

# Functioneel Ontwerp

## Zoekfunctie op documenten in 5.1

**Datum:** 12 februari 2014  
**Versie:** 0.2  
**Auteur:** W.A.J. Kleinsman  
**Status:** Concept

**Welbergweg 80-84  
7556 PE Hengelo  
Postbus 768  
7550 AT Hengelo  
Tel. 074 25 94 008  
E-mail: [info@excellence.nl](mailto:info@excellence.nl)**

## Versiebeheer

Versie	Status	Datum	Auteur	Reden nieuwe versie
0.1	Concept	06-02-2014	W.A.J. Kleinsman	Eerste concept versie.
0.2	Concept	12-02-2014	W.A.J. Kleinsman	Interne review.

Tabel 1 - Versiebeheer.

## Wijzigingenoverzicht

Versie	Wijzigingen
0.2	- Tekstuele wijzigingen

Tabel 2 - Wijzigingenoverzicht.

## Review log

Versie	Datum	Reviewer(s)
0.1	07-02-2014	R. Slot

Tabel 3 - Review log.

## Inhoudsopgave

	Zoekfunctie op documenten in 5.1.....	i
<b>1.</b>	<b>Inleiding</b> .....	<b>4</b>
	1.1 Doel.....	4
	1.2 Opbouw functioneel ontwerp .....	4
<b>2.</b>	<b>Uitgangspunten en randvoorwaarden</b> .....	<b>4</b>
<b>3.</b>	<b>Zoekfunctie op documenten in het KCS</b> .....	<b>5</b>
	3.1 Scherm “Document zoeken” .....	6
	3.2 Scherm “Document zoeken: zoekresultaten” .....	7
<b>4.</b>	<b>Referenties</b> .....	<b>8</b>

## Lijst van figuren

Figuur 1 - Documenten. ....	5
Figuur 2 - Document zoeken.....	6
Figuur 3 - Scherm “Document zoeken: zoekresultaten” .....	7

## Lijst van tabellen

Tabel 1 – Versiebeheer. ....	1
Tabel 2 - Wijzigingenoverzicht .....	1
Tabel 3 - Review log. ....	1

## Verklarende woordenlijst

De standaard afkortingen en definities die in dit functioneel ontwerp zijn gebruikt, zijn beschreven in document [D1]. Indien een in dit functioneel ontwerp beschreven afkorting of definitie (nog) niet in document [D1] is opgenomen of wordt afgeweken van een in document [D1] beschreven afkorting of definitie, is deze hieronder beschreven.

### Afkortingen

### Definities

# 1. Inleiding

In JIRA melding ES-524 is een verzoek ingediend om in de Excellence Suite versie 5.1 in het KCS een zoekfunctie toe te voegen die het mogelijk maakt om te zoeken op zaak documenten op basis van de document meta-data.

Dit functioneel ontwerp (FO) beschrijft hiervoor de gewenste aanpassingen in het KCS.

## 1.1 Doel

Dit document is bedoeld als basis voor de realisatie van de mogelijkheid in het KCS te kunnen zoeken op zaak documenten op basis van de document meta-data. Het specificeert welke functionaliteit het KCS moet bevatten.

## 1.2 Opbouw functioneel ontwerp

Dit functioneel ontwerp is opgebouwd uit de onderstaande hoofdstukken en bijlagen;

- **Hoofdstuk 2** beschrijft de uitgangspunten en randvoorwaarden.
- **Hoofdstuk 3** beschrijft een functionele beschrijving per scherm.
- **Hoofdstuk 4** bevat een overzicht van de in dit document gebruikte referenties.

# 2. Uitgangspunten en randvoorwaarden

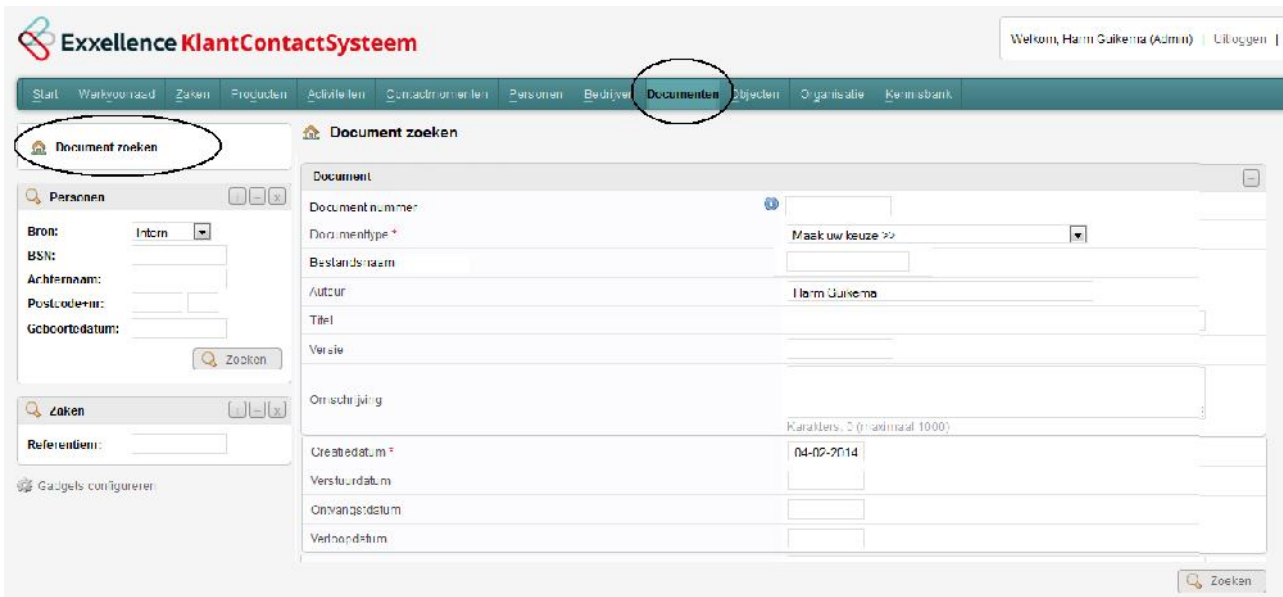
Dit hoofdstuk beschrijft de uitgangspunten en randvoorwaarden.

