

Webopac Preferences – Profiel ZoekMethoden

1. [Inleiding](#)
2. [Setup](#)

1. Inleiding

In dit gedeelte kunt u de diverse tabbladen definiëren die bepalen hoe een gebruiker kan zoeken in de WebOpac. Standaard staan hier tabbladen voor: Zoeken, Expert Zoeken, Index Zoeken en Zoekboom. Indien de thesaurusmodule is geïmplementeerd, is hier ook een tabblad voor.

Voor elke methode kunt u de zoekopties definiëren.

Tevens kunt u voor elke zoekmethode bepalen of deze beschikbaar is. Zo niet, dan kan deze verwijderd worden voor het huidige profiel:

- Klik onderaan het scherm op de **Wis deze zoekmethode** button

U kunt nieuwe tabbladen voor FIND of BROWSE zoekacties toevoegen:

- Klik op de **Nieuwe Find zoekmethode** of **Nieuwe Index zoekmethode** buttons

Er wordt een nieuw tabblad toegevoegd. Configureer dit tabblad als beschreven in sectie 2.

U kunt zoekmethoden definiëren voor elk profiel en voor elke taal.

- Selecteer de taal voor het profiel uit de dropdown lijst
- Selecteer het profiel waarvoor u de wijzigingen wilt maken

Voorkeur instellingen Vubis Smart WebOpac - Zoekmethoden

Taal van de User Interface: Nederlands ▼

Profiel: Default ▼

Talen zijn gedefinieerd op de Start pagina.

2. Setup

Voor elk tabblad is het configuratiescherm hetzelfde. U kunt opties voor de gebruiker toevoegen of verwijderen, afhankelijk van het soort zoekmogelijkheid dat u wilt aanbieden. U kunt bijvoorbeeld Eenvoudig zoeken aanbieden zondere restricties en Expert zoeken voor geavanceerde opties inclusief restricties.

Zoekterm

U kunt aangeven of de gebruiker kan kiezen in welke indexen gezocht moet worden of niet:

The screenshot shows the 'Zoekterm' configuration screen. It has a dark blue header with the title 'Zoekterm' and a sub-header 'Opties | Voorbeeld'. There are two radio button options: 'Zoekterm zonder index keuze' (selected) and 'Zoekterm met index keuze'. Below the second option, there is a text input field, a dropdown menu set to 'index', and a label 'Herhaling zoekterm + index (default en maximaal)'. Below this label are two dropdown menus both set to '0 x', followed by a dropdown menu set to 'en', and another text input field with a dropdown menu set to 'index'.

- Vink aan welke optie er gebruikt dient te worden.
- Wanneer **Zoekterm met index keuze** is aangevinkt kunt u aangeven of de gebruiker op meer dan een term kan zoeken.

Voorbeeld van een scherm wanneer **Herhaling zoekterm + index** op nul staat:

The screenshot shows the search interface. It has a dark blue header with tabs: 'Zoeken', 'Zoeken - expert 2', 'New Find method', and 'Index zoeken'. Below the tabs, there is a search bar with a question mark icon, an empty text input field, a dropdown menu set to 'All words', and a blue 'Zoeken' button.

Voorbeeld van een scherm wanneer **Herhaling zoekterm + index op 1** staat:

The screenshot shows a search interface with a dark blue background. At the top, there are four tabs: 'Zoeken' (selected), 'Zoeken - expert 2', 'New Find method', and 'Index zoeken'. Below the tabs, the text 'Zoekopdracht' is followed by a question mark icon and a text input field. To the right of the input field is a dropdown menu with 'All words' selected. A 'Zoeken' button is located to the right of the dropdown. Below this, there is a dropdown menu with 'en' selected, followed by another text input field and a dropdown menu with 'All words' selected.

Voorbeeld van een scherm wanneer **Herhaling zoekterm + index op 2** staat:

The screenshot shows the same search interface as above, but with an additional dropdown menu. Below the first 'en' dropdown, there is a second dropdown menu with 'en' selected, followed by a text input field and a dropdown menu with 'All words' selected.

Let op

Het maximum aantal zoekindexen is 10.

