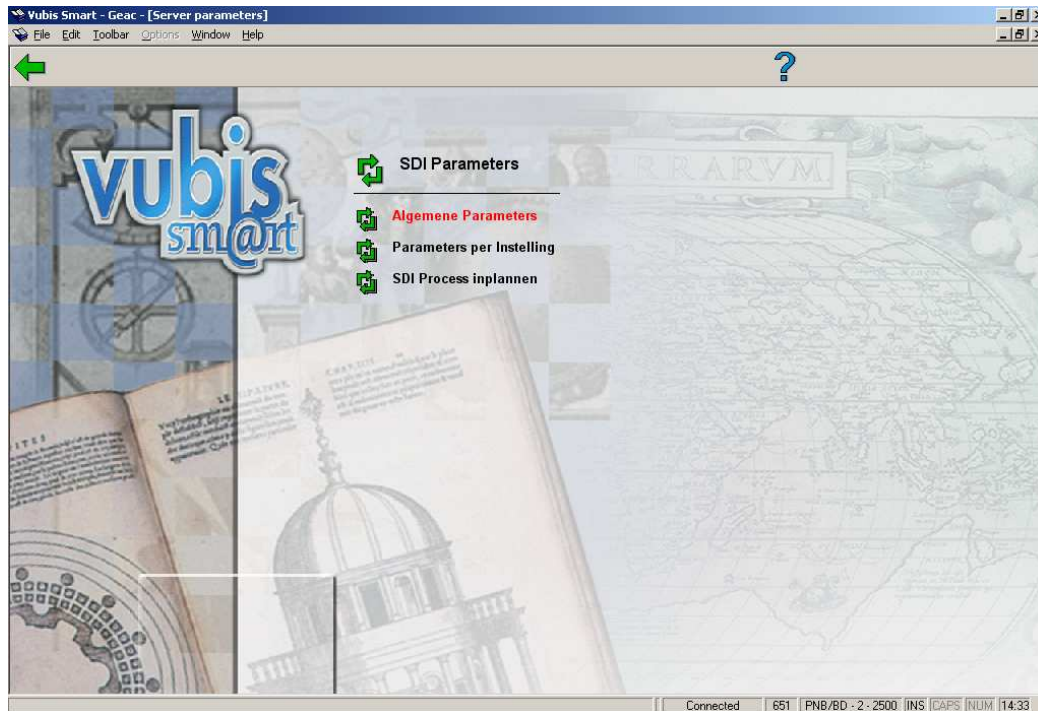
Let op

SDI wordt niet automatisch geactiveerd op uw systeem. Infor zal dit voor u moeten activeren, alvorens u SDI kunt gaan gebruiken

Let op

Behalve de server parameters dienen er ook nog parameters in de WebOPAC preferences te worden ingesteld om deze functionaliteit te laten werken.

Nadat u deze optie gekozen heeft verschijnt een submenu:



- Algemene Parameters
 - Hier definieert u SDI parameters voor het gehele systeem
- Instellings Parameters
 - Hier definieert u SDI parameters voor de huidige instelling (bibliotheek)
- SDI Proces inplannen
 - Dit wordt gebruikt om de uitvoertijdstippen van het SDI proces te bepalen

Let op

Sommige parameters voor de Instelling zijn gelijk aan die voor het gehele systeem. Parameters op het niveau van Instelling krijgen altijd voorrang boven algemene parameters.

651.7.1 Algemene Parameters

Nadat u deze optie gekozen heeft verschijnt een invoerscherm:

SDI Algemene Parameters

Gebruik automatische datum beschikbaarheid

Automatische beschikbaarheid datum offset: 0

Maximum periode dat resultaten bewaard worden: 60

Gebruikers hebben zonder meer toegang tot SDI

Web OPAC URL: http://134.128.85.24/webop

Web OPAC Profiel: Default

Zoek Niveau: Systeem

Mail Server (SMTP) adres: STUEXGMB01P

Verstuur email berichten van (Email Adres): Bibliotheek(bib@abc.nl)

OK
Annuleer
Help

Velden van het scherm

Gebruik automatische beschikbaarheidsdatum: Bepaal automatisch de beschikbaarheid van exemplaren gebaseerd op de datum dat ze ingevoerd zijn.

Automatische beschikbaarheid datum offset: Zet de automatisch gegenereerde beschikbaarheidsdatum op een aantal dagen na de invoerdatum.

Maximum Periode dat Resultaten bewaard worden: Verwijder exemplaren uit de resultaatlijst van een SDI profiel na dit aantal dagen.

Gebruikers hebben zonder meer toegang tot SDI: Gebruik dit om te bepalen of gebruikers (anders dan diegenen die specifiek uitgesloten zijn van SDI) toegang hebben tot SDI.

WebOpac URL: Dit wordt gebruikt om een hyperlink te maken in het emailbericht. Alleen de basis van de url is nodig. Als de url om de WebOpac te benaderen

http://opac.vubis.test/VWeb/Vubis.csp is, dan moet er in dit veld http://opac.vubis.test/VWeb/ staan.

WebOpac Profiel: Dit wordt gebruikt om een hyperlink te creëren in het emailbericht.

Zoekniveau: Dit bepaalt of de SDI criteria alleen gecontroleerd worden bij de locatie van de lener, de instelling van de lener of in het hele systeem.

Mail Server (SMTP) Adres: Dit is de mailserver die zal worden gebruikt om de SDI emailberichten te versturen. U zult waarschijnlijk dezelfde mailserver willen gebruiken als degene die gedefinieerd is voor de WebOpac. Dat is ook de default.

Verstuur email berichten van (Emailadres): Dit is het emailadres dat verschijnt in het veld "Van" van het gegenereerde emailbericht.

Let op

Het veld WebOpac URL levert het voorvoegsel dat wordt gebruikt om SDI hyperlinks te genereren voor emailberichten aan leners. Dit is de URL die de startpagina van de WebOpac opent minus de CSP-pagina. De "/" aan het einde is verplicht. Bijvoorbeeld: als de hyperlink naar de WebOpac <http://yoursite/webopac/vubis.csp> is, dan moet er in het WebOpac URL veld dit <http://yoursite/webopac/> worden ingevuld. Het Web OPAC Profiel veld geeft aan welk interface profiel moet worden gebruikt als onderdeel van de SDI hyperlink.

651.7.2 Parameters per Instelling

Hier kunt u parameters definiëren die alleen gelden voor de huidige instelling (bibliotheek).

Nadat u deze optie gekozen heeft verschijnt een invoerscherm:

SDI Parameters voor Geac Library Division

Gebruik automatische datum beschikbaarheid

Automatische beschikbaarheid datum offset: 1

Maximum periode dat resultaten bewaard worden: 120

Gebruikers hebben zonder meer toegang tot SDI

Gebruikers hebben zonder meer toegang tot SDI: PNB/BC, PNB/BF, PNB/CE, PNB/CL, PNB/CT, PNB/SC → PNB/WP

Gebruikerstoegang o.b.v. lenerscategorie: 24 Cate, Externa, Externa, Externe, Gedepu, Long ca → REW (afd.)

Web OPAC URL: http://134.128.85.24/webop

Web OPAC Profiel: Z3950

OK, Annuleer, Help

Velden van het scherm

Gebruik automatische beschikbaarheidsdatum: Bepaal automatisch de beschikbaarheid van exemplaren gebaseerd op de datum dat ze ingevoerd zijn.

Automatische beschikbaarheid datum offset: Zet de automatisch gegenereerde beschikbaarheidsdatum op een aantal dagen na de invoerdatum.

Maximum Periode dat Resultaten bewaard worden: Verwijder exemplaren uit de resultaatlijst van een SDI profiel na dit aantal dagen.

Gebruikers hebben zonder meer toegang tot SDI: Gebruikers hebben toegang tot SDI tenzij ze specifiek uitgesloten zijn.

Gebruikers hebben zonder meer toegang tot SDI (per locatie) Gebruikers van de geselecteerde locaties hebben toegang tot SDI.

Gebruikers hebben zonder meer toegang tot SDI (o.b.v. lenerscategorie) Gebruikers in de geselecteerde lenerscategorieën hebben toegang tot SDI.

WebOpac URL: Dit wordt gebruikt om een hyperlink te maken in het emailbericht. Alleen de basis van de url is nodig. Als de url om de WebOpac te benaderen

<http://opac.vubis.test/VWeb/Vubis.csp> is, dan moet er in dit veld <http://opac.vubis.test/VWeb/> staan.

WebOpac Profiel: Dit wordt gebruikt om een hyperlink te creëren in het emailbericht.

