



matters

Zoekfunctie documenten

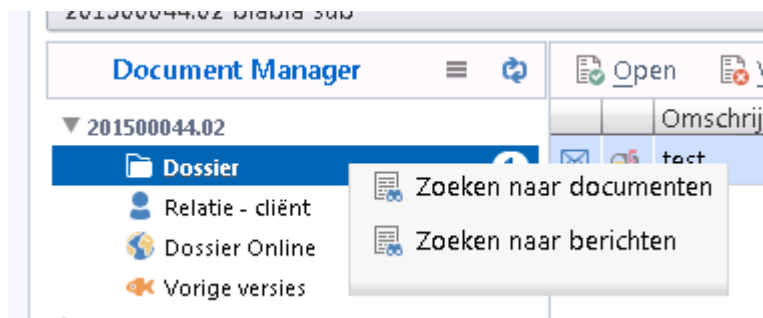
Versie oktober 2019

Inhoudsopgave

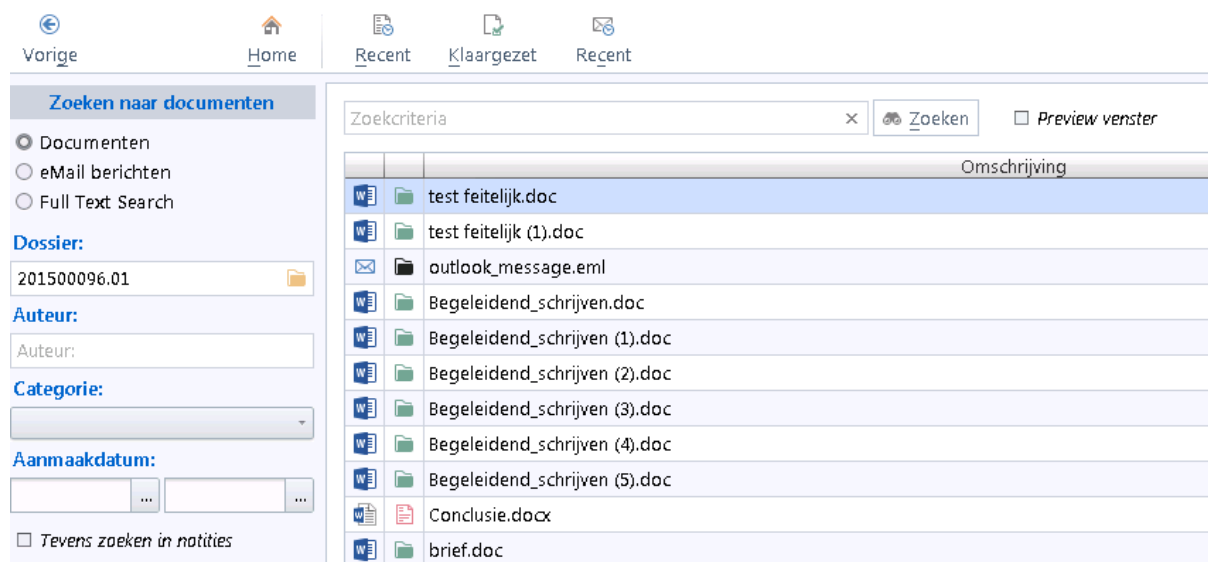
Inhoudsopgave.....	1
1. Zoeken naar documenten	2
1.1. Zoeken met de 'Zoek'-knop.....	2
1.2. Zoeken en filteren resultaten	3
1.3. Preview scherm van documenten	5
2. Zoeken in documenten: NEXTsearch.....	6
2.1. NEXTsearch in één dossier	6
2.2 Zoekmogelijkheden NEXTsearch.....	7

1. Zoeken naar documenten


In de 'Document Manager' van een dossier is een menuoptie om te zoeken naar documenten of e-mails in een dossier. D.m.v. rechtermuisklik op 'Dossier' is het mogelijk om te kiezen voor 'Zoeken naar documenten' of 'Zoeken naar berichten'.




Vervolgens wordt het zoekscherm geopend, waarbij het desbetreffende dossiernummer is ingevuld.