Let op

Wanneer u tabbladen definieert waarbij Booleaanse combinaties tussen indexen mogelijk zijn (zie vorige schermvoorbeeld), moeten de beschikbare indexen van een vergelijkbaar mechanisme type zijn. Indexen die het mechanisme "Persoonsnaam" gebruiken moeten niet aangeboden worden waar Booleaanse zoekacties mogelijk zijn.

Indexen per zoekmethode

In deze sectie kunt u aangeven of de default index gedefinieerd in Opties (zie boven) gebruikt moet worden of dat hier de te gebruiken indexen gedefinieerd worden.

Indexen per zoekmethode

Gebruik de indexen zoals gedefinieerd onder 'Opties'
 Gebruik de indexen zoals hieronder gedefinieerd

Bestand waarvoor indexen te definiëren: Volledig bestand

Beschikbare opties		Gekozen opties
Corporate author	←	All words
Thesaurus	→	Title keyword
Genre		Author
SISO		Trefwoord Volwassenen

Alleen voor huidige user interface taal:

Default index (Volledig bestand): All words Meer default indexen

Database

In deze sectie kunt u aangeven wat de default database is en of de gebruiker ook een andere database kan selecteren.

Database

Default database: Volledig bestand

Mogelijkheid voor keuze meerdere databases

Geen mogelijkheid een database te kiezen. Default bestand wordt altijd gebruikt
 Er kan een bestand gekozen worden

Als u klikt op de button **Mogelijkheid voor keuze meerdere databases** worden onderstaande opties aangeboden:

Database

Beschikbare opties		Gekozen opties
Marc21 database AVM WP Marc21	←	Volledig bestand
Marc21 database cen location database 6	→	Engelstalige collectie
Marc21 database WP for Marc21		
Centrale bibliotheek		

Bestanden in drop down list
 Grootte drop down list: 4

Check boxen voor de bestanden

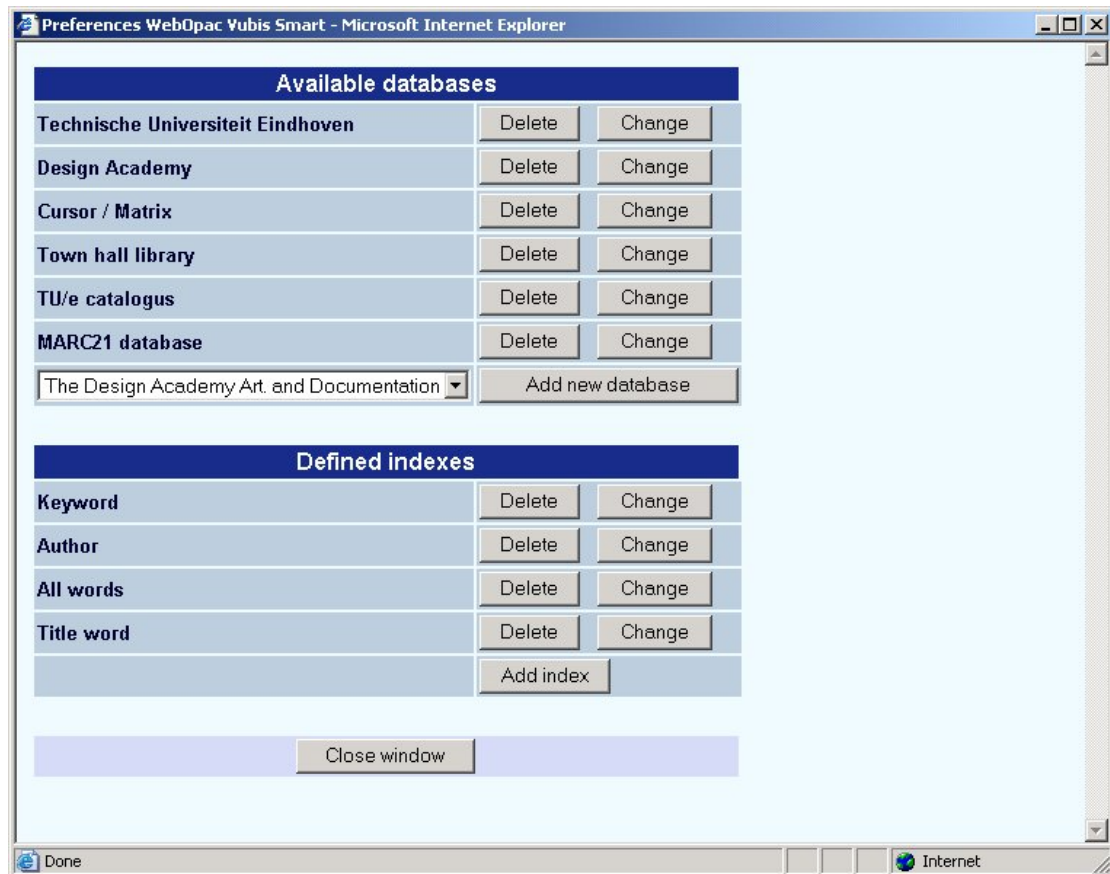
Definite van combinaties databases en indexen