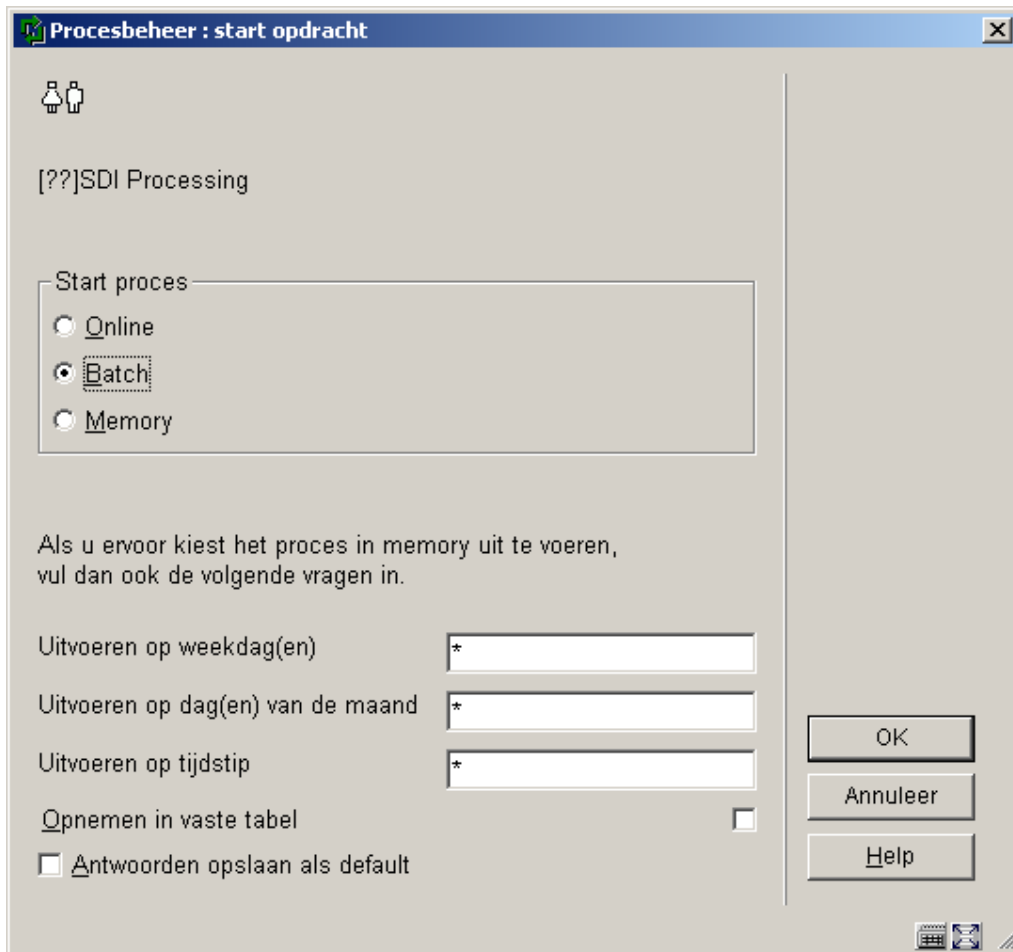
Let op

Het veld WebOpac URL levert het voorvoegsel dat wordt gebruikt om SDI hyperlinks te genereren voor emailberichten aan leners. Dit is de URL die de startpagina van de WebOpac opent minus de CSP-pagina. De “/” aan het einde is verplicht. Bijvoorbeeld: als de hyperlink naar de WebOpac <http://yoursite/webopac/vubis.csp> is, dan moet er in het WebOpac URL veld dit <http://yoursite/webopac/> worden ingevuld. Het Web OPAC Profiel veld geeft aan welk interface profiel moet worden gebruikt als onderdeel van de SDI hyperlink.

651.7.3 SDI Proces inplannen

Hier kunt u aangeven op welke tijdstippen het SDI proces uitgevoerd moet worden.

Nadat u deze optie gekozen heeft verschijnt een invoerscherm:



Dit is het standaard dialoogscherm voor processen. Zie de toelichting aldaar voor meer informatie.

Let op

U moet het SDI proces (AFO 651) niet op dezelfde tijd laten plaatsvinden als het indexeren (AFO 157 en 158). Dit zou beide processen aanzienlijk vertragen.

651.8 Parameters voor performance gegevens

Performance gegevens kunnen gebruikt worden ter ondersteuning van het aanschafproces. Met deze optie kunt u een aantal parameters opgeven om deze statistieken te verzamelen.

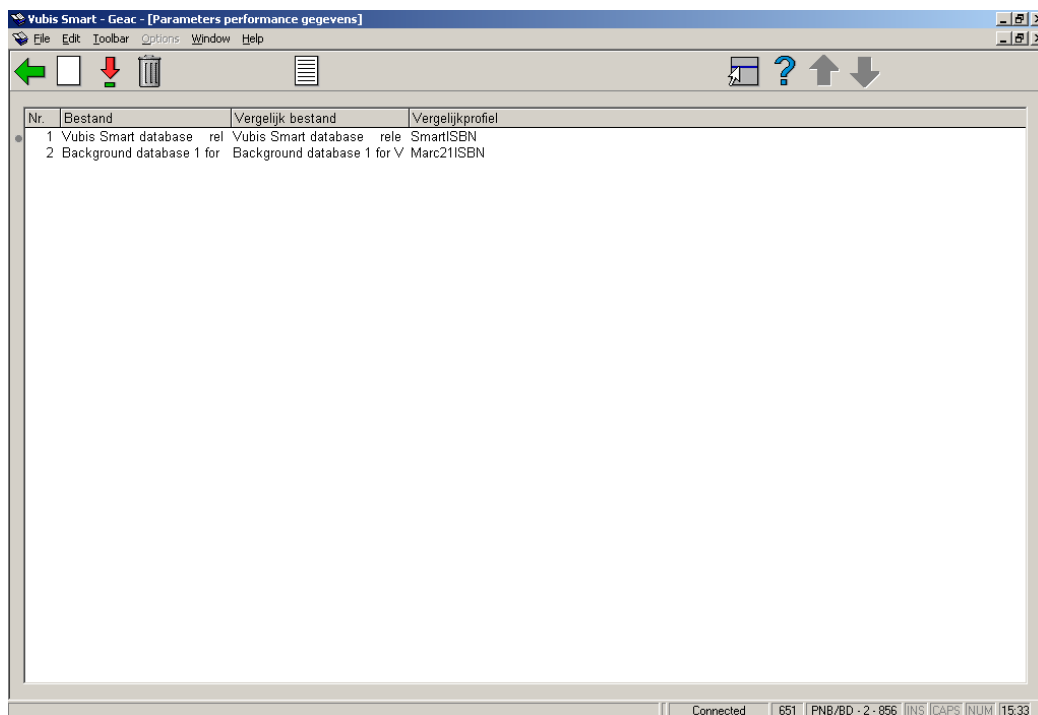
Het systeem levert statistische uitleengegevens aan ten behoeve van:

- soortgelijke bibliografische titels zoals gevonden met onderdeel 1
- alle records die een relatie hebben met de authorities die in de huidige bibliografisch titel (op authority gegroepeerd) zitten.

Dit geeft inzicht in de "performance" van de titel. Het idee achter dit onderdeel is dat degene die de selecties maakt een snelle en gemakkelijke toegang heeft tot de uitleenstatistieken. Deze informatie kan voor iedere "gerelateerde" (d.w.z. "matching") bibliografische titel en voor iedere authority worden verkregen.

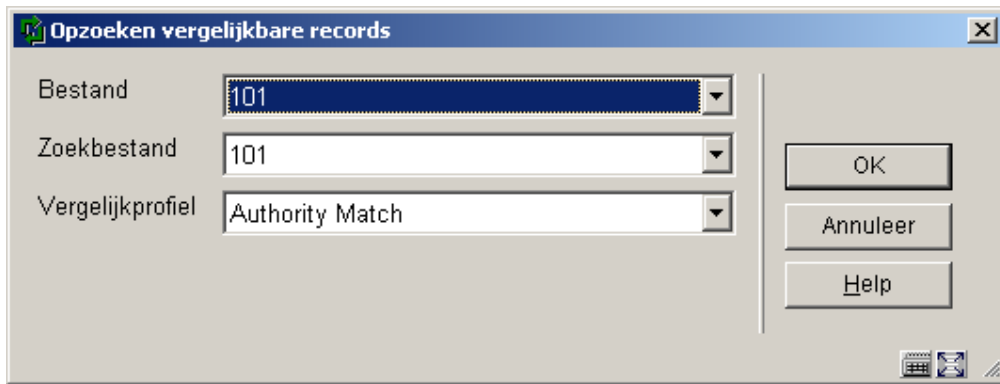
Ook zal er een numerieke waarde aan iedere authority of bibliografisch record worden toegevoegd om zo de "performance" aan te geven – hoe hoger de waarde, hoe hoger de performance.

Nadat u deze optie heeft gekozen verschijnt een overzichtsscherm met reeds gedefinieerde codes:



Velden van het scherm

Nieuw item: Kies deze optie om een nieuwe code te definiëren. Als u deze optie kiest verschijnt een invoerscherm:

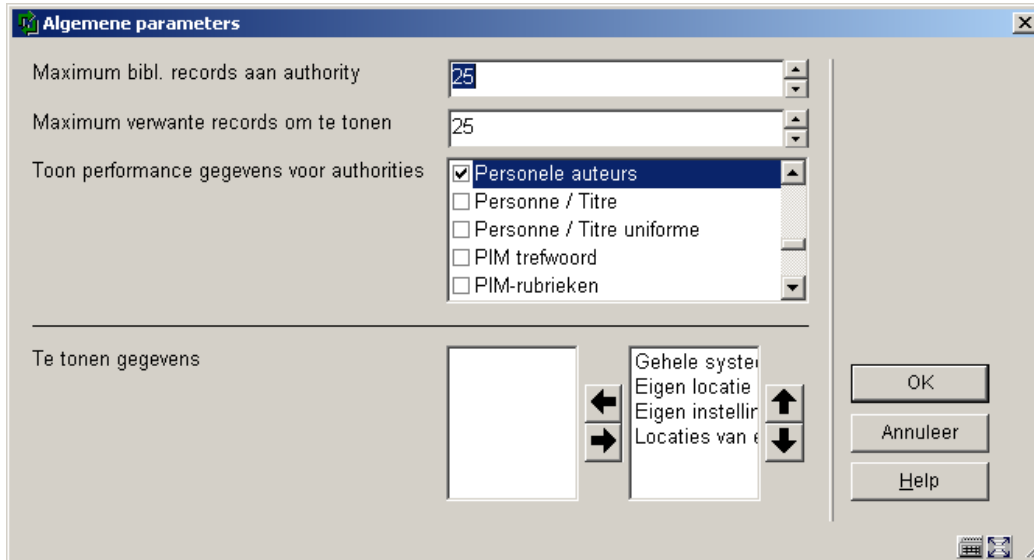


- Selecteer bij **Bestand** en **Zoekbestand** de juiste bibliografische database (zoals gedefinieerd in AFO 151).
- Selecteer bij **Vergelijkprofiel** het juiste vergelijkingsprofiel (zoals gedefinieerd in AFO 114).

Bekijken/ wijzigen eigenschappen(+): Selecteer een code en kies deze optie om de eigenschappen te wijzigen. Dit scherm is hierboven beschreven

Schrap item(+): Selecteer een code en kies deze optie om de code te verwijderen.

