
RICHTLIJNEN VOOR ONLINE RESOURCES

aan: GGC gebruikers
van: Redactie Richtlijnen
cc:
auteur: Redactie Richtlijnen
datum: 1 juli 2005
documentnaam: Richtlijnen voor Online Resources
documentstatus: Extern
versie: 4 (1 juli 2005)

INHOUDSOPGAVE

VOORAF	2
1 INLEIDING	3
1.1 DEFINITIE	3
1.2 BRON VAN DE BESCHRIJVING	3
1.3 ONLINE BRONNEN MET PAPIEREN VERSIE	3
1.4 ALGEMEEN TOEGANKELIJKE EN NIET ALGEMEEN TOEGANKELIJKE BRONNEN	3
2 RICHTLIJNEN	5
2.1 0500 TITELBESCHRIJVING IN GECODEERDE VORM	5
2.2 1100 JAAR VAN UITGAVE	6
2.3 1800 VERSCHIJNINGSFREQUENTIE IN GECODEERDE VORM	7
2.4 2010 ISSN	8
2.5 2011 VERWANT ISSN	8
2.6 4020 EDITIE	9
2.7 4025 NUMMERINGSVELD	10
2.8 4029 PLAATS EN NAAM ACTUELE UITGEVER	11
2.9 4030, 403X PLAATS EN NAAM HOST	12
2.10 4060 SPECIFIEKE MATERIAALAANDUIDING	13
2.11 4061 OVERIGE BIJZONDERHEDEN	14
2.12 4083 TOEGANGSGEGEVENS VAN ONLINE RESOURCES (URL)	15
2.12.1 <i>Subvelden</i>	15
2.12.2 <i>Verplicht subveld</i>	15
2.12.3 <i>Toelichting subveld fileformaat</i>	15
2.12.4 <i>Toelichting subveld =A URL</i>	16
2.12.5 <i>Toelichting subveld =E Compressie-format</i>	16
2.12.6 <i>Toelichting subveld =N Poortnummer / protocoltype</i>	16
2.12.7 <i>Voorbeelden</i>	16
2.13 4084 TOEGANGSGEGEVENS VAN GERELATEERDE ONLINE RESOURCES	17
2.14 4201 ANNOTATIE	18
2.14.1 <i>Algemene opmerkingen</i>	18
2.14.2 <i>Datum controle</i>	18
2.14.3 <i>Vermelding update</i>	18
2.15 4208 ANNOTATIE VERSCHIJNINGSFREQUENTIE	19
2.16 4251 SYSTEEMVEREISTEN	20
2.17 4280 PPN-LINK TUSSEN PAPIEREN EN ONLINE VERSIE	21
2.18 4830 PLAATS EN NAAM HOST (EXEMPLAARGEBONDEN)	22
2.19 7100 SIGNATUUR, UITLEENCODE EN NUMMER FULL-TEXT LEVERANCIER	23
2.20 7120 HOLDING	24
2.21 7133 TOEGANGSGEGEVENS VAN ONLINE RESOURCES (URL)	25
2.22 7134 TOEGANGSGEGEVENS VAN GERELATEERDE ONLINE RESOURCES	26
3 WAT MOET IK DOEN ALS	27
3.1 PAPIER VERSUS ELEKTRONISCH	27
3.2 LINK OP ALGEMEEN NIVEAU OF OP EXEMPLAARNIVEAU	27
3.3 TITELWIJZIGINGEN	27
3.4 ONLINE REEKSEN	28
3.5 ONDERWERPSONTSLUITING OP ALGEMEEN NIVEAU	28

Vooraf

Deze richtlijnen beschrijven de wijze waarop online resources dienen te worden gecatalogiseerd in het Gemeenschappelijk Geautomatiseerd Catalogiseersysteem (GGC).

Dit document bevat richtlijnen voor de invulling van de kenmerkcodes (kmc's) die relevant zijn voor het catalogiseren van online resources. Voorzover de invulling niet afwijkt van de algemeen geldende richtlijnen zijn de betreffende kmc's niet in dit document opgenomen.

1 Inleiding

1.1 Definitie

Een online resource is een elektronisch document, dat bibliografisch identificeerbaar is, dat in machineleesbare vorm is opgeslagen op een elektronisch opslagmedium en dat online beschikbaar is.

1.2 Bron van de beschrijving

De inhoud van het gehele document geldt als primaire bron voor de beschrijving. Bibliografische informatie die via andere bronnen is verkregen (bijvoorbeeld via een directory-index of via contact met de auteur) wordt tussen vierkante haken [] gezet.