Terug naar keuze 1 database of 1 default database

Wanneer er uit meerdere databases gekozen kan worden kan de keuze gemaakt worden uit dropdown lijsten of aanvinkvakjes.

De button **Definitie van combinaties databases en indexen** geeft toegang tot gedetailleerde mogelijkheden voor parametrisering waarmee u het volgende kunt definiëren:

- [a] welke databases getoond moeten worden
- [b] welke indexen getoond moeten worden.

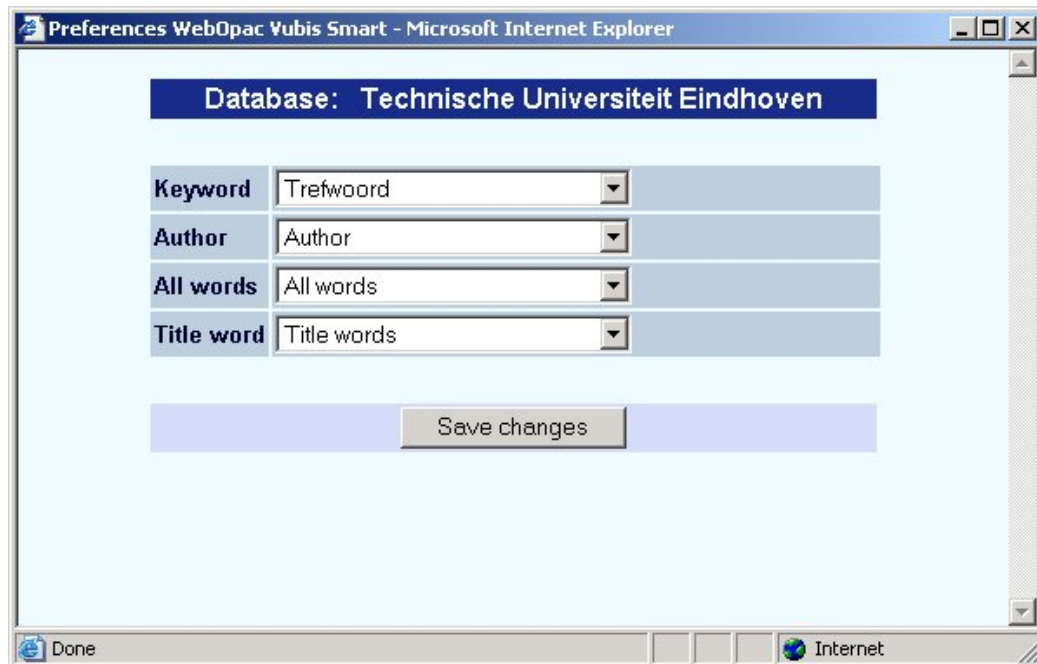


Omdat het systeem nu in meerdere databanken gaat zoeken, is het mogelijk dat deze databanken geen identieke indexen hebben. Daarom is het belangrijk dat u de "index mappings" definieert, bijv. welke index vanuit welke databank moet worden gebruikt als er een "logische" index is geselecteerd.