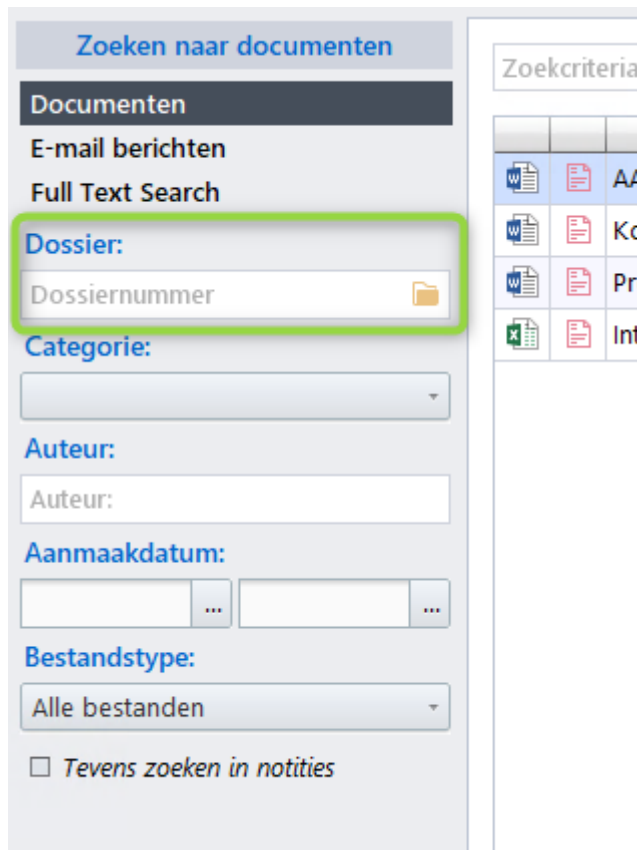


1.1. Zoeken met de 'Zoek'-knop

Daarnaast is het ook vanuit andere schermen/modules mogelijk een zoekopdracht te starten. Klik hiervoor rechtsboven in de balk op de 'Zoek'-knop: .



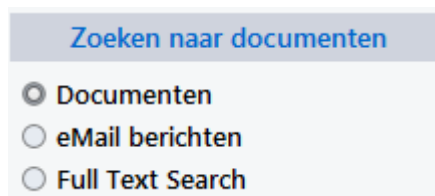
Vervolgens wordt onderstaand zoekscherm geopend, waarbij geen dossiernummer is ingevuld. Door op de knop  te klikken bij 'Dossier', wordt het dossiernummer ingevuld van het actieve dossier.



The screenshot shows a search interface with a sidebar on the left and a main search area on the right. The sidebar is titled 'Zoeken naar documenten' and contains several options: 'Documenten', 'E-mail berichten', 'Full Text Search', and 'Dossier:'. The 'Dossier:' option is highlighted with a green box. Below it is a text input field labeled 'Dossiernummer' with a folder icon to its right. Other options include 'Categorie:', 'Auteur:', 'Aanmaakdatum:', 'Bestandstype:', and a checkbox for 'Tevens zoeken in notities'. The main search area is titled 'Zoekcriteria' and contains a grid of document type icons and labels: 'AA', 'Ko', 'Pro', and 'Int'.

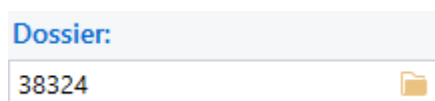
1.2. Zoeken en filteren resultaten

Om te zoeken op documenten, moet linksboven in het scherm gekozen worden voor 'Documenten':



The screenshot shows a search interface with a sidebar on the left. The sidebar is titled 'Zoeken naar documenten' and contains three radio button options: 'Documenten', 'eMail berichten', and 'Full Text Search'. The 'Documenten' option is selected.

Zoals hierboven reeds toegelicht moet onder 'Dossier' het gewenste dossiernummer ingevuld staan, zodat de zoekactie alleen binnen dit dossier plaatsvindt:



The screenshot shows a search interface with a sidebar on the left. The sidebar is titled 'Dossier:' and contains a text input field labeled 'Dossiernummer' with a folder icon to its right. The field is filled with the number '38324'.

Vervolgens zijn er verschillende mogelijkheden (filters) om een naar een specifiek document te zoeken:

- Auteur: vul hier de naam van de auteur in;
- Categorie: wat voor soort document is het;
- Aanmaakdatum: binnen welke periode is het document aangemaakt.