Dit laatste geldt niet voor informatie die is opgenomen in annotatievelden, bijvoorbeeld met betrekking tot de bibliografische geschiedenis van het document.

1.3 Online bronnen met papieren versie

Online bronnen die tevens in papieren vorm verschenen zijn, dienen apart beschreven te worden. Er worden dus in het GGC twee aparte records aangemaakt: één voor de papieren versie (een A-record), en één voor de elektronische versie (een O-record).

1.4 Algemeen toegankelijke en niet algemeen toegankelijke bronnen

Het al dan niet algemeen toegankelijk zijn van de bron heeft gevolgen voor de keuze van de juiste kmc voor de URL, en voor de juiste kmc voor een eventuele host. Het gaat hier om het onderscheid tussen gratis voor iedereen toegankelijke bronnen en bronnen die op basis van betaling en licentie slechts voor de eigen gebruikers van een instelling toegankelijk zijn.

Het formaat voor online bronnen geeft een aantal mogelijkheden om een URL en een eventuele host op te nemen. Hiervoor gelden de volgende uitgangspunten:

- Indien de bron algemeen toegankelijk is, wordt de URL op algemeen niveau opgenomen (zie de kmc's 4083, 4084) en de host in kmc 403X met de toevoeging '[Host]'.
- Indien de toegang beperkt is - bijvoorbeeld op basis van licentie of doelgroep - wordt de link op exemplaarniveau opgenomen (zie de kmc's 7133, 7134) en desgewenst de host in kmc 4830 met de toevoeging '[Host]'.
- Voor online resources waarvan kopieën op een lokale documentserver zijn geplaatst, terwijl de 'originelen' zich elders op het Internet bevinden, worden de hierboven genoemde exemplaargebonden kmc's gebruikt.
- In geval van twijfel worden de link en de host op exemplaarniveau opgenomen.
- Bij een O-beschrijving is ofwel kmc 4083 of kmc 4084 op algemeen niveau, ofwel kmc 7133 of 7134 in ten minste één exemplaarblok van de aanhangende instellingen verplicht. Dit betekent dat beide kmc's in een record kunnen voorkomen.

Invoer van niet algemeen toegankelijke URL's met name in kmc 4083 is veelvuldig voorgekomen in de periode voorafgaand aan het formuleren van bovenstaande richtlijnen. URL's die ten onrechte in kmc 4083 of kmc 4084 staan, mogen door een bibliotheek verwijderd

worden indien in minimaal één exemplaarblok van de aanhangende instellingen een URL in kmc 7133, respectievelijk 7134 aanwezig is.

Zo niet, dan kan de instelling deze aanhangende bibliotheken via de Pica-mail verzoeken de URL binnen een termijn van drie weken te verplaatsen naar het exemplaarblok, om na het verstrijken van die periode de algemene kmc te verwijderen.

Handmatig verwijderde URL's uit kmc 4083 of 4084 kunnen ook in kmc 4700 worden geplaatst.

De Elsevier-URL's zijn via een conversie automatisch in kmc 4700 geplaatst.

2 Richtlijnen

2.1 0500 Titelbeschrijving in gecodeerde vorm

Kmc 0500 wordt gebruikt om het type titelbeschrijving aan te duiden. In kmc 0500 worden minimaal drie posities ingevuld.

Pos. 1

Algemene materiaalaanduiding: O Online resource

Pos. 2

Bibliografische soort

- a Monografie (incl. e-books)
- b Seriële publicatie, respectievelijk integratie resource (incl. databases en websites)
- s Tijdschriftartikel

Pos. 3

Status van de beschrijving

- x Volledige beschrijving (vrij te muteren)
- v Volledige beschrijving (met mutatiebescherming)

Voor een volledig overzicht van de codes die in kmc 0500 kunnen worden ingevuld, zie de algemene richtlijnen.

Voorbeelden:

0500 Oav

0500 Obx

0500 Osx

2.2 1100 Jaar van uitgave

In kmc 1100 wordt het jaar opgegeven waarin de online resource is gepubliceerd.

Voorbeeld:

1100 1995

Indien het jaar van uitgave niet kan worden achterhaald, wordt het geschatte jaar van uitgave ingevuld en niet het jaartal van de vroegste aflevering, conform de algemene richtlijnen.

Voorbeeld:

1100 1998 \$ [ca. 1998]

Indien men slechts de decade kan schatten, plaatst men in kmc 1100 een X op de vierde positie van het jaartal en gebruikt men de standaard afkorting ca. gevolgd door het geschatte jaartal in het gedeelte achter de "\$" tussen vierkante haken conform onderstaande voorbeelden.