Let op

Er wordt onderscheid gemaakt tussen een "fysieke" index, de feitelijke index, die per databank wordt aangemaakt, en een "logische" index, die niet fysiek op schijf bestaat, maar alleen uit een "mapping" (of groepering) van fysieke indexen bestaat. Als het systeem ingesteld staat op gelijktijdig zoeken, toont het systeem de logische indexen, maar doorzoekt eigenlijk iedere databank in zijn fysieke indexen

Deze instellingen kunnen worden benaderd via de **Wijzigen** knop voor iedere databank definitie.



Dit betekent:

- Er zijn vier logische indexen gedefinieerd. Zij hebben de namen “Trefwoord”, “Auteur”, “Alle woorden” en “Titelwoord”.
- Het scherm toont de ‘mapping’ voor ieder van deze logische indexen voor het zoeken in de databank van de “Technische Universiteit Eindhoven” (zie titelbalk).
- Voorbeeld: zoeken in de logische index “Keyword” gebruikt de fysieke index “Trefwoord” van databank “Technische Universiteit Eindhoven”

Let op

Deze mogelijkheid is alleen beschikbaar voor Find zoeken, en *niet* voor Browse zoeken.

Deze mogelijkheid kan ook worden gebruikt voor een gelijktijdige zoekopdracht in meerdere partiële indexen

Spreiding van zoekresultaten

Voor het tonen van zoekresultaten, biedt het systeem twee mogelijkheden:

1. De lijst wordt direct getoond, en de zoekresultaten uit alle geselecteerde databanken worden samengevoegd.
2. Het systeem toont een overzichtsscherm waarop vermeld staat hoeveel records in iedere databank zijn gevonden.

Het laatste scherm ziet er als volgt uit:



The screenshot shows a search interface with a dark blue header and a light blue background. The header contains several tabs: "Search", "Search - expert 1", "Search - expert 2", "Index search", "Search tree", and "Thesaurus". The "Search" tab is active. Below the tabs, there is a search form with a "Searchterm" field containing "art", a "Title word" dropdown menu, and a "Search" button. Below the search form, there is a "Database" section with a list of databases and checkboxes: "Technische Universiteit Eindhoven" (checked), "Design Academy" (checked), "Cursor / Matrix" (unchecked), "Town hall library" (checked), "TU/e catalogus" (unchecked), and "MARC21 database" (unchecked). Below the database section, there is a table titled "Result of a search in several indexes".

Result of a search in several indexes	
Title words Town hall library	164
Title words Technische Universiteit Eindhoven	1383
Title words Design Academy	251
Total	1798

De gebruiker kan nu kiezen om de resultaten van één van de geselecteerde databanken te bekijken of het totale resultaat.

Restricties

In deze sectie kunt u aangeven of het beperken van zoekacties is toegestaan en in hoeveel kolommen dit getoond moet worden.

Restricties

Beschikbare opties		Gekozen opties
<div style="border: 1px solid gray; padding: 5px;"> Publicatiejaar Type Locaties Taal Aantal pagina's In bezit sinds </div>	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> ← → </div>	<div style="border: 1px solid gray; height: 80px; width: 100%;"></div> <div style="text-align: center;"> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> ↑ ↓ </div> </div>
<input checked="" type="radio"/> Tonen in 1 kolom <input type="radio"/> Tonen in 2 kolommen		

Voor een eenvoudige zoekactie wilt u wellicht geen restricties aanbieden.

Grootte drop down list

In deze sectie kunt u aangeven, wanneer restricties zijn toegestaan, hoe groot de dropdown lijsten moeten zijn.

