

# Verslag Werkgroep ECK Distributie en toegang

---

<b>Bijeenkomst</b>	Werkgroep Educatieve Contentketen Distributie en toegang
<b>Datum</b>	17 november 2022
<b>Aanwezig</b>	Edwin Verwoerd (Iddink) Sanne Visseren (Malmberg) Patricia Hoos (MBOwebshop) Dennis Heringa (Kennisnet) Meile Zetstra (Noordhoff) Peter Boersema (Edustandaard voorzitter / The learning network) Jos van der Arend ( Edustandaard FDE / Kennisnet) Erwin Reinhoud (Edustandaard ECK DT / Kennisnet)
<b>Afwezig</b>	Gert Smits (Heutink), Guido Teeuwen (OpenEdu), Danny Pronk ( The learning network), Erik Dikkers (Topicus), Jorrit Janszen (Deviant)

## 1. Agenda

- Opening / Mededelingen
- Verslag oktober 2022
- Acties
- Conceptversie 2.5.1
- Afsluiting

## 2. Mededelingen

### 3. Verslag oktober 2022

Het verslag van oktober wordt zonder wijzigingen vastgesteld.

### 4. Actiepunten

- Zijn deze keer overgeslagen. Deze worden volgend jaar weer opgepakt.

### 5. Conceptversie 2.5.1

Deze bijeenkomst was ingepland voor vaststelling van de 2.5.1 versie. De conceptversie wordt zonder wijzigingen vastgesteld.

De definitieve versie is ten tijde van dit schrijven reeds gepubliceerd en te vinden op Edustandaard ([ECK Distributie en toegang - ECK Distributie en toegang 2.5.1 - Edustandaard - Edustandaard](#)).

De wijzigingen die in deze release zijn opgenomen zijn te vinden in de [Release Notes](#).

## 6. Afsluiting

Het volgende overleg was gepland voor 16 maart 2023, maar is geannuleerd. Het volgende overleg is op 5 juni 2023.

We zullen dan met name de doorontwikkeling van ECK DT/FDE bespreken, o.a. irt het SEM ecosysteem. E.e.a. wordt voorbereid door een subgroep bestaande uit Patricia, Peter, Edwin en Erwin. Leden kunnen zich aanmelden bij Peter of Erwin voor deelname.

De noodzaak voor ondersteuning van versie 2.5.1 door de testvoorziening moet vanuit ketenpartijen aangegeven worden. Peter zal dit melden bij PSS zodat zij eventueel deze wens bij Edustandaard kenbaar kunnen maken.

## 7. Besluiten

Nr	Besluit	Datum
B1	Er worden in het vervolg verslagen opgesteld. Deze worden gedeeld met KAT leden en op Edustandaard site gepubliceerd.	11 feb 2016
B2	Het KAT zal functioneren als Edustandaard werkgroep, er wordt geen aparte Edustandaard werkgroep ingericht.	11 feb 2016
B3	Hashing vervalt als optie, de ECKID kan alleen geencrypt opgeslagen worden.	14 april 2016
B4	Er wordt gestreefd naar maximaal 1 release per jaar.	17 mei 2016
B5	In principe vindt het overleg maandelijks plaats en om de maand wordt dit overleg telefonisch gehouden tenzij het aansluit op Edu-K overleg.	3 nov 2016
B6	De 2.1 release wordt in december gepubliceerd	3 nov 2016
B7	De informatie die ontsloten wordt via wiki moet met name betrekking hebben op best practices en biedt stakeholders een forumfunctie.	8 dec 2016
B8	Bij een nieuwe release worden alle documenten en WSDL's/XSD's van dezelfde versie voorzien, ook bij een patch release.	29 juni 2017
B9	De 2.1.2 versie zal worden aangemeld bij standaardisatieraad.	22 maart 2018
B10	Issues zonder impact (tekstueel/bestpractices) worden niet meer noodzakelijk in werkgroep besproken, deze worden ook apart ingedeeld in de issuelijst	25 juni 2020
B11	Uiterlijk in het voorjaar van 2023 evalueren of de oude optie (met DEP gemakreerd) verwijderd kan worden uit de EducationalClassificationGrp	13 juli 2021

## 8. Acties

Nr	Actie	Datum	Datum gereed
A64	Bron en identifier voor Year etc die online resolvable is. We kiezen hiervoor Eduterm, maar implementeren dit pas als keten over gaat op versie 2.5 en externe bronnen gaan gebruiken (Jos/Erwin)	monitoren	
A65	Aan AR melden dat het is wenselijk om overzicht te hebben van bronnen (api's) die onderwijsinfo ontsluiten en bestendig en betrouwbaar zijn. (Edwin)	monitoren, dit valt buiten de standaard	

		maar is wel wenselijk dat dit georganiseerd wordt	
A70	Route naar REST (doorontwikkeling ECK DT) en SEM Ecosysteem. Bespreken ROSA scan en plan opstellen (WG)	Nov 2022, loopt	
A72	Toelichting of we een LIFO product nu goed kunnen onderscheiden in Catalogservice (Meile)	Okt 2022	
A73	In handleiding toelichten dat in het resultaat van de ReadUserLicense na een correctie op een licentie van een gebruiker deze daarna niet meer in het resultaat voorkomt. (BES)	Okt 2022	
A74	Meer duidelijkheid rond het dieplinken. Hoe zit dit precies bij hoofd- en subproducten. Bijvoorbeeld het ophalen van een inhoudsopgave. (Peter/Edwin)	Okt 2022	
A76	Navraag of VO-content via koppelpunt ontsloten wordt of niet(AP#XXXX). (Dennis)	Okt 2022	
A77	Rechtstreeks toegang geven aan onderliggend product in bepaalde situaties. De use cases moeten nog verder uitgewerkt worden met de noodzakelijke kaders (Peter en Edwin)	Okt 2022	