Voorbeelden:

1100 199X \$ [ca. 1994]

1100 200X \$ [ca. 2002]

Indien er meer dan een host bestaat en de jaren van uitgave onderling verschillen, kan men op algemeen niveau (in kmc 1100) volstaan met een geschat jaar. Een exact jaar dat op het eigen 'exemplaar' van toepassing is, kan men op exemplaarniveau vermelden.

Elektronische seriële publicaties (0500 = Ob) worden 'open' beschreven en afgesloten als ze ophouden te bestaan.

Voorbeelden:

1100 1994 \$ 1994 -.....

1100 1989-1994

2.3 1800 Verschijningsfrequentie in gecodeerde vorm

Kenmerkcode 1800 wordt bij online tijdschriften alleen ingevuld als de verschijningsfrequentie volledig duidelijk is. In andere gevallen wordt deze kmc niet gebruikt. Bij tijdschriften die zowel online als op papier verschijnen, dient niet zonder meer te worden uitgegaan van de verschijningsfrequentie van de papieren uitgave.

Voor een overzicht van de codes die in kmc 1800 kunnen worden ingevuld, zie de algemene richtlijnen.

2.4 2010 ISSN

Bij de titelbeschrijving van een online tijdschrift (Ob-record) wordt het ISSN van de online resource ingevuld in kmc 2010.

Indien de online resource geen ISSN heeft, wordt niet in plaats daarvan het ISSN van de papieren versie in deze kmc ingevuld. Ook kmc 2019 (fout ISSN) mag hiervoor ook niet worden gebruikt.

Men kan het ISSN van de papieren versie vermelden in kmc 2011 (verwant ISSN).

Indien de uitgever bewust hetzelfde ISSN gebruikt voor de papieren versie en de elektronische versie van een tijdschrift wordt in beide beschrijvingen alleen kmc 2010 gebruikt voor het ISSN.

2.5 2011 Verwant ISSN

Deze kmc is bedoeld voor seriële publicaties die verschillende verschijningsvormen hebben, bijvoorbeeld op papier en elektronisch. In het record van de papieren versie kan men in deze kmc het ISSN van de elektronische versie vermelden en omgekeerd.

De structuur en interpunctie van deze kmc zijn gelijk aan die van kmc 2010.

Aanvullende zaken bij gebruik van kmc 2011:

- Het ISSN is verplicht.
- Deze kmc is herhaalbaar.
- Deze kmc is alleen toegestaan bij seriële publicaties, d.w.z. als in kmc 0500 op de tweede positie een 'b' staat.

Kmc 2011 wordt niet vermeld in de ISBD presentatie, omdat het geen bibliografische informatie betreft van het in het betreffende record beschreven document.

Indien de uitgever bewust hetzelfde ISSN gebruikt voor de papieren versie en de elektronische versie van een tijdschrift wordt in beide beschrijvingen alleen kmc 2010 gebruikt voor het ISSN.

2.6 4020 Editie

In kmc 4020 kan informatie over de versie van het document worden opgenomen.

Voorbeeld:

4020 Update 13 Mar. 1995

Voorafgaand aan de tekst kan het versienummer worden ingevoerd als sorteerveld. Het sorteerveld wordt afgesloten met een #.

Voorbeeld:

4020 2.0#Versie 2.0

2.7 4025 Nummeringsveld

Kmc 4025 wordt gebruikt om het verschijningsverloop aan te geven van een elektronisch tijdschrift (0500 = Ob). Deze kmc wordt slechts ingevuld als de in te vullen gegevens betrouwbaar en stabiel zijn.

Wanneer het een tijdschrift betreft dat ook in papieren vorm is verschenen, geldt het (de) laagste online aanwezige volume, aflevering, nummer of datum als startvolume, -aflevering, -nummer of -datum. Indien retrospectief vroeger materiaal beschikbaar komt, dient kmc 4025 te worden aangepast.

Uit het oogpunt van beheer wordt het gebruik van 4025 voor online tijdschriften ontraden, zeker wanneer er sprake is van meer dan één host. Indien er meer dan een host is, wordt kmc 4025 in principe niet gebruikt. De gegevens kunnen dan op exemplaarniveau worden vermeld.

2.8 4029 Plaats en naam actuele uitgever

Deze kmc voor de actuele uitgever (plaats van uitgave : uitgeversnaam) is uitsluitend bedoeld voor seriële publicaties.