Grootte drop down list

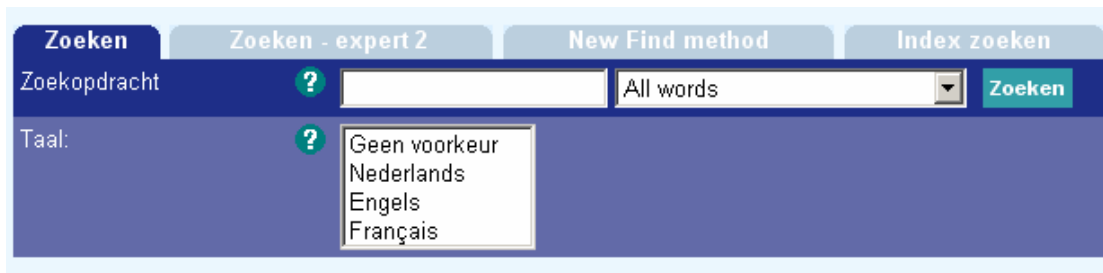
Kies voor de gekozen restricties de grootte van de drop down lijst.
 Als een lijst groter dan 1 is kunnen gebruikers meerdere opties tegelijkertijd kiezen.

Taal	1 ▼
Locaties	1 ▼
Type	1 ▼
Sublocaties	1 ▼

Wanneer u bijvoorbeeld 1 kiest voor Taal, zal de default tekst worden aangeboden in de dropdown lijst:

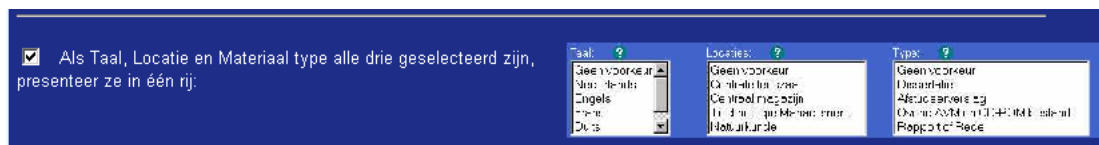
Zoeken	Zoeken - expert 2	New Find method	Index zoeken
Zoekopdracht	<input type="text"/> All words ▼	<input type="button" value="Zoeken"/>	
Taal:	<input type="text" value="Geen voorkeur"/>		

Wanneer u 4 kiest, wordt de box groter zodat er vier taalopties tegelijk getoond kunnen worden:

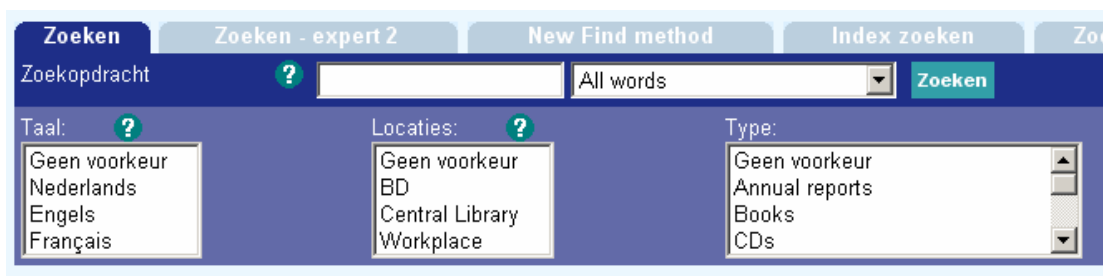


Tonen van dropdown lijsten voor restricties

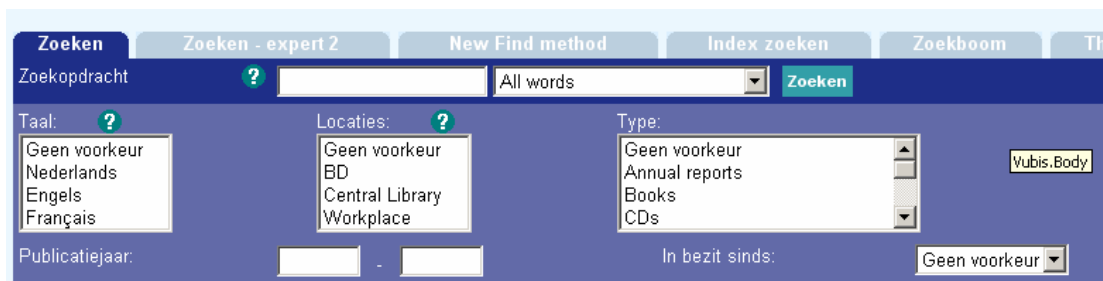
Wanneer de drie restricties voor Taal, Locatie en Materiaalsoort allemaal zijn geselecteerd kunt u hier aangeven of ze op 1 regel getoond moeten worden.