Algemene parameters: Selecteer een code en kies deze optie om de algemene parameters aan te passen. Als u deze optie kiest verschijnt een invoerscherm:



- **Maximum bibliografische titels aan authority** - indien het aantal het maximum overschrijdt, dan zal de authority niet worden opgenomen in de groep met "performance gegevens" op het overzichtsscherm.
- **Maximum verwante records** – tot aan dit maximum aantal zal in de "performance gegevens" groep op het overzichtsscherm getoond worden.
- **Toon performance gegevens voor authorities** - alleen deze soorten authorities worden in de "performance gegevens" groep getoond (bijv. "Auteurs", "Sleutelwoord 1")
- **Te tonen gegevens** - Het tonen van groepen en volgorde (groepen zijn: systeemwijd, eigen instelling, eigen locatie, alle locaties van eigen instelling)

651.9 C-Fly parameters

C-fly, of conversion-on-the-fly, is de functionaliteit waarmee u bibliografische records kan aanmaken tijdens het uitleenproces. Indien exemplaren die niet in de catalogus beschikbaar zijn aan de uitleenbalie verschijnen, zal het systeem ze als zodanig herkennen en het personeel toestemming geven een "c-fly" record aan te maken.

Indien een exemplaar binnen de uitleen een barcode heeft die niet wordt herkend, zal het systeem de lening toch moeten accepteren. Dit betekent dat een tijdelijk exemplaar moet worden aangemaakt zodat het exemplaar kan worden uitgeleend.

Let op

De parameter is locatiegebonden en geeft aan of C-fly wel of niet is geactiveerd.

Nadat u deze optie gekozen heeft verschijnt een invoerscherm:

C-Fly parameters voor 'PNB/BD'

Algemeen | C-Fly object invulformulier

C-Fly geactiveerd

Verlengen van C-Fly objecten toegestaan

C-Fly type

Alleen dummy records

Alleen eenvoudig catalogiseren

Beide keuzes

Default optie: Creëer een record automatisch

Records toevoegen aan bestand: Vubis Smart database release

Sjabloon voor dummy records: Smart C-fly

Sjabloon voor eenvoudig catalogiseren records: Default-Smart

Administratieve beheerder: Cataloguing department [PNB/C/...]

Bon printen voor administratieve beheerder

OK

Annuleer

Help

Tabblad – Algemeen

Velden van het scherm

C-Fly type: hiermee wordt bepaald wat er in de uitlening aangeboden wordt:

- Alleen dummy records
 - Dit betekent dat de **Default optie** (hieronder) *Creëer een record automatisch* of *Link het object aan een bestaande titel* moet zijn.
- Alleen eenvoudig catalogiseren

- Dit betekent dat de **Default optie** (hieronder) *Creëer een record handmatig* of *Link het object aan een bestaande titel* moet zijn

Default optie: maak een keuze uit de dropdown lijst voor de optie die als default wordt aangeboden in AFO 411. Deze keuze is dus afhankelijk van de vorige parameter.

Records toevoegen aan bestand: maak een keuze uit de dropdown lijst aan welke database deze records moeten worden toegevoegd.

Sjabloon voor dummy records: maak een keuze uit de dropdown lijst. Dit is het sjabloon dat het systeem gebruikt in AFO 411 bij de keuze *Creëer een record automatisch*.

Sjabloon voor eenvoudig catalogiseren records: maak een keuze uit de dropdown lijst. Dit is het sjabloon dat het systeem de medewerker zal aanbieden in AFO 411 bij de keuze *Creëer een record handmatig*.

Administratieve beheerder: geef aan naar welke beheerder de exemplaren gestuurd moeten worden na ontvangst in AFO 412.

Bon printen voor administratieve beheerder: als dit is aangevinkt kan er een geleidebon voor de beheerder gegenereerd worden na ontvangst van de exemplaren in AFO 412.

Tabblad – C-Fly object invulformulier

De hier ingevulde defaults worden door het systeem gebruikt om automatisch een exemplaarrecord aan te maken.

Let op

De bibliotheek heeft mogelijkheid om specifieke materiaalsoorten voor c-fly exemplaren aan te maken, zodat zij hier specifieke uitleenregels en parameters aan kunnen toekennen.

Verder kan worden ingesteld of de medewerker deze gegevens dan nog mag wijzigen als het scherm wordt aangeboden in AFO 411.

Let op

In AFO 611 kunnen de bijbehorende permissies voor het personeel worden ingesteld:

- gebruiker heeft toestemming voor gebruik c-fly

- gebruiker heeft toestemming voor het aanmaken van een nieuwe bibliografische beschrijving
- gebruiker heeft toestemming voor het zoeken naar een bestaand bibliografisch record
- gebruiker heeft toestemming voor het wijzigen van een bestaand bibliografisch record

651.10 Diverse catalogus parameters

Met deze optie kunnen diverse parameters die betrekking hebben op de catalogusmodule worden ingesteld.

Nadat u deze optie gekozen heeft verschijnt een invoerscherm:

Velden van het scherm

Iconen per status

Het is mogelijk om in een lijstpresentatie van bibliografische zoekacties iconen te tonen bij elk record. Voor elke specifieke record status kan een apart icoon gedefinieerd worden.

Relaties te tonen

Relaties kunnen worden behandeld via de record editor: deze parameter bepaalt hoeveel relaties op die manier kunnen worden getoond en beheerd.

De aanbevolen waarde voor deze parameter is 50. U moet erop toezien dat deze waarde op zijn minst hoog genoeg is om op een vlotte manier analytische beschrijvingen te kunnen catalogiseren, als u gebruik maakt van de specifieke daarvoor beschikbare workflow.

Verder kunnen *nieuwe* relaties sowieso altijd in de record editor worden gecreëerd, ongeacht het aantal relaties dat al aan de beschrijving gekoppeld is (en dus ongeacht de setting van deze parameter).

Standaard zoekmethode: Hiermee bepaalt u wat de default zoekmethode is voor het zoeken naar een authority record binnen de record editor in AFO 111, Catalogiseren. De medewerker kan dan altijd zelf nog een andere zoekmethode kiezen.

Automatisch aanmaken zoekstring voor authority links: als deze optie is aangevinkt zal elke tekst ingevoerd in een subveld dat onder authority control valt default als zoekstring voor de authority zoekactie worden gebruikt.

Index te gebruiken voor zoeken op Commerciële barcode: hiermee kunt u definiëren welke index gebruikt moet worden voor het zoeken op commerciële barcodes. De default is "Index4" - maar, als de gedefinieerde index (of de default index) niet bestaat, wordt de optie om te zoeken op Commerciële barcodes niet aangeboden in AFO111.

651.11 Open URL parameters

Deze parameters horen bij VLink. VLink is een zogeheten "OpenURL resolver" of "link generator". Neem voor meer informatie contact op met Infor.

651.12 Email en SMS parameters

Hier kunt u de parameters instellen voor email en/of SMS configuratie ten behoeve van het verzenden van email of SMS berichten aan gebruikers, alsmede voor het zenden van een bericht wanneer een lener zelf met succes een reservering heeft geplaatst via de WebOPAC. Optioneel kan er ook wat ingesteld worden hiervoor via de WebOPAC Preferences. Algemene berichten (rappels, afhaalberichten, enz.) worden gegenereerd via AFO451/ 452.

Nadat u deze optie gekozen heeft wordt een invulscherm getoond:

Tabblad email

The screenshot shows a dialog box titled "E-mail en SMS parameters". It has two tabs: "E-mail" (selected) and "SMS". The "E-mail" tab contains the following fields and controls:

- SMTP server: STUEXGMB01P.org.geac.com
- Afzender adres: vsmaint242@ontwikkeling
- Kopie naar (adres1 ,adres2 ,...):
- Email werk directory: D:\databases\wubisdata\temp\
- [?] Allow the output of notices by email for the system as a whole:

On the right side of the dialog, there are four buttons: OK, Annuleer, Help, and Test.

Velden van het scherm

SMTP server: vul hier het adres in van de mailserver die het bericht moet verzenden (verplicht).

Afzender adres: vul hier het emailadres van de afzender (uw bibliotheek) in (verplicht).

Kopie naar: vul hier optioneel een emailadres in waarnaar een kopie van het bericht gestuurd moet worden. Vul meerdere adressen in gescheiden door komma's.

Email werk directory: Email output die wordt gegenereerd door server-based email wordt naar een tijdelijke directory gestuurd voor de mail server. Deze directory is lokaal op de Vubis Server. Deze directory is per default dezelfde als de directory gebruikt voor File./ Record Imports en de upgrade, en is opgeslagen in ^AFO("WINDOWS","UploadDir","ServerSide")=.

Productie van berichten per email toegestaan voor het gehele systeem: Wanneer deze optie is aangevinkt, kan email output gebruikt worden voor het genereren van berichten. Wanneer dit niet is aangevinkt zullen berichten voor een contact methode / email output gewoon worden afgedrukt.

Let op

Bestanden zijn in het formaat em####.txt en zijn de inhoud van de email (voorheen verstuurd als bijlagen). Infor zal een script installeren om deze bestanden periodiek te verwijderen uit de directory, omdat ze niet automatisch verwijderd worden.

Tabblad SMS

The screenshot shows a dialog box titled "E-mail en SMS parameters" with two tabs: "E-mail" and "SMS". The "SMS" tab is selected. The dialog contains the following fields and controls:

- SMS server: gateway2.hotsms.com
- SMS poort: 80
- Locatie gateway server: http://gateway2/hotsms.com
- Gebruiker: UserAccountIDforServer
- Wachtwoord: masked with asterisks
- Afzender: Your Library Name
- Sturen naar URL: /smssend
- Log?

On the right side, there are four buttons: OK, Annuleer, Help, and Test. At the bottom right, there are small icons for keyboard and mouse accessibility.

Velden van het scherm

SMS server: vul hier het IP adres in van de SMS gateway server die het bericht moet verzenden.

SMS poort: vul hier het juiste poortnummer van de SMS gateway server in, meestal is dit 80.

Locatie gateway server: vul hier het adres (URL) van de SMS gateway in.

Gebruiker: vul hier de gebruikersnaam voor toegang tot de gateway in.

Wachtwoord: vul hier het bijbehorende wachtwoord van de gebruiker in.