Het komt vaak voor dat na verloop van tijd een of meer andere uitgevers het tijdschrift gaan uitgeven. De oorspronkelijke uitgever blijft echter in kmc 4030 e.d. staan. Kmc 4029 is bedoeld voor de actuele uitgever (plaats : naam uitgever).

De structuur en interpunctie van deze kmc zijn gelijk aan die van kmc 4030 en 403X.

Aanvullende zaken:

- Deze kmc is herhaalbaar voor het geval er meerdere gelijktijdige actuele uitgevers zijn.
- Deze kmc is alleen toegestaan bij seriële publicaties, d.w.z. als in kmc 0500 op de tweede positie een 'b' staat.

De actuele uitgever wordt NIET vermeld in de ISBD presentatie.

2.9 4030, 403X Plaats en naam host

Kmc 4030, 4031 etc. zijn behalve voor vermelding van de plaats en de naam van de uitgever ook beschikbaar voor de vermelding van de gegevens van de host. In dat geval wordt toegevoegd: [Host].

Deze kmc is uitsluitend bedoeld voor de host van een algemeen toegankelijke resource. De exemplaargebonden tegenhanger voor de host van niet algemeen toegankelijke resources is kmc 4830.

Voorbeeld:

Forest Grove (Or.) : Pacific University, Matsushita Center for Electronic Learning [Host]

2.10 4060 Specifieke materiaalaanduiding

Deze kmc is, vergeleken met kmc 0500, bedoeld voor een meer specifieke materiaalaanduiding, zoals :

- Tekst
- Foto's
- 3 kaarten
- Interactieve website

Aangezien elektronische tijdschriften veelal uit tekst bestaan, is bij elektronische tijdschriften het gebruik van deze kmc niet verplicht.

2.11 4061 Overige bijzonderheden

Deze kmc is de equivalent van de illustratievermelding bij gedrukte materialen.
Bij online resources bevat de kenmerkcode verdere fysieke details zoals:

- kleur
- geluid

2.12 4083 Toegangsgegevens van online resources (URL)

Kmc 4083 wordt uitsluitend gebruikt voor het opgeven van lokatie- en bestandsgegevens van de algemeen toegankelijke online resource.

Algemeen toegankelijk wil zeggen: er vindt GEEN restrictieve toegangscontrole plaats op gebruikersnummer en wachtwoord, IP-adres of anderszins.

Kmc 4083 is herhaalbaar.

De exemplaargebonden tegenhanger voor URL's van niet algemeen toegankelijke bronnen is kmc 7133.

2.12.1 Subvelden

- # # Toelichting
- Fileformaat
- _A_ URL
- _B_ Bestandsnaam
- _C_ Pad
- _D_ Bestandsgrootte (bytes, Kb, Mb, Gb)
- _E_ Compressieformaat
- _M_ Type connectie
- _N_ Poortnummer / protocol
- _P_ Naam hostcomputer
- _Q_ IP-adres hostcomputer
- _R_ Naam/lokatie hostorganisatie (Naam, Plaatsnaam, Landcode)
- _S_ Email-adres hostorganisatie
- _T_ Email-adres contactpersoon

NB “_” betekent spatie.

2.12.2 Verplicht subveld

Bij gebruik van kmc 4083 en 7133 is minimaal de URL (subveld _A_) verplicht.

2.12.3 Toelichting subveld fileformaat

Ad 1e subveld: Fileformaat (lijst is niet uitputtend)

- bas Basic BSAVE SCREEN
- doc MS Word document
- gif Graphics Interchange File Format
- html Hypertext Markup Language
- img Ventura / GEM Paint
- jpeg Joint Photographic Experts Group
- pcx PC / Publishers Paintbrush
- pdf Portable Document Format
- pic Pictor/GRASP, PC Paint
- ps PostScript
- rtf Rich Text Format

- sgml Standard Generalized Markup Language
- tiff Tagged Image File Format
- txt ASCII-tekst (.ASC, .TXT)

In het GGC komt regelmatig een indicator tussen vishaken voor, zoals <1>. Gelieve deze gegevens niet te verwijderen.

2.12.4 Toelichting subveld =A URL

URL's kennen de volgende opbouw:

```
          protocol  host-naam      directory  filenaam
          .....|.....|.....|.....|.....
URL= http://www.ci.berkeley.ca.us/bpl/files/bookmark.html
```

Bij het beschrijven van online resources moet de hoofd-URL van het document worden opgegeven, d.w.z. de URL van de beginpagina van het document. Indien er van een document versies in meerdere talen bestaan en niet is vast te stellen wat de hoofd-URL is, dan gaat de voorkeur uit naar de versie in de taal en het schrift van het bibliografisch bureau.

