



DE BASIS en de WIKI

Voor, van en door het veld?



DE BASIS (wiki.den.nl)

- Doel DE BASIS: een set van minimale eisen die gesteld worden aan de digitalisering van erfgoed (de ondergrens)
- Uitgangspunt (MinOCW): Zelfregulering
- Procedure: bespreken met adviescie van DEN's informatiebank, expertmeetings, wiki, gesprekken met erfgoedinstellingen, vaststellingen door adviescie.
- Op dit moment: DE BASIS vindbaarheid, duurzaamheid, vervaardiging (AV-materiaal, teksten, stilstaand beeld, geografisch materiaal), beschrijving (metadata en inhoudelijke beschrijving) en presentatie



DE BASIS WIKI(wiki.den.nl)

Talk:DE BASIS voor duurzaamheid - Digitaal Erfgoed Nederland Wiki - Mozilla Firefox

Bestand Bewerken Beeld Geschiedenis Bladwijzers Extra Help

http://wiki.den.nl/Talk:DE BASIS voor duurzaamheid


DEN R DEN Harvesting Web 2.0 Subsidieregelingen Ereading Kranten digitalisering Duurzaamheid Handy Portalen Kosten digitalisering Expertmeeting kosten ...

Talk:DE BASIS voor duurzaamheid - ...

Log in / create account

page discussion view source history

Talk:DE BASIS voor duurzaamheid



Discussieer mee over de inhoud van deze tekst. [Log in](#) of kijk in de [handleiding](#) hoe u mee kunt doen

Klik op 'bewerk' en plaats hieronder uw vragen

Bartvandermeij: Hoewel ik mij realiseer dat digitalisering in de erfgoedsector nauw samenhangt met aspecten als schaalgrootte en financiering, wil ik mij hier graag sterk maken voor toevoeging van het onderwerp architectuur als brug tussen organisatie & ICT. Zie hiervoor bijvoorbeeld ook [Referentiearchitecturen](#) van de website e-overheid.nl. Architectuur bewaakt de bijdrage van ICT aan de organisatiedoelstellingen en draagt zorg voor een overwogen, effectieve en efficiënte inzet van middelen, zowel financieel als technisch. Het kan bovendien bijdragen aan een zinvolle opbouw van het totaalpakket aan toepassingen in een instelling (webtoepassingen, collectiemanagement, adresbeheer, administratieve organisatie, etc.) en daarbuiten (landelijke en internationale architecturen).

ivozandhuis @bart: Eerste stap die we hier wilden zetten was om organisaties bewust te maken van de problematiek en van hen te eisen dat ze daarover op beleidsniveau uitspraken doen ("Je moet *iets* aan DD doen" en "DD kost (veel) geld"). Ik verwacht dat digitale bewaring (vanwege de schaalgrootte) door erfgoedinstellingen zal worden ingekocht, maar dat neemt niet weg dat zij verantwoordelijkheid dragen en tot op bepaalde hoogte kennis van zaken moeten hebben. TRAC kan hen helpen een leverancier te (laten) toetsen.

Een architectuur is voor *alle* te automatiseren aspecten van belang. De genoemde (en vereiste) OAIS-standaard heet een "referentie model", ipv van een referentie architectuur. Het komt in de buurt?

ivozandhuis @all: fase 2, punt 2: criteria voor bestandsformaten. Wat bedoelen we? Mogen bepaalde bestandsformaten niet meer worden gebruikt voor het ontstaan van digitale informatie/de vorming van archief? Dat lijkt me moeilijk te eisen: ik zou ook wel willen dat iedereen Open Office gebruikt, maar dat is nu eenmaal niet zo. Misschien bedoelen we dat voor eDepot eisen worden gesteld? Bij het *opnemen* (OAIS::ingest) van informatie kunnen eisen worden gesteld aan het materiaal (OAIS::Submission Information Package) en je kunt bepalen dat materiaal (OAIS: Archival Information Package) alleen in bepaalde formaten kan worden opgeslagen (OAIS::Archival Storage). In dit geval zijn deze eisen alleen van belang voor organisaties die zelf een eDepot maken. Toch?

Ingmar Koch namens het LOPAI:

Inleiding

- Wie gaat, wanneer en op welke manier toetsen of erfgoedinstellingen zich aan deze eisen houden?
- Reactie: DE BASIS gaat uit van zelfregulering. De normen zijn afkomstig uit het veld en het toepassen van de normen is de vrije keus van de afzonderlijke instellingen. Vanuit het oogpunt van kwaliteitsbevordering van digitaal erfgoed wordt wel gezocht naar toetsingsmomenten, bijvoorbeeld door DE BASIS op te nemen als criterium voor subsidieverstrekking.

Fase 1: beleid

"Iedere erfgoedinstelling produceert digitale data voor gebruik door derden."

- Het lijkt ons dat deze eisen ook gelden voor 'born digital' of digitaal ontvangen bestanden.
- De primaire taak van een archiefdienst is het beheren van digitale data van derden en soms ook het produceren van digitale data. In het eerste geval zal het vaak gaan om digitale archiefstukken in originali, in het tweede geval om digitale reproducties. Hoewel voor beide omstandigheden een duurzaamheidsstrategie moet worden gekozen, is er wel een fundamenteel

Klaar

10:50



DE BASIS WIKI vanuit DEN

- Laagdrempelig communicatiemiddel met het veld
- Middel om te discussieren
- Middel om teksten aan te passen
- Aansluiting bij techniek wikipedia om vertrouwde interface (en laagdrempelig)
- Correctie van veld (toepasbaarheid) op het voorstel van experts



DE BASIS WIKI vanuit het Veld

Evaluatie en gesprekken van DEN WIKI met mensen uit het veld:

- Wiki bleek technische barriere
- Inhoud (expertteksten) "afschrikwekkend" (durf geen commentaar te leveren)
- Openbaarheid van de commentaren wordt niet altijd als een plus ervaren (Angst om "dom" te worden gevonden)
- Standaarden fascineren niet zo heel veel mensen (kleine groep)
- Mensen willen persoonlijk benaderd worden (bijv. adviesgroep)

- You tell me



DE BASIS WIKI -toekomst

- DE BASIS wordt op dit moment geevalueerd
- Waarschijnlijk wordt de WIKI een van meerdere kanalen voor het veld om commentaar te kunnen geven (email, telefoon, andere social media bijv. LinkedIn,)

De vraag (vanuit DEN) blijft: hoe krijg je maximale actieve participatie?