

Selectieprofielen

Tom De Mey – Alain Descamps

Workshop 1 december 2022

Selecties

- Selecteer eindgebruikers met een openstaande schuld die tot een bepaalde eindgebruikersklasse behoren en waarvan de lenerskaart vervallen is.
- Selecteer plaatskenmerken met een bepaald patroon.
- Selecteer catalografische records die bepaalde zinswendingen in de titel bevatten en aangemaakt zijn sinds vorig jaar.
- Selecteer eindgebruikers die geen A-kaart identificatie hebben.
- Selecteer eindgebruikers zonder geboortedatum.
- Selecteer eindgebruikers met een vervallen lenerskaart die de laatste 365 dagen minstens een boek hebben uitgeleend.
- Selecteer exemplaren die vorig jaar uitgeleend zijn aan 65+'ers.

Concepten

- Selectieprofiel
 - Selectiecriteria vastleggen en bewaren
- Gebruikersproces
 - Selectie uitvoeren

Concepten

- Selectieprofiel voor exemplaren (olois)
 - Selectiecriteria
 - Eigenschappen van het exemplaar (objectklasse, sigillum, ...)
 - Eigenschappen van een leenactie (tijdstip van uitlening, werkstation, ...)
- Gelieerd gebruikersproces
 - Voert de selectie uit
 - Bron = lijst met olois of hele databank
 - Selectie(s)
 - Doel = lijst

Concepten

- Selectieprofiel voor eindgebruikers (elois)
 - Selectiecriteria
 - Eigenschappen van een eindgebruiker
- Gelieerd gebruikersproces
 - Voert de selectie uit
 - Bron = lijst met elois of hele databank (eusys)
 - Selectie(s)
 - Doel = lijst

Voorbeelden

Selectie van alle externen in het ledenbestand van UAntwerpen

mt:sele:2

Selectie van alle actieve externen in het ledenbestand van UAntwerpen

mt:sele:1

Selectie van alle actieve externen in het ledenbestand van UAntwerpen (bis)

mt:sele:2 en mt:sele:3 combineren

uaextern&!inactief

Selectieprofielen

- Exemplaren
- Plaatskenmerken
- Bibliografische beschrijvingen
- Eindgebruikers

gridanetselpof

Selectieprofielen Catalografie en Lezersdiensten

- Selectieprofielen voor eindgebruikers
- Selecteer eindgebruikers op basis van selectieprofielen
- Selectieprofielen voor catalografische records
- Selecteer catalografische records op basis van selectieprofielen
- Selectieprofielen voor plaatskenmerken
- Selecteer plaatskenmerken op basis van selectieprofielen
- Selectieprofielen voor objecten
- Selecteer objecten op basis van selectieprofielen

Voorbeelden (bis)

Selectie met argumenten:

Selectie van alle 65+'ers (studenten) in het ledenbestand van KdG

- kdgsage

Selectie van alle 40+'ers (studenten) in het ledenbestand van KdG

- kdgsage[40]

Selectie van alle actieve 65+'ers (studenten) in het ledenbestand van KdG

- kdgsage[65]&!inactief

Selectieprofielen, het formulier (sele)

- Selectiecriteria
- Generieke selecties :
 - ***age>\$arg1*** = selecteer leners boven een bepaalde leeftijd
- Selecties over domeinen heen:
 - Selecteer studenten die het afgelopen jaar exemplaren met bepaald objectklasse hebben uitgeleend
- Code :
 - Vrij te kiezen, doch uniek
 - Aan te wenden ter hoogte van het gebruikersproces om de selectie uit te voeren

Voorbeelden (tres)

Selectieprofielen combineren:

Selecteer studenten die het afgelopen jaar minimaal 1 boek hebben uitgeleend

Selecteer studenten die het afgelopen jaar minimaal 1 boek met objectklasse KDG-WU hebben uitgeleend

kdgsloanedx

Generieke codes

- Ontwikkeld door Anet
 - Toepasbaar op specifiek loi-type of elk loi-type
 - **catchk** Controleer een catalografisch record[chkcode]
 - **consolidated** Is dit record geconsolideerd
 - **created** Aangemaakt sinds [aantal dagen,userid]
 - **frozen** Is het record bevroren
 - **inlist** In een Brocade lijst [ulst id]
 - **isloi** Is dit een bestaande loi
 - **master** Master record na consolidatie
 - **modified** Gewijzigd sinds [aantal dagen,userid]
 - **pattern** loi identificatie vertoont [patroon]
 - **short** Selecteer op korte beschrijving [woorden]

Voorbeelden (4) de finale

Selectieprofielen met vaste code

Records met meer dan 1 link van het type 'full', het laatste jaar geraakt door Jef De ridder

`econtent&modified[365,jderidder]`

Oefening 1 (sele)

Ga op zoek naar alle personeelsleden/externen in jullie ledenbestand met bepaald gender

Oefening 2 (sele)

Ga op zoek naar alle leden in jullie ledenbestand zonder
Zonder een bepaald type van streepjescode

- UA-L /KDG-L → scholen
- A → Akaart (Stad)

Oefening 3 (selc)

Selectie op clois

1/ Selecteer de publicaties die behoren tot uw instelling

2/ Selecteer de publicaties (die behoren tot uw instelling/regelwerk) dewelke uitgegeven zijn in Antwerpen in de 20^{ste} eeuw

3/ Doe dezelfde selectie, doch selecteer enkel die clois die het afgelopen jaar zijn gewijzigd

Oefening 4 (selc)

Selectie op clois

Selecteer de publicaties (die behoren tot uw instelling/regelwerk) met meer dan 1 inhoudsveld van het type “link”

Of

Selecteer binnen de records van uw instelling die records met een link naar Elsevier + ook een ander platform

- meer dan 1 inhoudsveld van het type “einfo”
- EN
- met e-content van Elsevier

Oefening Lezersdiensten

Selecteer de leden van jullie ledenbestand die het laatste jaar

- een boek hebben uitgeleend
- meer dan 3 boeken hebben uitgeleend
- meer dan 10 boeken hebben uitgeleend

Oefening Catalografie

Selecteer de catalografische beschrijvingen met het woord “economie” of “economics” in de titel

Oefening Lezersdiensten

Selecteer de mensen in jullie ledenbestand die niet in België wonen

Oefening Catalografie

Selecteer de catalografische beschrijvingen een inhoudsvel type einfo of link en een url-type “url”

TODO Anet

- ~~• Selectieprofielen binnen Acquisitie enten op het nieuwe framework~~
- Selectieprofielen verder uitwerken (input van u)

TODO u

- Ga er zelf mee aan de slag
 - Voorzie een goeie beschrijving van je een selectie!
- Interessante selecties doorgeven aan Anet
 - Anet zet deze klaar
- Vragen?
helpdesk@anet.be

Concepten

- Selectieprofiel voor bibliografische beschrijvingen (clois)
 - Selectiecriteria
 - Eigenschappen van de bibliografische beschrijving (titel, auteur, impressum, ...)
- Gelieerd gebruikersproces
 - Voert de selectie uit
 - Bron = lijst met clois of hele databank
 - Selectie(s)
 - Doel = lijst