2.12.5 Toelichting subveld =E Compressie-format

Lijst compressieformaat (lijst is niet uitputtend):

- arc arc-compressie
- lzh lz-compressie (voor tiff files)
- zip zip-compressie
- zoo zoo-compressie

2.12.6 Toelichting subveld =N Poortnummer / protocoltype

Protocoltypes worden vermeld na een '/

Voorbeelden (fictief):

- =N 8080/tcp (=Transmission Control Protocol)
- =N 2080/udp (=User Datagram Protocol)

2.12.7 Voorbeelden

4083 html =A <http://www.ariadne.ac.uk/>

4084 html =A <http://www.neder-l.nl/>

4083 html =A <http://docserver.ub.rug.nl/eldoc/dis/ppsw/d.l.h.m.debats/>

4083 html =A <http://www.ub.rug.nl/eldoc/som/f/02F18/>

4083 pdf =A <http://apps.ez.nl/publicaties/pdfs/04O02.pdf>

4083 pdf =A <http://apps.ez.nl/publicaties/pdfs/04O10.pdf>

4083 html =A http://archweb.LeidenUniv.nl/archweb_nl.html =B archweb_nl.html =M http =N 80 =P
archweb.LeidenUniv.nl =Q 132.229.193.49

2.13 4084 Toegangsgegevens van gerelateerde online resources

Kmc 4084 wordt gebruikt voor het opgeven van lokatie- en bestandsgegevens van de aan het document gekoppelde algemeen toegankelijke images of voor andere aan het document gerelateerde of van het document onderdeel uitmakende digitaal beschikbare gegevens.

Dit kenmerk heeft primair tot doel gegevens of images die zijn gerelateerd aan het beschreven document te presenteren binnen de titelbeschrijving.

Indien de beschreven online resource zelf een imageformaat heeft, worden de gegevens van dit image vermeld in kmc 4083!

Men kan verwijzen naar digitale images van titelpagina's of portretten, elektronisch beschikbare recensies of deze kmc gebruiken om een link te leggen naar een inventarisdocument dat elders op de site van de instelling staat; of om een link te leggen naar de gescande inhoudsopgave van een boek dat op Intranet of Internet staat.

Van belang is dat deze kmc alleen gebruikt wordt bij algemeen toegankelijke online resources. Kmc 4084 wordt dus alleen gebruikt indien de gegevens of het image algemeen toegankelijk is, dwz er vindt geen restrictieve toegangscontrole plaats op gebruikersnummer en wachtwoord, IP-adres of anderszins. De exemplaargebonden tegenhanger voor gekoppelde gegevens die niet algemeen toegankelijk zijn, is kmc 7134.

Kmc 4084 is evenals kmc 7134 te gebruiken bij elk beschrijvingsformaat.

De structuur van kmc 4084 is geheel gelijk aan die van 4083. Voor de invulling, zie aldaar.

Voor kmc 4084, evenals voor 4083, 7133 en 7134, is een subveld beschikbaar om een (voorloop)tekst in de volledige presentatie te genereren.

Voorbeeld:

4084 #Boekbespreking# =A <http://www.h-net.org/review/hrev-a0b6k2-aa>

2.14 4201 Annotatie

Deze kmc kan gebruikt worden voor algemene opmerkingen met betrekking tot het beschreven document.

2.14.1 Algemene opmerkingen

Voorbeelden:

4201 Database is available free of charge as part of the GPO Access System. Internet users should telnet to leocator.access.gpo.gov and login as leocator. Dial in users should use communications software and modem to call (202) 512-1661. No password is required; a screen message will then instruct the user in searching the database

4201 U kunt zich via email abonneren door een bericht te sturen naar: listserver@nic.surfnet.nl met in de eerste regel het commando: SUBSCRIBE Tijdschrift Voornaam Achternaam

2.14.2 Datum controle

Hier kan men de tekst "Datum laatste controle:" (of: "Record last verified:") plus de datum vermelden waarop voor het laatst gecontroleerd is of de beschreven online resource nog beschikbaar is.

Voorbeelden:

4201 Datum laatste controle: 14-07-2003

4201 Record last verified: 14-07-2003

2.14.3 Vermelding update

Men kan vermelden in kmc 4201 op welke update de beschrijving gebaseerd is: "Beschrijving gebaseerd op update ... " (datum of jaartal invullen).