De zoekpagina zal er dan zo uitzien:



Als er nog meer restricties worden aangeboden, zullen deze hieronder getoond worden:



Vinkt u deze optie niet aan, dan zal het zoekscherm er zo uitzien:

Als er nog meer restricties worden aangeboden, zullen deze hieronder getoond worden:

Labels voor zoeken

Naam zoekmethode:	<input type="text" value="Zoeken"/>	
Label bij zoekterm:	<input type="text" value="Zoekopdracht"/>	
Breedte van het invoer veld:	<input type="text"/>	
Tekst op zoekbutton:	<input type="text" value="Zoeken"/>	Stijl klasse: <input type="text" value="buttontekst"/>
Tekst op button voor meer zoekvelden:	<input type="text" value="Meer invoervelden"/>	Stijl klasse: <input type="text" value="buttontekst"/>

- Voer een naam in voor de zoekmethode (deze staat op de tab).
- Voer bij **Label bij zoekterm** de term in die getoond wordt vóór het veld waar de zoekopdracht wordt ingegeven.
- Geef aan wat de breedte is van het invoerveld waar de zoekopdracht wordt ingegeven.
- Geef aan welke tekst er op de zoekbutton moet staan.
- Geef de stijl klasse van de buttons aan.

Volorde zoekmethoden

Hier kunt u de volgorde van de tabbladen voor de verschillende zoekmethoden bepalen.



- Gebruik de pijlen omhoog en omlaag om de volgorde te wijzigen
- Kies een default zoekmethode uit de dropdown lijst. Dit is de zoekmethode die wordt aangeboden op de start pagina.

Toelichtende teksten

Hier kunt u informatie en helpteksten voor de gebruiker definiëren.

Toelichtende teksten	
Zoekterm (per zoekmethode)	Bestand
Taal	Locaties
Type	Aantal pagina's
In bezit sinds	Publicatiejaar
Prijs	Datum (jjjj/mm/dd)
Sublocaties	Bewaarde items - export formaat
Help button - start scherm	Help button - lijsten
Help button - volledige beschrijving	Help button - geschiedenis
Help button - zoekboom	Help button - save lists
Help button - gebruikersacties	
Help button - SDI startscherm	Help button - SDI zoekvraag

- Plaats de cursor op het onderdeel waarvoor u helptekst wilt aanmaken en klik met de linker muisknop. Er wordt een dialoogvenster getoond.

Toelichtende teksten	
Taal	
Nederlands	<input type="text"/>
Engels	<input type="text"/>
Français	<input type="text"/>
Duits	<input type="text"/>
Spaans	<input type="text"/>
Hoogte help window:	<input type="text" value="100"/>
Breedte help window:	<input type="text" value="100"/>
<input type="button" value="Wijzigingen opslaan"/> <input type="button" value="Cancel"/>	

- Voeg helptekst toe voor elke taal. U kunt HTML code gebruiken om de tekst leesbaarder te maken.
- Bepaal de afmetingen van het pop-up scherm waarin de helptekst verschijnt.

- In plaats van tekst kunt u ook de URL opgeven van een document behorend bij een help button.

Toelichtende teksten	
Help button - volledige beschrijving	
Hyperlink ...	
Nederlands	<input type="text"/>
Engels	<input type="text"/>
Français	[??]
Duits	<input type="text"/>
Spaans	<input type="text"/>
... of inhoud. Inhoud wordt alleen getoond als er geen hyperlink is opgegeven.	
Nederlands	<input type="text" value="volledige beschrijving"/>
Engels	<input type="text"/>

Neem contact op met Infor voor meer informatie over het maken van help pagina's.

Let op

Vergeet niet om, na wijzigen van teksten onderaan de knop '**Wijzigingen opslaan**' aan te klikken. Zoniet worden de wijzigingen niet bewaard.

Wijzigingen opslaan

- **Document control - Change History**

Version	Date	Change description	Author
1.0	July 2008	Creation	