Afzender: vul hier de naam van de afzender (uw bibliotheek) in.

Sturen naar URL: vul hier de URL in waar de SMS naartoe gestuurd dient te worden.

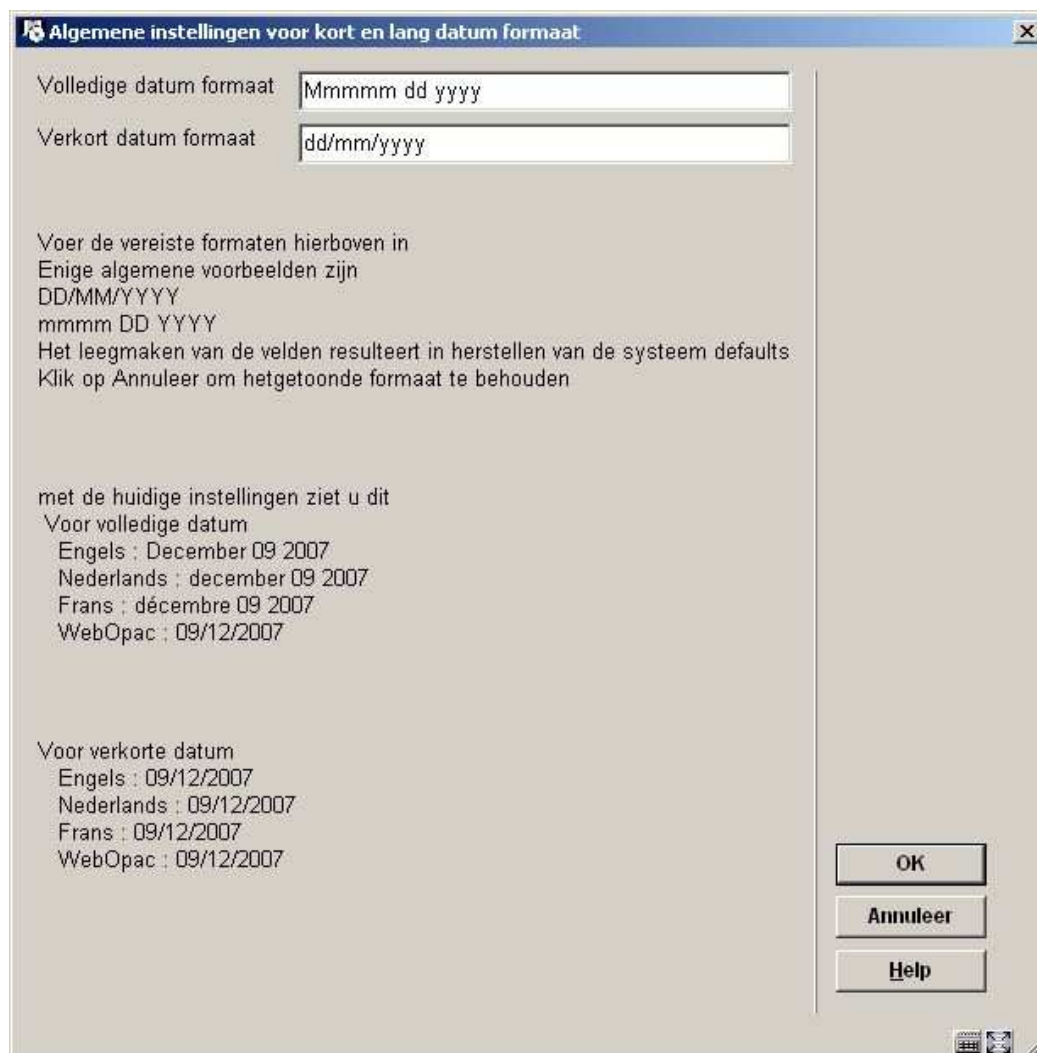
Met de button **Test** kunt u een test email (test SMS) genereren. Als verzending mislukt verschijnt er een foutboodschap. Als verzending wel succesvol was verschijnt daarvan een melding op het scherm.

651.13 Systeem datum formaten

Met deze optie kunt u het datum formaat instellen, zoals dit wordt getoond in de **WebOpac en voor achtergrondprocessen wanneer het datum formaat van het werkstation niet bekend is**. Hier kan opgegeven worden hoe de datum in verkorte en volledige vorm gepresenteerd moet worden in de applicatie. Het is ook bedoeld voor andere datumvelden, die niet intern opgeslagen worden, zoals geboortedatum in het lenersrecord; en het wordt gebruikt voor batch en memory verwerking van rapportages zoals SSP.

Andere datums die getoond of online uitgevoerd worden. worden geconverteerd naar het datum formaat van uw werkstation, zoals gedefinieerd in Configuratiescherm / Landinstellingen / Aanpassen / tabblad Datum (zie sectie 651.13.1).

Nadat u deze optie gekozen heeft verschijnt een invulscherm:



Algemene instellingen voor kort en lang datum formaat

Volledige datum formaat: Mmmmm dd yyyy

Verkort datum formaat: dd/mm/yyyy

Voer de vereiste formaten hierboven in
Enige algemene voorbeelden zijn
DD/MM/YYYY
mmmm DD YYYY
Het leegmaken van de velden resulteert in herstellen van de systeem defaults.
Klik op Annuleer om hetgetoonde formaat te behouden

met de huidige instellingen ziet u dit

Voor volledige datum
Engels : December 09 2007
Nederlands : december 09 2007
Frans : décembre 09 2007
WebOpac : 09/12/2007

Voor verkorte datum
Engels : 09/12/2007
Nederlands : 09/12/2007
Frans : 09/12/2007
WebOpac : 09/12/2007

OK
Annuleer
Help

Velden van het scherm

Volledige datum formaat: voer hier de notatie in voor de presentatie van het volledige datum formaat.

Verkort datum formaat: voer hier de notatie in voor de presentatie van de datum in verkort formaat:

- 'D' wordt gebruikt voor de numerieke Dag aanduiding
- 'M' wordt gebruikt om de maand aan te geven. Wanneer 1 of 2 karakters worden ingevuld, dan wordt de maand numeriek weergegeven. Worden meer dan 2 karakters ingevuld, dan wordt de maand in letters weergegeven (hoofdletters of kleine letters)
- 'Y' wordt gebruikt om het jaar aan te geven (2 of 4 posities numeriek)

Vervolgens zal het systeem het resultaat van de gekozen notatie in drie talen tonen op het invulscherm.

651.13.1 Flexibele datum formaten

De algemene invoer, display en output (print of email) van datums in Vubis Smart wordt bepaald door de instellingen van het werkstation in het Operating System, in plaats van een vast formaat DD/MM/YY te gebruiken. Dit maakt het mogelijk regionale instellingen (zoals DD/MMM/YYYY) te gebruiken en consistent te blijven met het werkstation en zijn gebruikers.

De instellingen die het datum formaat bepalen zijn verschillend voor de Vubis Smart Client omgeving en de WebOpac omgeving.

WebOpac

Aangezien een browser geen toegang heeft tot de instellingen van het Operating System, dient het datum formaat dat wordt gebruikt in de Vubis Smart WebOpac in de applicatie gedefinieerd te worden. Dit wordt gedaan in AFO 651 – Systeem datum formaten.

Deze AFO wordt gebruikt om de invoer- en display datum voor de WebOpac vast te leggen.

Als hier niets gedefinieerd is, wordt het default formaat DD/MM/YY gehanteerd.

Client

Op elk werkstation bepaalt Configuratiescherm / Landinstellingen / Aanpassen / tabblad Datum:

- Verkorte datum formaat (Gebruikt voor datums door het gehele systeem, zoals vervaldatum, transactiedatum, datum uitvoer rapport, enz.);
- Volledige datum formaat (d.w.z. invoeren/wijzigen Bibliografische records, \$\$DATUM voor berichten).

Dit betekent, dat het datum formaat voor output zoals berichten, rekeningen, bestellingen bij leveranciers, bepaald wordt door de instellingen op de diverse werkstations.

Het verdient daarom aanbeveling er voor te zorgen dat het datum formaat ingesteld op de diverse werkstations binnen de organisatie correct en consistent is.

Impact:

het invoeren en tonen van datums kan per regio verschillen en kan anders zijn dan de voorheen vaste Dag/Maand/Jaar instelling binnen geheel Vubis Smart.

Bijvoorbeeld:

Default Duits gebruikt het formaat DD.MM.YYYY (twee posities Dag en Maand gescheiden door een punt) met het volgende resultaat:

The screenshot shows a dialog box titled "Membership fee" with a blue header and a red close button. The dialog contains several input fields and buttons. The fields are:

- Borrower category: NEW : New Patrons (dropdown menu)
- Last Activity Date: 21.09.2007
- Expiry date: 01.01.2008
- Last renewal date: 05.09.2007
- Membership type: (empty text field)
- Registration date: 20.07.2004

On the right side of the dialog, there are three buttons: OK, Cancel, and Help. The Help button has an underline under the 'H'.