Deze datum mag men wijzigen wanneer men de beschrijving op basis van een nieuwe controle in orde bevindt of gemuteerd heeft.

Deze kmc dient voor dit doel alleen gebruikt te worden bij algemeen toegankelijke online resources. Voor niet algemeen toegankelijke online resources is kmc 4801 beschikbaar.

Voorbeeld:

4201 Beschrijving gebaseerd op update oktober 2003

2.15 4208 Annotatie verschijningsfrequentie

De verschijningsfrequentie wordt alleen vermeld indien deze volledig duidelijk is.

Bij online tijdschriften waarvan ook een papieren versie bestaat, dient niet zonder meer te worden uitgegaan van de verschijningsfrequentie van de papieren versie.

2.16 4251 Systeemvereisten

In deze kmc kunnen systeemvereisten worden opgenomen, bijvoorbeeld dat bepaalde browsertypen ondersteund worden.

2.17 4280 PPN-link tussen papieren en online versie

Deze kmc is bedoeld voor alle publicaties die zowel op papier als online verschijnen, en mag uitsluitend paarsgewijs worden ingevoerd (zowel in het O- als in het A-record).

De koppeling is bedoeld om bij beide versies in de catalogus een link naar elkaar te genereren.

De kmc krijgt als inhoud uitsluitend het PPN van de andere versie tussen uitroeptekens: !123456789! Door deze paarsgewijze verwijzing worden de twee records aan elkaar gekoppeld.

De koppeling wordt bij Ab-Ob-koppels (tijdschriften) tevens gebruikt om zowel bij de elektronische als bij de papieren versie van het tijdschrift binnen PiCarta een doorlink mogelijk te maken naar en van de Online Contents records. Dit geldt uiteraard uitsluitend voor die tijdschriften waarvan de inhoudsopgaven van het papieren tijdschrift in de OLC zijn opgenomen.

De kmc is herhaalbaar.

De kmc's 4236 (tekstuele verwijzing naar online resources) en 4261 (PPN-verwijzing naar gerelateerde titel) zijn hiermee vervallen en kunnen ook verwijderd worden indien ze nog voorkomen en kmc 4280 aanwezig is.

Kmc 4280 is als volgt zichtbaar in de centrale eindgebruikerssystemen (PiCarta en NCC):

- Bij de online versie:
Gedrukte versie: <als link: de titelexpansie van het in kmc 4280 opgenomen PPN van de papieren versie>.
- Bij de papieren versie:
Online versie: <als link de titelexpansie van het in kmc 4280 opgenomen PPN van de elektronische versie>.

In de OPC van het OCLC PICA LBS-systeem wordt de presentatie van deze link bepaald door de instellingen in het Update-mechanisme. In LBS3 wordt dit geregeld via de zgn. Link-tag-tabel en in LBS4 in de settings van het OUM-mechanisme.

De voorloopteksten in de OPC van het LBS zijn per instelling instelbaar.

Voorbeeld:

- Bij de online versie:
Ook beschikbaar in gedrukte vorm: <als link: de titelexpansie van het in kmc 4280 opgenomen PPN van de papieren versie>.
- Bij de papieren versie:
Ook online beschikbaar: <als link: de titelexpansie van het in kmc 4280 opgenomen PPN van de elektronische versie>.

2.18 4830 Plaats en naam host (exemplagegebonden)

Kmc 4830 is beschikbaar voor de exemplagegebonden vermelding van de plaats en de naam van de uitgever, en voor de vermelding van de gegevens van de host, met de toevoeging [Host].

Deze kmc is uitsluitend bedoeld voor de host van een niet algemeen toegankelijke resource. De tegenhanger op algemeen niveau voor de host van algemeen toegankelijke resources is kmc 4030 (en 403X).

Aanvullende zaken:

- Deze kmc is herhaalbaar.
- Deze kmc is alleen toegestaan bij online resources, d.w.z. als in kmc 0500 op de eerste positie een 'O' staat.

2.19 7100 Signatuur, uitleencode en nummer full-text leverancier

Deze kmc bevat:

- De signatuur
- De elektronische uitleencode 'e'

Daarnaast kan deze kmc gebruikt worden om via een artikelbeschrijving in PiCarta een zogenaamde dynamische full text link op te bouwen die linkt naar de full text op de server van de leverancier. Deze link wordt voor de gebruikers van de eigen instelling zichtbaar als een 'full text knop' bij de artikelbeschrijving in PiCarta.

