

Termen en begrippen

Informatiebeheer

Deze termen zijn de afgelopen 2 maanden toegevoegd of gewijzigd

Van **april 2022 tot en met juni 2022**

Een verzameling termen in de vorm van een woordenboek (dictionary) met verwijzing naar andere termen in de vorm van een thesaurus.

Centraal staat het thema informatiebeheer, een vertaling van records management. De samengestelde term Informatie- en archiefmanagement (IAM) komt ook wel voor.

De termen zijn afkomstig uit verschillende bronnen.

Er zijn geen speciale voorkeurstermen. Daarom kunnen per term meerdere gelijksoortige omschrijvingen voorkomen. Het is ook mogelijk dat de omschrijvingen onderling (soms behoorlijk) afwijken.

De datum van de afdruk is gelijk aan de versiedatum.

Samenstelling: Rienk Jonker

Voor meer informatie of vragen en opmerkingen neem dan per e-mail contact met mij op.

E-mail adres: RienkJonker@gmail.com

Collectie

~ Een collectie is een geheel van bestanddelen die gegevens bevatten.

- Een collectie kan een archief, een fonds of een verzameling zijn.
- Een collectie bestaat uit fysieke of digitale objecten van verschillende aard.

Herkomst (nr. + titel):

In 876 - *Reference Manager*

Te 10259 - *logica van het informatiebeheer (informatie-
verwerken in en archiefmanagement)*

Domein term

Informatiebeheer

Informatiebeheer

Bevat: *Fonds; Holdings.*

Zoals: *Archief; Verzameling.*

Is / is een: *Procesobject.*

Engere term: *Audiovisuele collectie; Datacollectie; Fotocollectie; Kaartencollectie; Prentencollectie; Virtuele collectie.*

Zie ook: *Bronnen; Commercially owned cultural content.*

Synoniem: *Collection.*

Dataobject

- ~ Een dataobject bevat data die niet perse betekenisvol, gestructureerd en vertrouwenswaardig hoeven te zijn.

Herkomst (nr. + titel):

In 7797 - logica van informatieobjecten and archivering

Zie ook 9569 - Information: A Very Short Introduction
10134 - perfect match?

Domein term

Modelleren

Filosofie

Informatiebeheer

Bredere term: *Object*.

Bevat: *Information package*.

Zoals: *Archiefbestanddeel; Bestand; Data container*.

Is niet: *Informatieobject*.

LIM - Is een: *Informatieel object*.

Zie ook: *Uiterlijke vorm*.

Digitaal document

- ~ Een via functionaliteit structureel samengesteld geheel van gegevens afkomstig uit een of meer dataobjecten

- Een document ontstaat in een gebruikcontext
- Een document kan worden hergebruikt in een of meer secundaire contexten
- De het voortbestaan van de integriteit, te weten het geheel van inhoud, gedrag en structuur, is gedurende de afgesproken of voorgeschreven bewaartermijn in stand te houden.

Er zijn een aantal gezichtspunten voor gebruik mogelijk

- De auteur die werkt met het informatieobject via functionaliteit
- De auteur is de gebruiker degene die het document samenstelt binnen zijn eigen context. Hij heeft daarbij bewust of onbewust een bepaald doel. Dit wordt ook wel intentie genoemd.
- De gebruiker die vanuit zijn context het informatieobject hergebruikt.
- De technieken die het dataobject en functionaliteiten mogelijk maken.
- De techniek maakt het bestaan van een document mogelijk.

Herkomst (nr. + titel):

In 7797 - logica van informatieobjecten and archivering

Domein term

Informatiebeheer

Bredere term: *Document*.

Synoniem: *Elektronisch document*.

Draadje

- ~ Serie berichten in chronologische volgorde gegroepeerd op eenzelfde geadresseerde, onderwerp, zaak of thema.