Default Engels, (USA) gebruikt het formaat M/D/YYYY (1 positie dag en maand) met het volgende resultaat:

Membership fee

Borrower category: NEW : New Patrons

Last Activity Date: 9/21/2007

Expiry date: 1/1/2008

Last renewal date: 9/5/2007

Membership type:

Registration date: 7/20/2004

Buttons: OK, Cancel, Help

Default Engels (Australië) of Frans (België) is in het formaat D/MM/YYYY (1 positie dag, 2 posities maand) met het volgende resultaat:

Membership fee

Borrower category: NEW : New Patrons

Last Activity Date: 21/09/2007

Expiry date: 1/01/2008

Last renewal date: 5/09/2007

Membership type:

Registration date: 20/07/2004

Buttons: OK, Cancel, Help

Voorbeeld, veld Vervaldatum voor rappels

Vroeger werd de datum 30 september 2007 als volgt weergegeven:

- Vervaldatum (DD/MM/YYYY): 30/09/07
- VIDEO J BEAUTY : 39959003542262
- Titel: Beauty and the beast

Voor Nederlandse klanten waar de regionale datuminstelling DD/MM/YYYY is, resulteert dit in deze output:

- Vervaldatum: 30/09/2007
- VIDEO J BEAUTY : 39959003542262
- Titel: Beauty and the beast

Uitzonderingen:

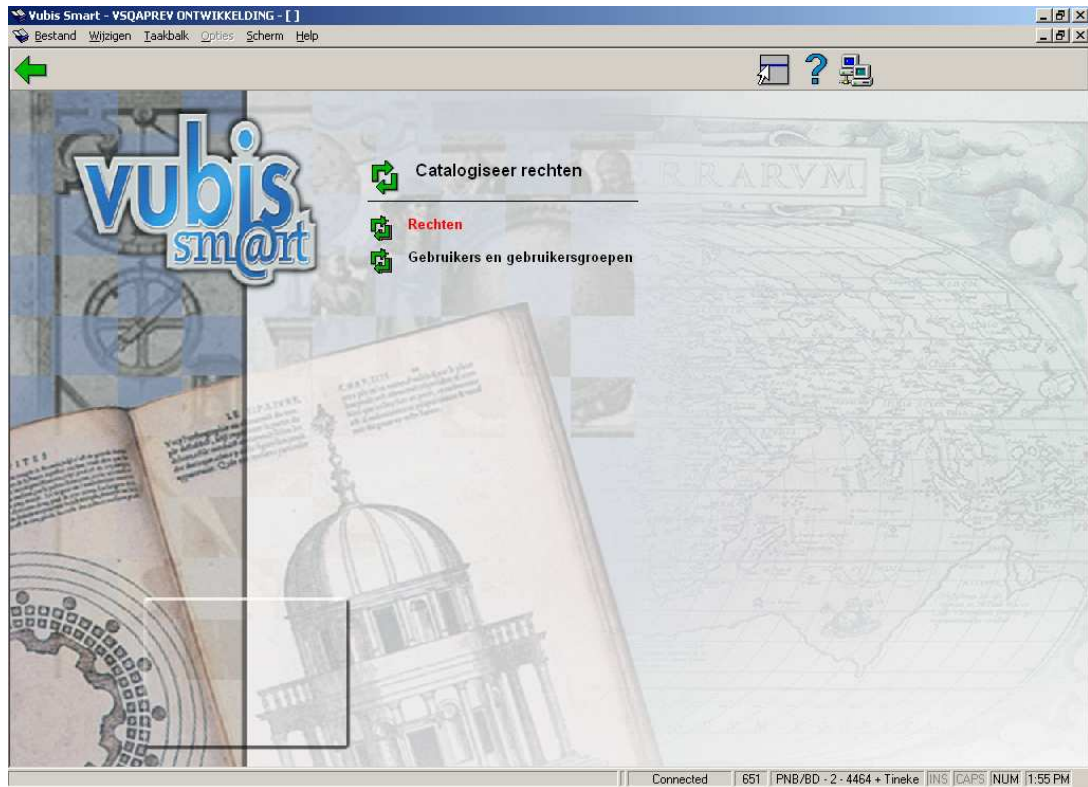
- Sommige rapportages, zoals de 47X serie statistieken, vereisen nog steeds invoer van datums in specifieke volgorde en maken geen gebruik van flexibele datum formaten.
- AFO481 – Diversen - SIP2 parameters kan gebruikt worden om specifieke datuminstellingen te definiëren voor SIP2 apparatuur.

651.14 Catalogiseer rechten

651.14.1 Inleiding

Om in de behoefte aan verfijndere autorisaties (dan op AFO niveau) te voorzien is deze optie ontwikkeld. Het maakt autorisaties mogelijk voor gebruikers en groepen gebruikers die kunnen worden ingesteld en gecontroleerd op het niveau van records en velden. De autorisatie parameters worden gedefinieerd en gecontroleerd per database.

Nadat u deze optie heeft gekozen verschijnt een submenu:



De opties worden in de volgende paragrafen beschreven.

651.14.1.1 Gebruikers en gebruikersgroepen

Autorisaties kunnen worden gedefinieerd voor individuele gebruikers en voor groepen van gebruikers. Een groep gebruikers kan bestaan uit een willekeurig aantal gebruikers en een gebruiker kan tot meerdere groepen behoren.

Een speciale gebruiker * **Alle** kan worden aangemaakt met de default autorisaties. Als er geen individuele gebruikersautorisaties of autorisaties voor een groep zijn, dan worden deze default autorisaties gebruikt.

Als er geen autorisatie instellingen worden gevonden, is alles toegestaan; toegang wordt dan bepaald op AFO niveau.

Zodra er ook maar 1 permissie is ingesteld voor 1 database, wordt voor alle overige databases het laagste niveau toegepast (d.w.z. read-only). Daarom is het het beste om bij implementatie van deze permissies eerst een profiel met volledige toegang tot alle bibliografische en authority databases te definiëren. Dit profiel moet gekoppeld worden aan gebruiker * **Alle** om impact voor personeel bij invoering tot een minimum te beperken. Definieer vervolgens andere profielen en test deze met een beperkt aantal gebruikers. Wanneer alle profielen zijn gedefinieerd kunt u groepen of individuele profielen aanmaken. Stel vervolgens het profiel voor * **Alle** in voor degenen die geen expliciete permissies hebben.

651.14.1.2 Types en niveaus van autorisaties

Autorisaties kunnen op de volgende niveaus worden ingesteld:

- Type publicatie en status (toevoegen, wijzigen of verwijderen record)
- Record technische gegevens (wijziging van technische gegevens)
- Bezitsinformatie (gedetailleerde toegang tot bezitsinformatie)
- Bestelinformatie (gedetailleerde toegang tot bestelgegevens)
- Abonnementen informatie (gedetailleerde toegang tot abonnementsgegevens)
- Individueel veld (toevoegen/wijzigen/verwijderen veld, aanmaken heading, zichtbaarheid van veld)

Let op

Autorisaties voor het bijwerken van “Bestel” en “Plaatskenmerk” informatie in de toekomst kunnen afhangen van andere autorisaties (wanneer vergelijkbare autorisaties worden geïmplementeerd voor de bestel- en uitleenmodules).

Het type publicatie voor authorities is altijd *, omdat er voor authority records geen onderscheid gemaakt wordt.

Wanneer er binnen uw systeem gebruik gemaakt wordt van catalogiseer permissies, is het mogelijk dat onderstaande melding verschijnt, indien u niet gerechtigd bent bepaalde acties uit te voeren.



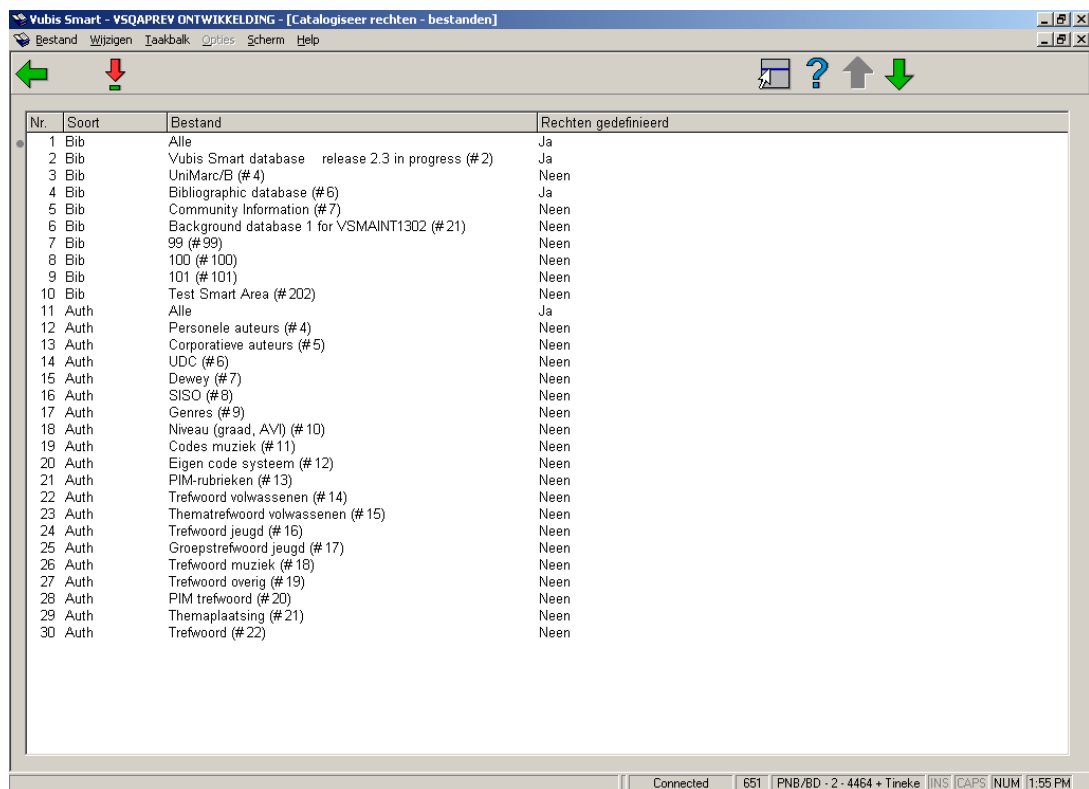
651.14.2 Instellen van autorisaties

Het database niveau

Op het database niveau wordt een lijst van databases getoond, waarbij is aangegeven of er autorisaties voor zijn gedefinieerd of niet.

Er is een speciale database * gedefinieerd (zowel bij authority als bibliografische databases) die default autorisaties kan bevatten, die gebruikt worden wanneer er geen specifieke autorisaties zijn gedefinieerd voor een database van dat applicatie type.