De leverancier krijgt voor dit doel een apart nummer. De leveranciers waarvoor deze functionaliteit momenteel beschikbaar is, zijn: Swets (nummer 9001) en EBSCO (nummer 1845).

Voorbeelden:

7100 9001# @ e

7100 1845# @ e

7100 9001# elektronisch document @ e

Voorwaarden voor de link zijn:

- De gebruiker heeft toegang tot PiCarta.
- De inhoudsopgaven van het tijdschrift zijn in PiCarta aanwezig.
- De tijdschriftbeschrijving waaraan de inhoudsopgaven gekoppeld zijn, zijn voorzien van:
 - o De uitleencode 'e' in kmc 7100.
 - o In kmc 7100 staat het nummer van de full text leverancier of intermediair.
 - o De elektronische holding in kmc 7120 (waarbinnen het artikel moet vallen).
- In overleg met OCLC PICA is toegang tot de gewenste leverancier geregeld.

Voorbeeld van een exemplaarblok van de Radboud Universiteit Nijmegen:

7001 29-06-99

4801 Raadpleegbaar via PiCarta

7100 9001#Elektronisch document @ e

7120 /b1997- (of invullen van bewaartermijn, bijvoorbeeld 7120 / 3J)

Het invoeren van de elektronische holding is van belang voor een accurate werking van de full text knop in deze constructie:

- Indien de holding ontbreekt, wordt de knop bij alle artikelen van het betrokken tijdschrift getoond, ook als ze buiten de licentie vallen.
- Indien de holding fout is, wordt de knop bij de verkeerde artikelen getoond: de toegang tot het artikel wordt dan alsnog geweigerd.

2.20 7120 Holding

Hier wordt de holding van de online resource opgenomen.

De invulling van de holding gebeurt volgens de regels die ook op papieren tijdschriften van toepassing zijn.

Indien de instelling zowel de papieren als de elektronische versie van een tijdschrift bezit, wordt in het Ob-record de elektronische holding opgenomen, en in het Ab-record de papieren holding.

2.21 7133 Toegangsgegevens van online resources (URL)

Kmc 7133 wordt in principe op exemplaarniveau gebruikt voor het opgeven van lokatie- en bestandsgegevens van de online resource, indien deze niet algemeen toegankelijk is.

De tegenhanger op algemeen niveau voor URL's die algemeen toegankelijk zijn, is kmc 4083. Niet algemeen toegankelijk wil zeggen: er vindt restrictieve toegangscontrole plaats op gebruikersnummer en wachtwoord, IP-adres of anderszins.

Kmc 7133 (en 7134) kunnen ook links bevatten van algemeen toegankelijke online resources indien dit past binnen het beleid van de bibliotheek. Dit kan betrekking hebben op bijvoorbeeld de presentatie van deze gegevens in de publiekscatalogus.

Kmc 7133 wordt ook gebruikt wanneer er op de lokale documentserver een kopie is geplaatst van de beschreven online resource, die zich 'origineel' elders op het Internet bevindt. In geval van twijfel of een resource al dan niet algemeen toegankelijk is, wordt kmc 7133 gebruikt.

Voor de invulling van deze kmc gelden dezelfde richtlijnen als voor kmc 4083.

Bij gebruik van kmc 7133 moet minimaal de URL (subveld =A) zijn ingevuld.

KMC 7133 is binnen een exemplaarblok herhaalbaar.

Voorbeeld:

html =A <http://link.springer.de/linkervice/journals/00216/index.htm>

2.22 7134 Toegangsgegevens van gerelateerde online resources

Kmc 7134 wordt gebruikt voor het opgeven van lokatie- en bestandsgegevens van de aan het document gekoppelde niet algemeen toegankelijke images of voor het leggen van relaties naar andere elektronische resources of gedeelten daarvan.

De bibliotheken hebben met deze kmc een multifunctionele link-kmc ter beschikking met een vrij invulbare functionaliteit. Men kan verwijzen naar digitale images van titelpagina's of portretten, elektronisch beschikbare recensies of men kan deze kmc gebruiken om een link te leggen naar een inventarisdocument dat elders op de site van de instelling staat; of om een link te leggen naar de gescande inhoudsopgave van een boek dat op Intranet of Internet staat.

Kmc 7134 wordt ook gebruikt wanneer er op de lokale documentserver een kopie is geplaatst van een image of ander digitaal document, dat zich 'origineel' elders op het Internet bevindt.

Indien de beschreven online resource zelf een imageformaat heeft, en niet algemeen toegankelijk is, worden de gegevens van dit image vermeld in kmc 7133.

