



BCT

Enterprise Information
Management

Factsheet
**Koppeling Liber Zaaksysteem met
Squit 20/20**

Information creates.



Overzicht

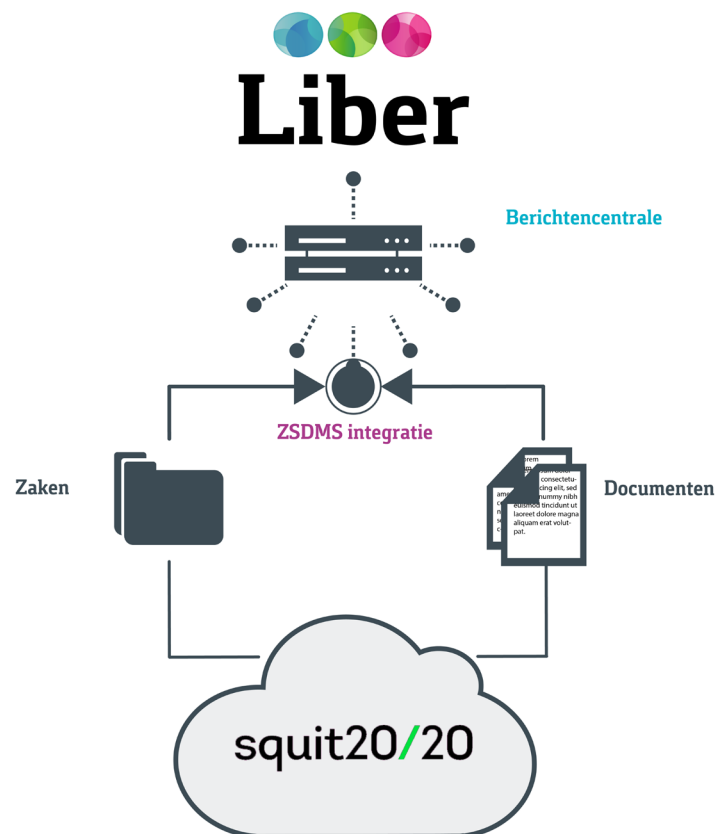
Context

De Zaak- en Documentservices is een landelijke standaard welke een koppeling biedt die bedoeld is om een zaakstelsel te synchroniseren met een TSA of DMS. Wanneer een zaak in de TSA wordt gecreëerd leidt dit tot een zaak in het Zaakstelsel en een zaakdossier in het DMS. Documenten die worden toegevoegd vanuit de TSA, worden opgeslagen in het DMS en ook door de TSA en het zaakstelsel opgevraagd vanuit het DMS.

Op deze manier vindt er gecentraliseerde opslag plaats van de zaken en zaakdocumenten.

Squit 20/20

Squit 20/20 is een applicatie binnen het gemeentelijke applicatielandschap waarmee omgevings-vergunningen en het proces daaromheen kunnen worden afgehandeld.





Operaties

Liber ondersteunt de operaties van de Zaak- en Documentservices uit onderstaande tabel. In de volgende paragraaf worden de functionaliteiten die met deze operaties gerealiseerd worden beschreven.