- 1) Voor het implementatie is versie 5.1 of hoger van de Excellence Suite vereist.
- 2) In het KCS kan worden gezocht op documenten die in het Excellence ZaakMagazijn bij een zaak zijn opgeslagen
- 3) Afhankelijk van de vertrouwelijkheidsaanduiding van de KCS medewerker worden gevonden documenten in het KCS getoond.

### 3. Zoekfunctie op documenten in het KCS

Dit hoofdstuk beschrijft de functionele vereisten van het KCS voor de realisatie van de mogelijkheid om in het KCS te kunnen zoeken op zaak documenten op basis van de document meta-data

Het KCS zal worden uitgebreid met een tabblad 'Documenten' en een menu-item 'Documenten zoeken', zoals aangegeven in onderstaande figuur.



The screenshot displays the 'Excellence KlantContactSysteem' interface. The top navigation bar includes 'Start', 'Werkvoorraad', 'Zaken', 'Producten', 'Activiteiten', 'Contactnummers', 'Personen', 'Bedrijf', 'Documenten', 'Objecten', 'Organisatie', and 'Kennisbank'. The 'Documenten' menu item is circled in red. Below the navigation bar, the 'Document zoeken' tab is also circled in red. The search form contains the following fields:

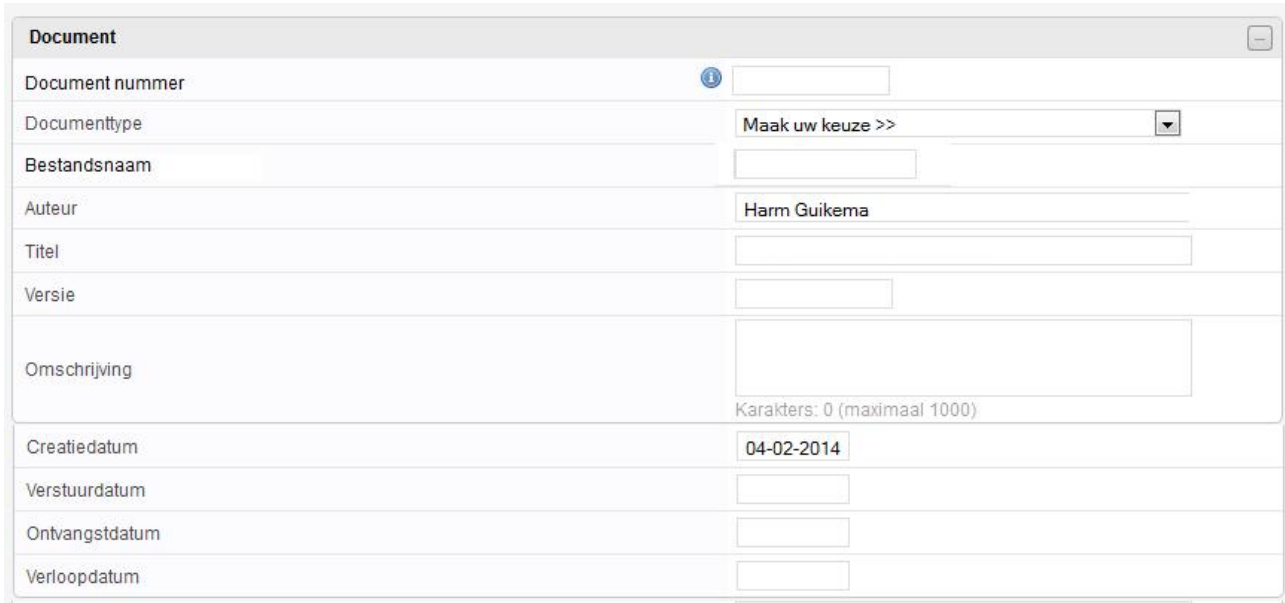
Field	Value
Documentnummer	
Documenttype	Maak uw keuze >>
Bestandsnaam	
Auteur	Harm Guikema
Titel	
Versie	
Onschrijving	
Createdatum	04-02-2014
Verstuurdatum	
Ontvangsdatum	
Verhoordatum	

Figuur 1 - Documenten.