Voor de invulling van deze kmc gelden dezelfde richtlijnen als voor kmc 4084.

Kmc 7134 is evenals kmc 4084 te gebruiken bij elk beschrijvingsformaat.

De kmc is herhaalbaar en exemplaargebonden.

Ook op exemplaarniveau is een subveld beschikbaar om een voorlooptekst in de OPC te genereren.

Voorbeeld:

7134 #titelpagina#gif =A <http://webdoc.ubn.kun.nl/old-and-rare/titlepage/444/04444188.gif>

3 Wat moet ik doen als ...

3.1 Papier versus elektronisch

Voor publicaties die zowel op papier als in elektronische vorm verschijnen, worden conform de afspraak twee aparte records in het GGC ingevoerd: één record voor de papieren versie (A) en een record voor de elektronische versie (O).

In het papieren record (A) worden derhalve geen annotaties opgenomen die uitsluitend betrekking hebben op de online resource, terwijl in het elektronische record (O) geen informatie wordt vermeld die uitsluitend betrekking heeft op de papieren publicatie.

Wanneer van een publicatie zowel een gedrukte als een elektronische versie bestaat, kan men in beide titelbeschrijvingen in kmc 4280 het PPN van de andere versie opnemen tussen uitroeptekens. Door deze paarsgewijze verwijzing worden beide records aan elkaar gekoppeld en voorzien van een link naar elkaar.

Zijn de inhoudsopgaven van het papieren tijdschrift opgenomen in de Online Contents database dan maakt deze kmc bovendien een doorlink van en naar de Online Contents records mogelijk in PiCarta.

3.2 Link op algemeen niveau of op exemplaarniveau

De verwijzing naar de elektronische bron kan op algemeen bibliografisch niveau of op exemplaarniveau worden vastgelegd. De URL van de online resource wordt slechts dan op algemeen bibliografisch niveau ingevoerd (kmc 4083 / 4084) als de online resource algemeen toegankelijk is. Het is niet toegestaan om op algemeen bibliografisch niveau naar niet algemeen toegankelijke bronnen te linken.

'Algemeen toegankelijk' betekent dat iedereen die op de URL klikt, vanaf waar dan ook, zonder autorisatie de bron kan oproepen. Een link op exemplaarniveau (kmc 7133/7134) dient te worden gebruikt als:

- Een specifieke licentie vereist is m.b.t. internet-toegang (aanklikken van de link in kmc 4083 vraagt gebruikers van andere bibliotheken om een onbekend password).
- De resource afgeschermd op de eigen bibliotheekserver staat (aanklikken van de link geeft een foutmelding bij gebruikers van alle andere bibliotheken).
- De resource op basis van IP-herkenning toegang geeft tot de server van een uitgever (geeft foutmelding bij gebruikers bij alle bibliotheken zonder de betreffende licentie).
- Anderszins een autorisatie vereist is.

3.3 Titelwijzigingen

Titelwijzigingen die de creatie van een nieuw record vergen, dienen bij online tijdschriften in principe hetzelfde te worden behandeld als titelwijzigingen bij papieren seriële publicaties:

- Er wordt een nieuw titelrecord aangemaakt.

- Het jaar van uitgave en het nummeringveld worden aangepast; over de titelwijziging worden in het nieuwe en oude record annotaties opgenomen (voortzetting van ... / voortgezet als ...).
- De aanhangende bibliotheken worden met behulp van Pica-mail op de hoogte gesteld.

Indien ook de papieren versie van een online tijdschrift dezelfde nieuwe titel krijgt, worden voor zowel de papieren als de elektronische versie een nieuw titelrecord aangemaakt met deze nieuwe titel. Ook dan worden beide nieuwe versies gekoppeld door middel van kmc 4280.

3.4 Online reeksen

Net als voor papieren reeksen geldt dat de delen van elektronische reeksen worden beschreven als aparte monografieën (dus Oa-records), en een koepeltitel voor de reekstitel wordt ingevoerd (Ob-record). Vanuit de Oa-records worden verwijzingen gemaakt naar de koepel volgens de geldende richtlijnen (PPN-verwijzing in kmc 418X of tekstuele verwijzing in kmc 417X).

3.5 Onderwerpsontsluiting op algemeen niveau

Waar sprake is van een online resource die een kopie is van een papieren uitgave worden op algemeen niveau alle onderwerpsontsluitingsgegevens overgenomen (kmc 5XXX, inclusief de Basisclassificatie en GOO).