Service naam	Toelichting	Inkomend	Uitgaand
1 Beantwoordvraag Impl.			
geefLijstZaakdocumentenLv01	Retourneert een lijst met zaakdocumenten op basis van de zaak identificatie.	ZakLv01	ZakLa02
geefZaakdetailsLv01	Retourneert de detail gegevens van een zaak op basis van de zaak identificatie.	ZakLv01	ZakLa02
geefZaakstatusLv01	Retourneert de zaakstatus van een zaak op basis van de zaak identificatie.	ZakLv01	ZakLa02
geefZaakdocumentLezenLv01	Retourneert één zaakdocument (zonder digitale inhoud) op basis van de document identificatie.	EdcLv01	EdcLv01
2 OntvangAsynchroon Impl.			
creeerZaakLk01	Creëert een zaak.	ZAKLk01	Bv03Bericht
updateZaakLk01	Werkt een zaak bij.	ZAKLk01	Bv03Bericht
actualiseerZaakstatusLk01	Werkt de status van een zaak bij.	ZAKLk01	Bv03Bericht
voegZaakdocumentToeLk01	Voegt een document met digitale inhoud toe aan een zaak.	EDCLk01	Bv03Bericht
maakZaakdocumentLk01	Koppelt een bestaand document aan een zaak.	ZAKLk01	Bv03Bericht
3 VrijeBerichten Impl.			
genereerDocumentIdentificatieDi02	Reserveert een document identificatie.	GenereerDocumentIdentificatieDi02	GenereerDocumentIdentificatieDu02
genereerZaakIdentificatieDi02	Reserveert een zaak identificatie.	GenereerZaakIdentificatieDi02	GenereerZaakIdentificatieDu02
cancelCheckoutDi02	Maakt een check-out actie ongedaan.	CancelCheckoutDi02	Bv02Bericht
geefZaakdocumentbewerkenDi02	Checkt een document uit en retourneert de digitale inhoud.	GeefZaakdocumentbewerkenDi02	GeefZaakdocumentbewerkenDu02
updateZaakdocumentDi02	Checkt een document in en werkt de digitale inhoud bij.	UpdateZaakdocumentDi02	Bv02Bericht

Voor 'beantwoordvraag' geldt dat in het bericht dient te worden aangegeven aangeeft welke gegevens worden terugverwacht. De service controleert dat en vult dan die specifieke gegevens. Zo kan bij het opvragen van de zaak status bijvoorbeeld ook de aanvrager(s) van de zaak worden opgevraagd.



Functionaliteiten

Zaakhandelingen

Starten van een zaak

Het starten van een zaak (werkproces) gebeurt vanuit de TSA. Zodra een zaak wordt gestart, wordt er aan de Zaak- en Documentservices een nieuwe zaakidentificatie gevraagd, dit wordt het unieke nummer van de zaak dat systeemoverkoepelend gebruikt wordt. De zaakidentificatie wordt gekoppeld aan de zaak binnen het Liber Zaaksysteem en aan de zaak binnen de TSA. Zaken kunnen ook vanuit het Zaaksysteem aangemaakt worden, echter wordt dit niet door iedere TSA ondersteunt.

Updaten status van een zaak

Vanuit de TSA wordt het werkproces binnen de zaak verder uitgevoerd. Gedurende het werkproces zal de status normaliter (meermaals) wijzigen. Deze statusupdates worden conform de Zaak- en Documentservices doorgegeven aan het Liber Zaaksysteem en ook binnen het Zaaksysteem weergegeven.

Updaten gegevens van een zaak

Vanuit de TSA wordt het werkproces verder uitgevoerd. Gedurende het werkproces kunnen gegevens van de zaak wijzigen. Deze wijzigingen worden conform de Zaak- en Documentservices doorgegeven aan het Liber Zaaksysteem en ook binnen het Zaaksysteem weergegeven.

Sluiten van een zaak

Vanuit de TSA wordt het werkproces verder uitgevoerd. Zodra het werkproces doorlopen is, wordt dit gesloten. Daarbij zal een resultaattype-omschrijving (bijvoorbeeld afgehandeld, geweigerd, ingetrokken) gezet worden. Het sluiten van de zaak wordt conform de Zaak- en Documentservices doorgegeven aan het Liber Zaaksysteem waarna binnen het Zaaksysteem de zaak ook gesloten wordt.

Archiveren van een zaakdossier

Nadat het resultaat is gezet, de zaak is gesloten en de koppeling zijn werk heeft gedaan is nog geen sprake van een archiefwaardig dossier. Hiervoor heeft BCT additionele oplossingen, namelijk Corsa DMS en daarbinnen horende solutions Corsa Archief Assistent en Corsa RMA adapter.



Documenthandelingen

Tonen documenten

Zodra het document in Liber is opgeslagen en is toegevoegd aan het zaakdossier, kunnen TSA's deze documenten ophalen en weergeven. In de regel wordt altijd de laatste versie van het originele document getoond.

Toevoegen document

Zodra een zaak in Liber aangemaakt is kan via een TSA een document hieraan worden toegevoegd. Dit zal worden uitgevoerd via de Zaak- en Documentservices. Hoe dit in de TSA ingeregeld moet worden valt buiten de scope van dit document, hiervoor wordt naar de documentatie van de TSA verwezen. Vanuit het Liber Zaaksysteem kan ook een document aan de zaak worden toegevoegd.