Het scherm "Document zoeken" is beschreven in paragraaf 3.1. Het zoekresultaat scherm is beschreven in paragraaf 3.2.

### 3.1 Scherm “Document zoeken”

Het “Document zoeken” scherm onder het tabblad “Documenten” en menu-item “Document zoeken” biedt een KCS gebruiker de mogelijkheid te kunnen zoeken op zaak documenten op basis van de document meta-data, zie onderstaande figuur.



**Figuur 2 - Document zoeken**

Een KCS gebruiker heeft, zoals aangegeven in figuur 2, de mogelijkheid om te zoeken op de onderstaande document meta-data velden;

- Documentnummer
- Documenttype
- Bestandsnaam
- Auteur
- Titel
- Versie
- Omschrijving
- Creatiedatum
- Verstuurdatum
- Ontvangstdatum
- Verloopdatum

De velden *Documentnummer* en *Versie* dienen hierbij met een exacte waarde te worden ingevuld.

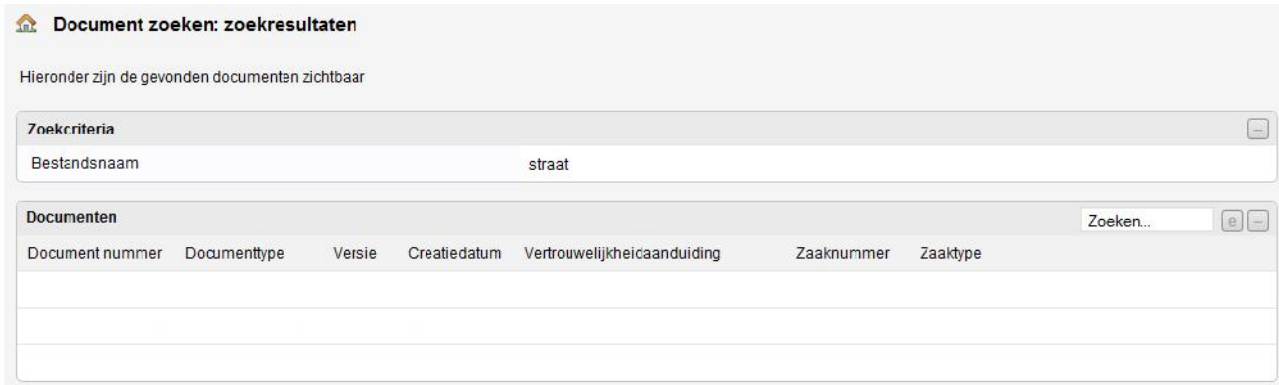
Het veld *Documenttype* bevat een lijst van in het ZTC aangemaakte documenttypen

Voor de velden *Bestandsnaam*, *Auteur*, *Titel* en *Omschrijving* geldt een ‘is gelijk aan’ waarde. Bijvoorbeeld; indien bij het veld Bestandsnaam een waarde ‘Foto’ wordt ingevuld, dan worden alle documenten waarbij in de bestandsnaam de tekst ‘Foto’ staat getoond.

Bij de datum velden *Creatiedatum*, *Verstuurdatum*, *Ontvangstdatum* en *Verloopdatum* wordt een kalender getoond voor invoer van een datum.

### 3.2 Scherm “Document zoeken: zoekresultaten”

Onderstaande scherm wordt getoond indien een KCS gebruiker in het scherm “Document zoeken”, zie paragraaf 3.1, zijn zoek criteria heeft ingevuld en op de knop ‘Zoeken’ heeft geklikt.



**Document zoeken: zoekresultaten**

Hieronder zijn de gevonden documenten zichtbaar

**Zoekcriteria**

Bestandsnaam: straat

**Documenten**

Document nummer	Documenttype	Versie	Creatiedatum	Vertrouwelijkheidaanduiding	Zaaknummer	Zaaktype

**Figuur 3 - Scherm “Document zoeken: zoekresultaten”.**

In de tabel ‘Zoekcriteria’ wordt de velden weergegeven waarop is gezocht.

In de tabel Documenten wordt afhankelijk van de ingevoerde zoek criteria en de vertrouwelijkheidaanduiding van de KCS medewerker de gevonden documenten getoond, met een maximum van 50 documenten.

Door op waarde onder het veld ‘Document nummer’ te klikken worden het document geopend

Door op waarde onder het veld ‘Zaaknummer’ te klikken kan bijbehorende zaak in het KCS worden geopend.



## 4. Referenties

In dit hoofdstuk zijn alle in dit ontwerp gebruikte referenties aangegeven.

### Documenten

- [D1]        **Algemeen document**  
Afkortingen- en definitielijst, Versie: 1.1, Datum: 12 januari 2011, Excellence Group