Nadat u deze optie heeft gekozen wordt een overzichtsscherm met alle databases in het systeem getoond:



Nr.	Soort	Bestand	Rechten gedefinieerd
1	Bib	Alle	Ja
2	Bib	Vubis Smart database release 2.3 in progress (#2)	Ja
3	Bib	UniMarc/B (#4)	Neen
4	Bib	Bibliographic database (#6)	Ja
5	Bib	Community Information (#7)	Neen
6	Bib	Background database 1 for VSMaint1302 (#21)	Neen
7	Bib	99 (#99)	Neen
8	Bib	100 (#100)	Neen
9	Bib	101 (#101)	Neen
10	Bib	Test Smart Area (#202)	Neen
11	Auth	Alle	Ja
12	Auth	Personele auteurs (#4)	Neen
13	Auth	Corporatieve auteurs (#5)	Neen
14	Auth	UDC (#6)	Neen
15	Auth	Dewey (#7)	Neen
16	Auth	SISO (#8)	Neen
17	Auth	Genres (#9)	Neen
18	Auth	Niveau (graad, AVI) (#10)	Neen
19	Auth	Codes muziek (#11)	Neen
20	Auth	Eigen code systeem (#12)	Neen
21	Auth	PIM-rubrieken (#13)	Neen
22	Auth	Trefwoord volwassenen (#14)	Neen
23	Auth	Thematrefoord volwassenen (#15)	Neen
24	Auth	Trefwoord jeugd (#16)	Neen
25	Auth	Groepstrefwoord jeugd (#17)	Neen
26	Auth	Trefwoord muziek (#18)	Neen
27	Auth	Trefwoord overig (#19)	Neen
28	Auth	PIM trefwoord (#20)	Neen
29	Auth	Themaplantsing (#21)	Neen
30	Auth	Trefwoord (#22)	Neen

Het profiel of record niveau

Elke database kan een aantal autorisatieprofielen hebben. Elk profiel heeft een naam en is gekoppeld aan een type publicatie en een lijst met record statussen waarvoor het profiel geldt.

De autorisaties op record niveau zijn een eigenschap van het profiel. Ze bepalen of het record van dat type mag worden gemaakt, gewijzigd of verwijderd, of de technische status mag worden aangepast en er toegang is tot plaatskenmerk-, bestel- en abonnementsgegevens.

Tenslotte is elk profiel gekoppeld aan een lijst met velden en de autorisaties voor die velden. Profielen kunnen worden gemaakt, gewijzigd, verwijderd of gekopieerd.

Wanneer u een database selecteert verschijnt een overzichtsscherm met de bijbehorende profielen:

Nr.	Naam	Record soort	Record status
1	NO DELETE	Alle	Compleet record,Goedgekeurd record
2	NO NEW RECORDS	Alle	Alle
3	No Shelfmark data	Alle	Alle
4	all	Alle	Alle

Opties op het scherm

Nieuw: gebruik deze optie om een nieuw profiel te maken. Zie sectie 651.14.2.1 voor meer details.

Wijzigen: selecteer een profiel en deze optie om het te wijzigen. Zie sectie 651.14.2.1 voor meer details.

Verwijderen: selecteer een profiel en deze optie om het te verwijderen. Het systeem vraagt om bevestiging.

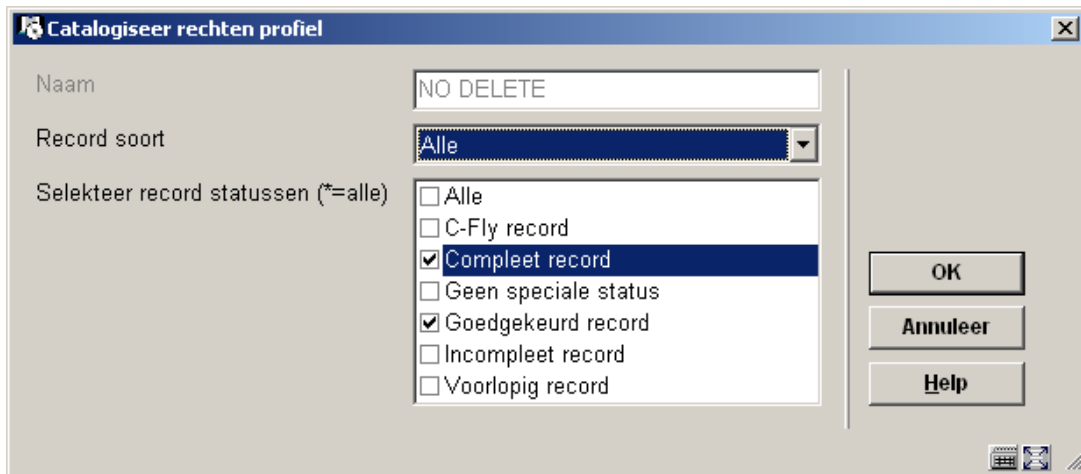
Kopiëren: selecteer een profiel en deze optie om een nieuw profiel te maken gebaseerd op gegevens van het gekozen profiel.

Record rechten: selecteer een profiel en deze optie om de bijbehorende record rechten te bekijken/wijzigen. Zie sectie 651.14.2.2 voor meer details.

Veld rechten: selecteer een profiel en deze optie om de bijbehorende record rechten te bekijken/wijzigen. Zie sectie 651.14.2.3 voor meer details.

651.14.2.1 Toevoegen/wijzigen profiel

Wanneer u een profiel toevoegt of wijzigt wordt onderstaand invulscherm getoond:



The screenshot shows a dialog box titled "Catalogiseer rechten profiel". It contains the following fields and options:

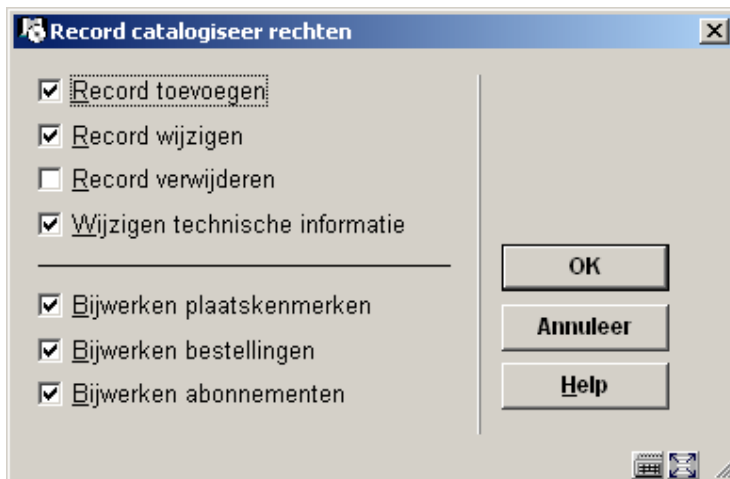
- Naam:** A text input field containing "NO DELETE".
- Record soort:** A dropdown menu currently showing "Alle".
- Selekteer record statussen (*=alle):** A list of checkboxes with the following options:
 - Alle
 - C-Fly record
 - Compleet record
 - Geen speciale status
 - Goedgekeurd record
 - Incompleet record
 - Voorlopig record

On the right side of the dialog, there are three buttons: "OK", "Annuleer", and "Help".

Selecteer een **record soort** en klik een of meer toegestane **record statussen** aan.

651.14.2.2 Record rechten

Record rechten: selecteer een profiel en deze optie om de bijbehorende record rechten te bekijken/wijzigen. Er wordt een invulscherm getoond:



The screenshot shows a dialog box titled "Record catalogiseer rechten". It contains the following options:

- Record toevoegen
- Record wijzigen
- Record verwijderen
- Wijzigen technische informatie

- Bijwerken plaatskenmerken
- Bijwerken bestellingen
- Bijwerken abonnementen

On the right side of the dialog, there are three buttons: "OK", "Annuleer", and "Help".

Bijwerken plaatskenmerken: wanneer deze optie NIET is aangevinkt, kan de gebruiker het onderdeel Plaatskenmerk(en) op het technisch overzichtsscherm van een record NIET benaderen.

Bijwerken bestellingen: wanneer deze optie NIET is aangevinkt, kan de gebruiker het onderdeel Bestelling(en) op het technisch overzichtsscherm van een record NIET benaderen.

Bijwerken abonnementen: wanneer deze optie NIET is aangevinkt, kan de gebruiker het onderdeel Abonnement(en) op het technisch overzichtsscherm van een record NIET benaderen.

651.14.2.3 Veld rechten

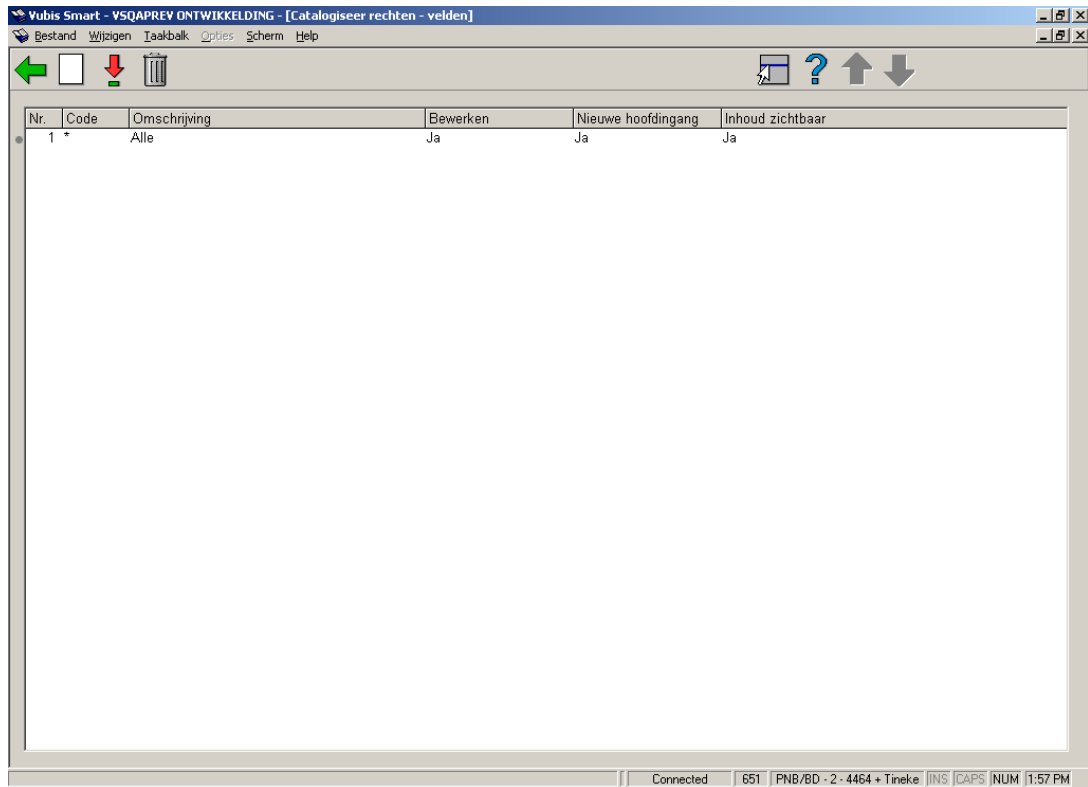
Op het veld niveau kunnen de autorisaties voor toevoegen/wijzigen/verwijderen worden ingesteld voor elk veld, alsmede een zichtbaarheidsvlag. Bij een veld waarvan de inhoud niet zichtbaar is, staan de autorisaties voor toevoegen/wijzigen/verwijderen automatisch op "niet toegestaan". Voor velden die onder authority control vallen kan ingesteld worden of (impliciet) nieuwe ingangen aangemaakt mogen worden. Zonder deze autorisatie kunnen alleen bestaande ingangen worden gebruikt.