- Dit kunnen berichten zijn bijvoorbeeld via e-mail, sms, chatdiensten als Whatsapp, Telegram, Signal of direct messages (DM) via LinkedIn, Twitter en Facebook.
- Berichten en draadjes zijn documenten (informatieobjecten).

Herkomst (nr. + titel):

Domein term

Draadje

<i>In</i>	<i>876 - Reference Manager</i>	Nav SMS discussie rond Nokia Rutte	Informatiebeheer
<i>Verwerkt in</i>	<i>10394 - Informatiebeheer - Principes, belangen, uitgangspunten, schema en metadata</i>		Informatiebeheer

Is / is een: *Serie*.

Onderdeel van: *Dossier; Zaak*.

Zie ook: *Bundel; Lias*.

Synoniem: *Thread*.

Informatieobject

- ~ Een informatieobject is een weergave van of de inhoud en gedrag van een of meer dataobjecten in een bepaalde vorm (structuur) of de dataobjecten zelf.

Kenmerken van het informatieobject zijn

- Well formed (gestructureerd)
- Meaningful (betekenisvol)
- Thrustworthy (vertrouwenswaardig)

Herkomst (nr. + titel):

<i>In</i>	<i>7797 - logica van informationele objecten and archivering</i>	Domein term Informatiebeheer
<i>Zie ook</i>	<i>9569 - Information: A Very Short Introduction 10134 - perfect match?</i>	Filosofie Informatiebeheer

Bredere term: *Object.*

Bevat: *Bescheiden; Beschrijvingseenheid; Bronobject; Digitaal bestand; Digital asset; Digital object; Functionaliteit; Informatie; Oorspronkelijke verschijningsvorm; Origineel; Physical file; Placeholder.*

Zoals: *Archiefbestanddeel; Archiefstuk; Artefact; AVG bestand; Bestanddeel; Dossier; Extract; Message; Record object; Reeks; Register; Schermweergave; Verweesd werk; View; Website; Zaak; Zoekopdracht; Zoekresultaat.*

Eigenschap is: *Context; Gedrag; Inhoud; Structuur; Techniek.*

Is / is een: *Persistente representatie; Procesobject; Reconstrueerbare representatie; Semantisch artefact; Waarderingseenheid.*

Is niet: *Dataobject; Juridische entiteit.*

LIM - Zoals: *Dataset; Documenttype; Generiek Informatieobject; Zaak; Zaaktype.*

LIM - Is een: *Informationeel object; Object van zorg.*

LIM - Onderdeel van: *Context; Informatiemodel.*

Engere term: *Authentiek informatieobject; Digitaal informatieobject; Duurzaam informatieobject; Generiek Informatieobject; Meta-informatieobject; Procesgebonden informatieobject.*

Zie ook: *Archiefdocument; Archiefobject; Archival unit; Archivistische eenheid; Asset; Atomic; Canvas; Gegevensdrager; Informatiedrager; Informatietype; Ketenobject; Record; Verschijningsvorm; Zoekstuk.*

Synoniem: *Document; Information object.*

In plaats van: *Archiefinformatie-element; Gegevensobject; Informatie-object; Zichtobject.*

Information Lifecycle Management

- ~ Information Lifecycle Management (ILM) omvat het geheel van methodes, processen en instrumenten om de waarde van informatie in lijn te brengen met de meeste doelmatige en wat betreft kosten efficiënte infrastructuur vanaf het moment van ontwerp van informatiesystemen tot het moment dat de informatie is vernietigd.

- Deze informatie is bruikbaar voor de werkprocessen op basis van beleid, serviceniveaus en wordt met metadata verwerkt via applicaties.

Herkomst (nr. + titel):

<i>In</i>	<i>7985 - Wikipedia Lemma: Information Lifecycle Management</i>	Domein term zeer vrije vertaling Informatiebeheer
<i>Verwerkt in</i>	<i>10394 - Informatiebeheer - Principes, belangen, uitgangspunten, schema en metadata</i>	Informatiebeheer

Information Lifecycle Management

- ~ Information Lifecycle Management comprises the policies, processes, practices, and tools used to align the business value of information with the most appropriate and cost effective IT infrastructure from the time information is conceived through its final disposition. Information is aligned with business processes through management policies and service levels associated with applications, metadata, information, and data.