Daarnaast is er de mogelijkheid om te zoeken op een bepaald bestandstype (Word, Excel,).

Zoeken naar documenten

Documenten

E-mail berichten

Full Text Search

Dossier:

Dossiernummer

Categorie:

Auteur:

Auteur:

Aanmaakdatum:

Bestandstype:

- Alle bestanden
- Alle bestanden
- Word bestanden (.doc, .docx, .docm)
- Excel bestanden (.xls, .xlsx)

Bovenin de balk kan vervolgens de gewenste zoekterm ingevuld worden. Klik op 'Zoeken' om de zoekactie uit te voeren:

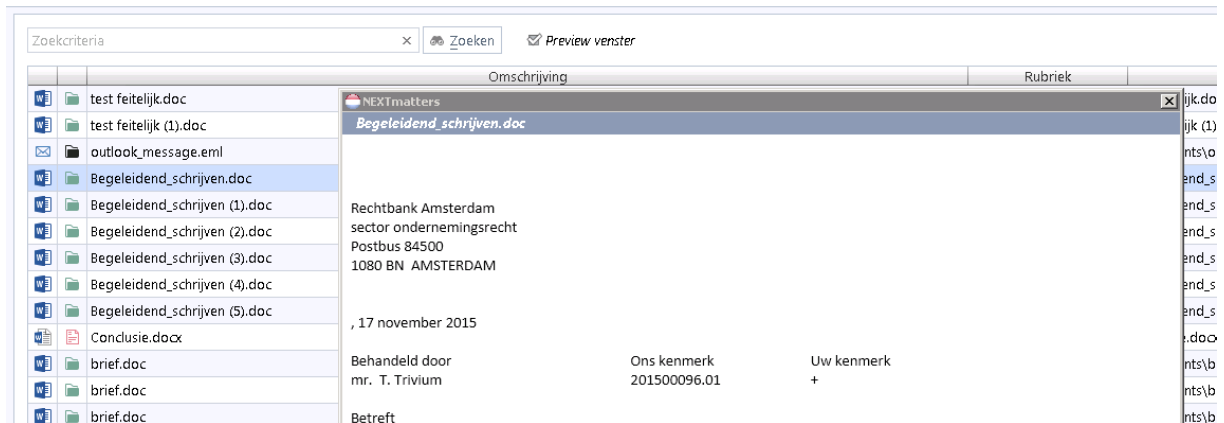
zitting

× Zoeken

Hierna worden de resultaten van de zoekactie getoond.

1.3. Preview scherm van documenten

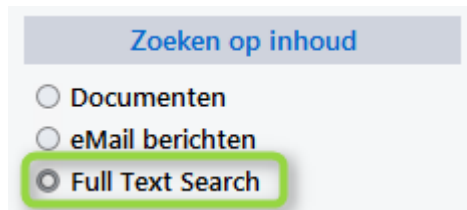
Door een vinkje te zetten 'Preview venster' wordt in een apart scherm een voorbeeld van het geselecteerde document getoond. Dit scherm kunt u eventueel verplaatsen d.m.v. slepen.



Dit preview-scherm kan open blijven staan. Door te klikken op een ander document in de lijst, wordt een preview van dit document getoond. Eventueel kan de lijst met de pijltjes doorlopen worden. Van ieder document wordt vervolgens een preview geopend.

2. Zoeken in documenten: NEXTsearch

D.m.v. de optie 'Full Text Search' is het mogelijk om inhoudelijk in documenten te zoeken.



Zoeken op inhoud

- Documenten
- eMail berichten
- Full Text Search

Vul een zoekterm in en klik op 'Zoeken'



actie x Zoeken

Alle documenten uit alle dossiers worden nu doorzocht op deze zoekterm. De resultaten worden vervolgens in het scherm getoond.

2.1. NEXTsearch in één dossier

Het is ook mogelijk om de 'Full Text Search' uit te voeren binnen één specifiek dossier. Vul hiervoor het gewenste dossiernummer in bij 'Dossier' en voer vervolgens een zoekopdracht uit.

Alleen de resultaten uit het geselecteerde dossier worden getoond.