Een speciaal veld * kan worden gebruikt om default autorisaties in te stellen voor niet gedefinieerde velden.

Attentie

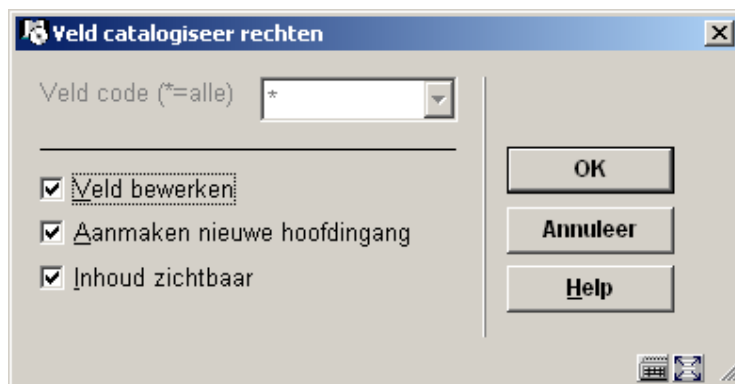
Voor een profiel dienen velden gedefinieerd te worden. Wanneer er geen velden gedefinieerd zijn, wordt het profiel als ongeldig beschouwd en zal derhalve niet actief zijn. Elk profiel dient minimaal een definitie voor * (alle velden) te bevatten.

Veld rechten: selecteer een profiel en deze optie om de bijbehorende record rechten te bekijken/wijzigen. Vervolgens wordt een overzichtsscherm getoond:



Opties op het scherm

Nieuw: gebruik deze optie om een nieuwe autorisatie toe te kennen. Er wordt een invulscherm getoond:



Velden op het scherm

Veld bewerken – Is voor dit profiel bewerken van het veld toegestaan? Als dit niet is aangevinkt, kunnen gegevens in dit veld niet worden gewijzigd.

Aanmaken nieuwe hoofdingang – Bij authority gecontroleerde velden: is het toegestaan automatisch nieuwe authority ingangen te creëren gebaseerd op gegevens ingevoerd in het

bibliografische record? Als dit NIET is aangevinkt, kunnen alleen bestaande autorities geselecteerd worden voor input. Er worden geen nieuwe authority ingangen aangemaakt. Als dit WEL is aangevinkt kunnen er zowel bestaande authroities worden gebruikt als nieuwe worden aangemaakt.

Inhoud zichtbaar – Wanneer deze optie is aangevinkt, wordt de inhoud van het veld gemaskeerd door *****.

Let op

De optie "aanmaken nieuwe hoofdingang" is niet relevant voor authority parameters.

Wijzigen: selecteer een autorisatie en deze optie om het te wijzigen. Zie bovenstaand invulscherf.

Verwijderen: selecteer een autorisatie en deze optie om het te verwijderen. Het systeem vraagt om bevestiging.

651.14.3 Gebruikers en groepen

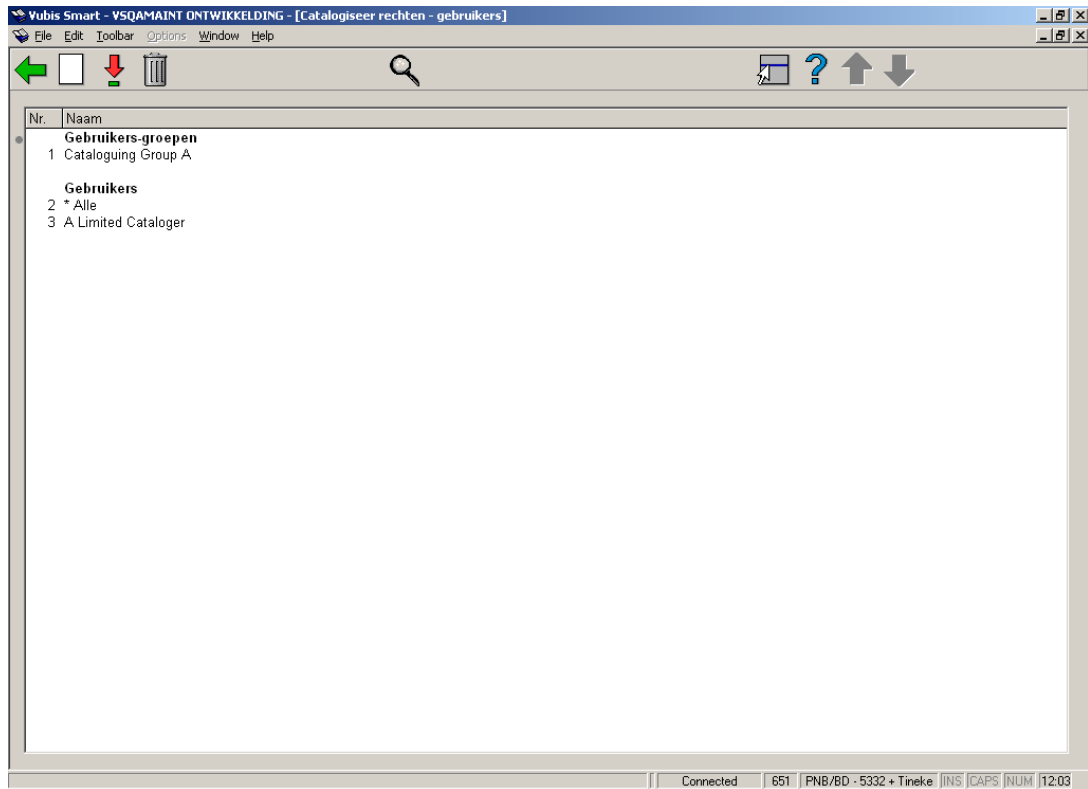
Groepen kunnen worden toegevoegd, gewijzigd en verwijderd, autorisatie profielen kunne worden gekoppeld aan of verwijderd van gebruikers en groepen. Een gebruiker of groep kan (en zal waarschijnlijk ook) aan meerder autorisatie profielen gekoppeld zijn. Autorisaties worden toegekend door een gebruiker (of groep) te selecteren. Een gebruiker kan tot meer dan een groep behoren.

Wanneer een gebruiker meerdere permissies heeft, wordt het laagste niveau toegepast.

Let op

Een gebruiker in de lijst erft ook de rechten van het default profiel (* **Alle** gebruiker). Dus als het default profiel gedefinieerd is met beperkte rechten, is het beter om niet-beperkende profielen te definiëren om aan individuele gebruikers toe te kennen. In dit geval (specifieke gebruikers) wordt het opgegeven profiel toegepast.

Nadat u deze optie heeft gekozen wordt een overzichtsscherf getoond:



Opties op het scherm

Nieuw: gebruik deze optie om een nieuwe gebruiker of groep aan te maken. Zie sectie 651.14.3.1 voor meer details.

Wijzigen: selecteer een groep of gebruiker en deze optie om het te wijzigen. Zie sectie 651.14.3.1 voor meer details.

Verwijderen: selecteer een groep of gebruiker en deze optie om het te verwijderen. Het systeem vraagt om bevestiging.

Bekijk profielen per gebruiker: gebruik deze optie om specifieke rechten van een gebruiker te bekijken. Zie sectie 651.14.3.2 voor meer details.

651.14.3.1 Gebruiker of groep toevoegen/wijzigen

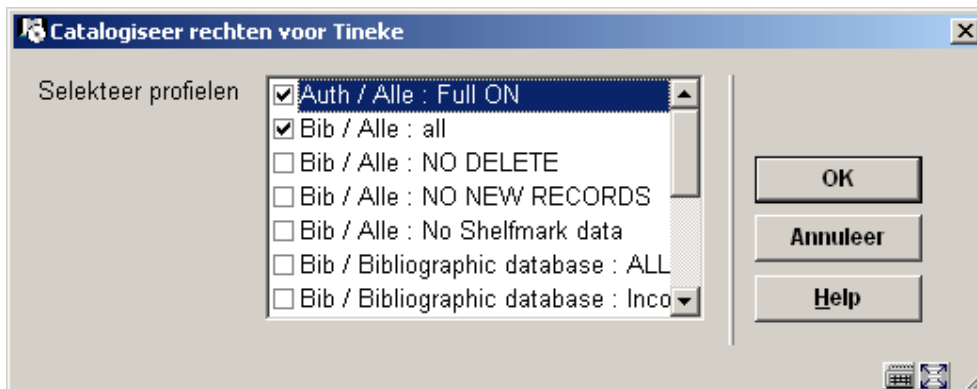
Nadat u de optie om een groep of gebruiker toe te voegen heeft geselecteerd verschijnt een keuzescherf:



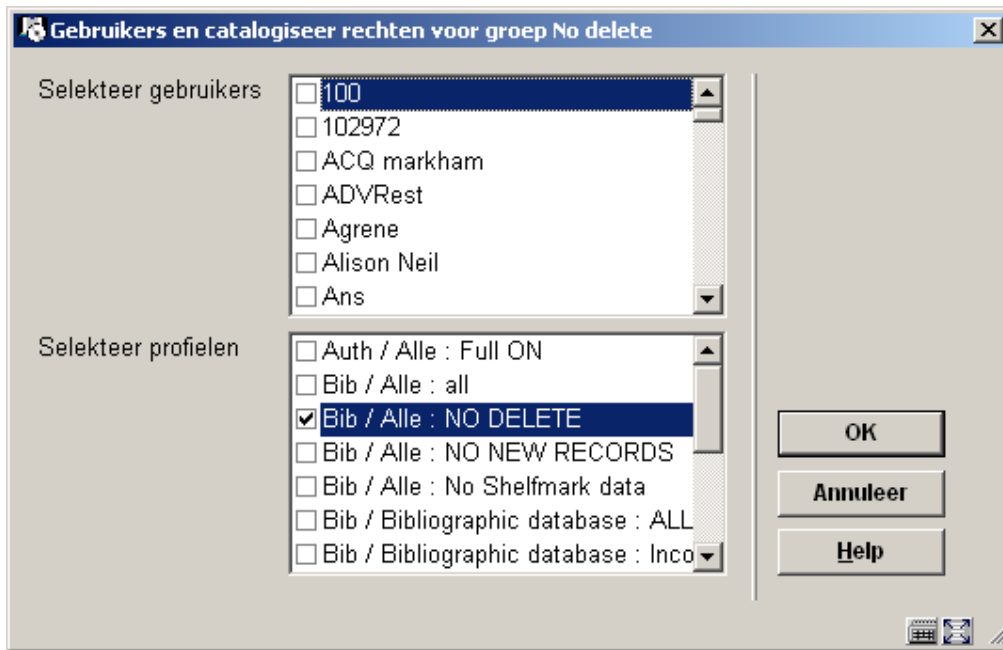
Voer de naam van de nieuwe groep in (vrije tekst) OF selecteer een gebruiker uit de dropdown lijst.

Nadat u op **OK** heeft geklikt verschijnt een volgend scherm afhankelijk van de gemaakte keuze:

Gebruiker – vink de gewenste velden aan:

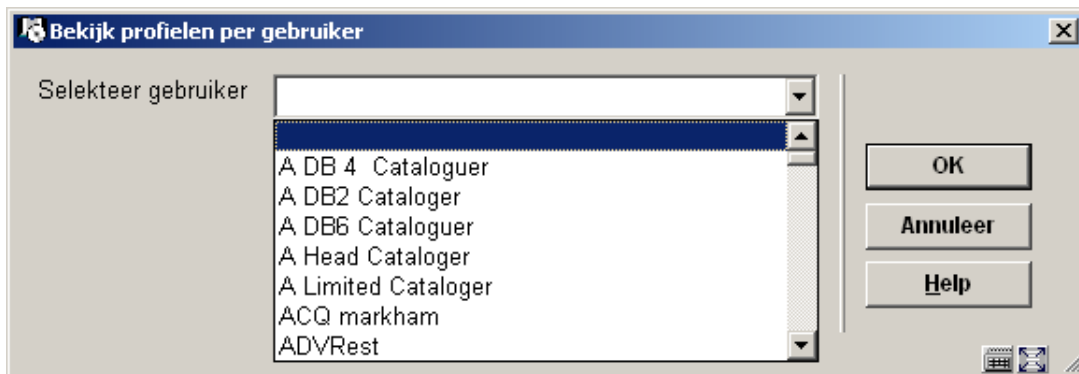


Groep – vink de gebruikers aan die tot deze groep gaan behoren en vink vervolgens de gewenste velden aan:

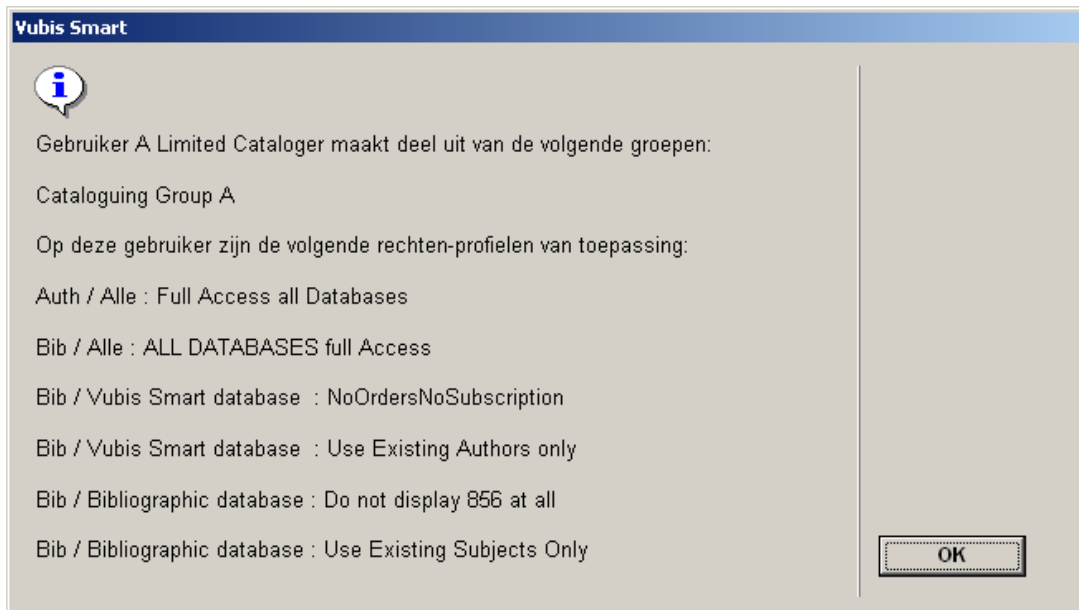


651.14.3.2 Bekijk profielen per gebruiker

Nadat u deze optie heeft gekozen verschijnt een keuzescherf:



Kies een gebruiker uit de dropdown lijst (dit zijn de gebruikers als gedefinieerd in AFO 611) en klik op **OK**. Het systeem toont vervolgens een overzicht met de rechten en groepen die van toepassing zijn op deze gebruiker:



651.14.4 Verificatie van rechten

Hieronder volgt een beschrijving van de stappen die het systeem doorloopt om de rechten in de applicatie te controleren, wanneer gebruikers een bepaalde actie proberen uit te voeren.

Ophalen van het autorisatie profiel

Voor het verifiëren van de autorisaties moet het te gebruiken autorisatie profiel worden geselecteerd:

Het publicatie type en de record status worden gebruikt om een lijst van geldige autorisatie profielen te verkrijgen voor dat type en status binnen de database.

Het systeem zal alle autorisatie profielen controleren die kunnen worden toegepast op de betreffende gebruiker en publicatie type / status, en dan altijd de meest restrictieve autorisatie nemen. Dus wanneer bijvoorbeeld twee profielen toegepast kunnen worden en volgens het eerste profiel een veld gewijzigd mag worden en volgens het tweede niet, dan zal de regel uit het tweede profiel worden toegepast.

Verificatie

De verificatie van de autorisaties voor de diverse catalogiseerhandelingen is als volgt geïmplementeerd:

- Toevoegen van een nieuw record

De autorisatie wordt gecontroleerd op basis van het publicatie type

- Wijzigen van een bestaand record

De autorisatie wordt gecontroleerd op basis van het publicatie type en de record status

- Verwijderen van een bestaand record

De autorisatie wordt gecontroleerd op basis van het publicatie type en de record status

- Wijzigen van technische gegevens van een bestaand record

De autorisatie wordt gecontroleerd op basis van het publicatie type en de record status

- Kopiëren van een bestaand record

Alleen toegestaan als toevoegen van een record met dat publicatie type is toegestaan

- Samenvoegen van een bestaand record

Alleen toegestaan als toevoegen, wijzigen en verwijderen van een record met dat publicatie type en status is toegestaan

- Globaal verwijderen (vanuit SSP functies)

Verwijderen van records zal niet toegestaan zijn wanneer de gebruiker daarvoor geen autorisatie heeft

Nadat toestemming is gegeven om een record toe te voegen of te wijzigen, worden verdere controles uitgevoerd op veld niveau:

- Toevoegen van een nieuw veld

Als dit niet is toegestaan, wordt het veld niet getoond in de lijst die opgeroepen kan worden met Ctrl-F5; en als het veld handmatig wordt ingevoerd, zal het worden geweigerd bij het opslaan.

- Wijzigen van een bestaand veld

Als dit niet is toegestaan, zal het veld afgeschermd zijn in de record editor. Als voor de veldinhoud de optie 'niet zichtbaar' aanstaat, wordt de inhoud vervangen door sterretjes en zal het veld afgeschermd zijn.

- Verwijderen van een bestaand veld

Als dit niet is toegestaan, zal het veld afgeschermd zijn in de record editor. Als voor de veldinhoud de optie 'niet zichtbaar' aanstaat, wordt de inhoud vervangen door sterretjes en zal het veld afgeschermd zijn.

Toevoegen, wijzigen of verwijderen van relaties via de relatiegroep op het overzichtsscherm wordt gecontroleerd op basis van publicatie type, record status en het veld dat gebruikt wordt om de relatie intern op te slaan.

Authority gecontroleerde velden

Wanneer een veld dat onder authority control valt wordt aangemaakt of gewijzigd en de gebruiker heeft geen toestemming om nieuwe ingangen aan te maken, dan zullen alleen *bestaande* ingangen gebruikt kunnen worden voor het bibliografische veld. Elke poging om een nieuw authority record aan te maken of een bestaand te wijzigen wordt in zo'n geval geweigerd.

- **Document control - Change History**

Version	Date	Change description	Author
1.0	unknown	creation	
2.0	May 2006	updates for release 2.4.1 build 16	
3.0	September 2006	updates for release 2.4.1 build 17	
4.0	December 2006	made minor modifications to C-fly chapter (delivered as part of release 2.4.2 build 1 updates)	
5.0	March 2007	added chapter on cataloguing permissions; updated email info; minor textual corrections; added option system date formats; added authority link search parameter and commercial barcode index parameter	
6.0	November 2007	updated info on flexible date formats; added new details feature for cataloging permissions delivered as part of 2.4.2.4 updates	