Herkomst (nr. + titel):

<i>In</i>	<i>7985 - Wikipedia Lemma: Information Lifecycle Management</i>	Oude versie	Domein term Informatiebeheer
-----------	---	-------------	---------------------------------

Afgekort met: *ILM*.

Bredere term: *Lifecycle management*.

Bevat: *Document lifecycle management; Records Management*.

Onderdeel van: *Information management*.

Zie ook: *Informatie- en archiefmanagement; Informatiebeheer*.

Informationeel object

- ~ Een object dat hoort tot het domein van het informatiebeheer.

- Deze objecten bevatten ofwel zelf informatie / gegevens ofwel instructies waarmee het verwerken van informatie objecten of informatie / gegevens mogelijk is.
- Voorbeelden van informatie objecten zijn dataobject (bestand), documenttype, functionaliteit (gedrag), informatieobject (document), opslag, zaak, zaaktype.

Herkomst (nr. + titel):

<i>In</i>	<i>10370 - archiveren als uitvloeisel van context, belangen, uitgangspunten, risicoafwegingen en daarvan afgeleide vereiste kwaliteiten</i>		Domein term Informatiebeheer
	<i>10259 - logica van het informatiebeheer (informatie- en archiefmanagement)</i>		Informatiebeheer
	<i>7797 - logica van informatie objecten and archivering</i>		Informatiebeheer

Bredere term: *Object*.

Zoals: *Contextobject*.

Is / is een: *Semantisch artefact*.

LIM - Zoals: *Dataobject; Functionaliteit; Informatieobject; Opslag*.

Zie ook: *Object van zorg*.

Karteileiche

- ~ Die Daten zu einer Person, einer Sache oder einem Sachverhalt, die in Karteien, Listen, Statistiken und dergleichen – und seit Aufkommen der elektronischen Datenverarbeitung besonders auch in Dateien und Datenbanken, dort Datenbankleiche genannt – weitergeführt werden, obwohl ein Grund für ihre Aufnahme in die jeweilige Zusammenstellung nicht oder nicht mehr besteht.

Herkomst (nr. + titel):

In 10582 - Wikipedia Lemma: Karteileiche

Domein term

Informatiebeheer

Zie ook: *Datenbankleiche.*

Object van zorg

~ Het geheel van techniek en in eender welk formaat bestanden waarmee een informatieobject gedurende zijn bewaartermijn met behoud van de integriteit en context in stand blijft en waarmee het (informatieobject) als manifestatie of representatie voor gebruik en hergebruik beschikbaar kan worden gesteld.

- techniek kan zijn analoog of digitaal.

- voorbeelden van analoog zijn papier, inkt, video, foto's, afbeeldingen en dergelijke. Alles wat niet met nullen en enen werkt.

- digitale techniek omvat zowel apparatuur, programmatuur en digitale bestanden. Alles wat met nullen en enen werkt.

- apparatuur omvat de essentiële materialiteit om de programmatuur en bestanden te kunnen gebruiken.

- programmatuur omvat besturingsprogrammatuur en toepassingsprogrammatuur.

Herkomst (nr. + titel):

Domein term

In 10259 - logica van het informatiebeheer (informatie- en archiefmanagement)

Informatiebeheer

7797 - logica van informationele objecten and archivering

Informatiebeheer

Afgekort met: *OvZ.*

Bevat: *Apparatuur; Bestand; Manifestatie; Programmatuur; Representatie.*

Zoals: *Content Data Object; Context; Generiek proces.*

Is / is een: *Semantisch artefact.*

LIM - Zoals: *Bestand; Contextobject; Documenttype; Informatieobject; Opslag; Zaaktype.*

Onderdeel van: *Archivistiek; Documentenstelsel.*

Zie ook: *Informatieel object; Object; Procesobject; Universe of discourse.*

Semicollectief goed

~ Informatie is een semicollectief goed.