Zoeken op inhoud

- Documenten
- eMail berichten
- Full Text Search

Dossier: 38385

Auteur:

Categorie:

Aanmaakdatum:

actie x Zoeken

Meer

1/1 documenten gevonden die aan de zoekopdracht voldoen.

1 | [Brief standaard NL.docx](#)

Auteur: TT Grootte: 14.266 bytes
Locatie: F:\nextmatters\Data\Dossiers\2017\38385\1. Correspondentie
25 augustus 2017 Inzake: test trivium Geachte heer Van Klink, **actie** Met vriendelijke groet, [ondertekening mdw

2.2 Zoekmogelijkheden NEXTsearch

FULL TEXT SEARCH NEXTmatters				
Zoekactie	Functienaam	Toelichting	Voorbeeld zoekopdracht	Resultaat
1 woord	eenvoudig zoeken	Opgegeven woord wordt exact gezocht	Bloemkool	Alle documenten welke het woord bloemkool exact bevatten.
meerdere woorden	eenvoudig zoeken	Opgegeven woorden worden als aparte woorden behandeld. Document komt in de zoekresultaten wanneer 1 van de opgegeven woorden voorkomt.	Bloemkool Aardbei	Alle documenten welke het woord bloemkool of het woord aardbei exact bevatten.
gebruik van ""	woord combinaties	Door tekst tussen "" te plaatsen moet de opgegeven tekst bij elkaar staan wil het document in de zoekresultaten komen.	"Bloemkool en aardbeien"	Alle documenten welke exact de tekst Bloemkool en aardbeien bevatten.
gebruik van +	verplichte woorden	Door een + voor een zoekwoord te plaatsen moet dit woord in het document voorkomen.	+Bloemkool +aardbeien	Alle documenten welke exact het woord bloemkool bevatten en exact het woord aardbeien bevatten.
gebruik van -	woord uitsluiten	Door een - voor een zoekwoord te plaatsen komt een document alleen in het zoekresultaat wanneer dit woord niet voorkomt.	Bloemkool -aardbeien	Alle documenten welke exact het woord bloemkool bevatten maar niet het exacte woord aardbeien.
gebruik van ?	wildcard karakter	Een ? Kan gebruikt worden als wildcard voor 1 karakter. Dit om te kunnen zoeken op woorden die op meerdere manieren geschreven kunnen worden.	Fa?tuur	Alle documenten welke bijvoorbeeld Factuur of Faktuur bevatten. Het vraagteken wordt door ieder karakter vervangen.
gebruik van *	wildcards	Een * bij een zoekwoord geldt als wildcard voor meerdere karakters.	Boom*	Alle documenten waar een woord in staat dat begint met boom. Bijvoorbeeld documenten met boomstam en boomschors in de tekst worden ook gevonden.
gebruik van ~	fuzzy	Wanneer na een zoekwoord een ~ wordt ingegeven komen ook documenten in de zoekresultaat waarin het opgegeven zoekwoord op 2 karakters afwijkt. Achter de tilde kan eventueel een cijfer ingegeven worden voor het aantal karakters dat mag afwijken.	Boonstra~	Alle documenten waarin een woord gevonden wordt dat op max 2 karakters afwijkt van het zoekwoord. Boonstra, boomsm. Bij ingave van ^4 achter het zoekwoord geven alle woorden die op max 4 karakters afwijken resultaat.
gebruik van ^	relevantie boosting	Door achter ene zoekwoord een ^ met daarachter een cijfer in te geven kan het belang van het woord ingegeven worden. Documenten die dit woord bevatten zullen bovenaan de resultaten getoond worden.	Bloemkool^2 Aardbei	Alle documenten waar of het exacte woord bloemkool of het exacte woord aardbei in voorkomen waarbij documenten waar het woord bloemkool in voorkomen bovenin de zoekresultaten vermeld worden.
gebruik van \	gereserveerde karakters	Wanneer op 1 van de speciale tekens gezocht moet worden welke functionaliteit kunnen in de zoekmachine dient dit teken vooraf gegaan te worden door een \. Het teken zal dan als tekst worden behandeld niet als zoekoperator.	"\-5 graden"	Documenten welke de exacte tekst -5 graden bevatten.

Uiteraard kunnen de diverse zoekoperatoren gecombineerd binnen 1 zoekopdracht worden gebruikt. Bijvoorbeeld: *Declaratie* Fa?tuur