Toevoegen nieuwe versie aan zaakdocument

Indien een zaakdocument moet worden gewijzigd, wordt deze bewerkt. Bij opslaan wordt dit in het zaakdossier als nieuwe versie opgeslagen.



Metadata

Hieronder is het informatiemodel weergegeven zoals dat gedefinieerd is binnen de Zaak- en Documentservices, tezamen met de veld- of kenmerkcode en daarnaast is aangegeven of deze TSA de metadata aanlevert. Dit betreft enkel de functionele metadata die in Corsa terecht komt.

Zaakdossier

Metadata	Corsa kenmerk/veld	Binnen ZSDMS	Aangeleverd door TSA
Zaakidentificatie	zknr	●	Ja
Startdatum	zkstartd	●	Ja
Einddatum	zkeindd	○	Ja
Einddatum gepland	zkeinddg	○	Ja
Zaakniveau	zkniveau	●	Ja
Deelzakenindicatie	zkdeelzk	●	Ja
Registratiedatum	zkgregdat	●	Ja
Publicatiedatum	zkpubdat	○	Ja
Archiefnominatie	zkarchnm	●	Ja
Resultaatsomschrijving	zkrsttom	○	Ja
Datum Vernietiging Dossier	zkdvdos	○	Ja
Natuurlijk persoon (als initiator)			
Burgerservicenummer (van initiator)	zkbsn	●	Ja
Nummer ander natuurlijk persoon (van initiator)	zkanp	●	Ja
Voorvoegsels Geslachtsnaam	zkvvgenm	○	Ja
Geslachtsnaam	zkgeslhm	○	Ja
Niet natuurlijk persoon (als initiator)			
NNP-ID (van initiator)	zknp	●	Ja
Nummer ander buitenlands NNP (van initiator)	zkann	●	Ja
(Statutaire) Naam (van initiator)	zkstatnm	○	Ja
Vestiging (als initiator)			
Vestigingsnummer (van initiator)	zkvestnr	●	Ja
Handelsnaam (van initiator)	zkhandnm	○	Ja
Medewerker (als initiator)			
Medewerkeridentificatie (van initiator)	zkmedind	●	Ja
Achternaam	zkachtnm	○	Ja
Voorvoegsel	zkvrvoeg	○	Ja
Organisatieeenheid (als initiator)			
Organisatieidentificatie (van initiator)	zkorgind	●	Ja

○ = optioneel veld | ● = verplicht veld



Zaakdocument

Metadata	Corsa kenmerk/veld	Binnen ZSDMS	Aangeleverd door TSA
Documenttitel	poststuk.onderwerp	●	Ja
Bestandsnaam	obj_doc.naam	●	Ja
Documentidentificatie	zkdocid	●	Ja
Documenttype-omschrijving	zkdoctyp	○	Ja
Documentcreatiedatum	zkdoccr	●	Ja
Documentontvangstdatum	zkdatont	○	Ja
Documentbeschrijving	zkdocbes	○	Ja
Documentverzenddatum	zkdatvz	○	Ja
Vertrouwelijk aanduiding	zkvert	●	Ja
Documentauteur	zkauteur	●	Ja
Documentformaat	zkdocfor	●	Ja
Documenttaal	zktaal	●	Ja
Documentversie	zkversie	○	Ja
Documentstatus	zkstatus	○	Ja

○ = optioneel veld | ● = verplicht veld

Extra metadata

Het is bekend dat de applicatie Squit 20/20 meer metadata gebruikt dan de ZSDMS-standaard bevat. Voor deze gegevens kunnen kenmerken binnen Liber worden aangemaakt, waarvan de naam correspondeert aan de naam van het extra zaakelement binnen de ZSDMS. Liber zal deze extra zaakelementen dan automatisch verwerken en plaatsen bij de kenmerken binnen de zaak. Vervolgens kan de Corsa RMA adapter solution ervoor zorgen dat deze metadata ook op het zaakdossier binnen Corsa wordt geplaatst.