- Er is een spanningsveld tussen het vrije gebruik van informatie en het verbieden van gebruik van informatie.

Herkomst (nr. + titel):

In 10563 - *verschil van mening*

blz 47

Domein term

Informatiebeheer

Bredere term: *Goed*.

Zie ook: *Semantisch kapitaalgoed*.

Synchroniciteit

~ Zinvolle coïncidentie van uiterlijke en innerlijke gebeurtenissen die zelf niet causaal verbonden zijn.

Herkomst (nr. + titel):

In 10587 - *Wikipedia lemma: Synchroniciteit*

Domein term

(generiek)

Zie ook: *Context; Serendipiteit*.

Synoniem: *Gelijktijdigheid*.

Zwartlakker

~ Functionaris die niet openbare gedeelten uit openbaar te maken documenten onleesbaar maakt

Herkomst (nr. + titel):

In 876 - Reference Manager

Domein term

nav advertentie Informatiebeheer
gemeente Zaanstad

Is / is een: *Actor.*

Referenties:

- 876 *Reference Manager; Verzameling citaten, samenvattingen, aantekeningen en dergelijke met opgave van de herkomst*
R.S. Jonker
(Database / registratie) © R.S. Jonker, Winschoten/Leeuwarden, 1991. Eigen digitale gegevensverzameling bijgehouden vanaf 1991
(RefMan)
<https://www.evernote.com>
<http://www.labyrinth.rienkjonker.nl>
<http://www.evernote.com/l/ABYrT4Ms3-xIHJN5-eCeI6w4ByRHosgG760/>
<https://twitter.com/FBVF/status/1051935961221910528>
<https://twitter.com/FBVF/status/1069487957424377856>
- 7797 *De logica van informatiele objecten and archivering; Observaties*
Rienk Jonker
(Observaties (niet gepubliceerd)) versie 30-mei-2022 / Leeuwarden, 2022. De Engelse titel was:
- The logic of informational objects and archiving; Observations
- 7985 *Wikipedia Lemma: Information Lifecycle Management*
<Geen auteur geregistreerd of bekend>
(Artikel) Geraadpleegd 9-mei-2022 / Wikipedia EN, 2022.
https://en.wikipedia.org/wiki/Information_lifecycle_management
http://en.wikipedia.org/w/index.php?title=Information_Lifecycle_Management&oldid=163425458
- 10394 *Informatiebeheer - Principes, belangen, uitgangspunten, schema en metadata*
<Geen auteur geregistreerd of bekend>
(Referentiekader) Concept versie 24-mei-2022 / Gemeente Leeuwarden, Leeuwarden, 2022. (concept - review versie 0.35)
<file:///e:/OneDrive/Documents/Werk/RM-Checklist/IAM%20Architectuur/IAM%20centraal%20document/>
- 10563 *Het verschil van mening; Geschiedenis van een verkeerd begrepen idee*
Egbert Dommering
(Publicatie) Bert Bakker, Amsterdam, 2016. ISBN 9789035142619
<https://www.netkwesties.nl/876/de-vrijheid-meningsuiting-verkwanseld.htm>
<https://uitgeverijprometheus.nl/nieuws/luister-terug-egbert-dommering-oog-op-morgen.html>
- 10582 *Wikipedia Lemma: Karteileiche*
<Geen auteur geregistreerd of bekend>
(Artikel) Geraadpleegd 25-apr-2022 / Wikipedia DE, 2022.
<https://de.wikipedia.org/wiki/Karteileiche>
- 10587 *Wikipedia lemma: Synchroniciteit*
<Geen auteur geregistreerd of bekend>
(Artikel) Geraadpleegd 22-mei-2022 / Wikipedia, 2022.
<https://nl.wikipedia.org/wiki/Synchroniciteit>