

# AWG overleg

Datum: 9 oktober 2014, 10 :00 – 12:00

Locatie: Fedict, WTC 3, Brussel

Aanwezig:

- CIBG
- Fedict
- eWBS
- KSZ (10 okt)
- SPW (10 okt)

Verontschuldigd:

- CORVE
- Etnic

# Bespreking

## EID

### Systemen om elektronische handtekeningen te plaatsen

eWBS heeft een eigen “signing box”, maar is momenteel aan het onderzoeken welke andere systemen er op de markt zijn. Een van de gevraagde functionaliteiten is het kunnen tekenen van PDF-documenten volgens de PAdES standaard.

– <https://signature.wallonie.be/eSign/>

Fedict heeft een DSS, die helaas (nog) geen PAdES-handtekeningen kan plaatsen. Momenteel is er waarschijnlijk niet voldoende budget om dit op korte termijn te implementeren.

– <https://code.google.com/p/eid-dss/>

Europa heeft een open source product (“SD-DSS”) met ondersteuning voor PAdES op Joinup.eu geplaatst, maar dit product wordt niet als dienst aangeboden. Met andere woorden, dit systeem moet zelf geïnstalleerd en beheerd worden.

– <https://joinup.ec.europa.eu/asset/sd-dss/description>

Verder zijn er tal van commerciële producten en diensten zoals DocuSign, IntelliStamp, e-Contract ...

eWBS zou ook een “TimeStamp Authority” kunnen gebruiken, Fedict biedt dit aan als dienst voor overheidsdiensten (zowel federaal, regionaal, provinciaal als lokaal).

– [http://www.fedict.belgium.be/nl/infrastructuur/public\\_key\\_infrastructure/](http://www.fedict.belgium.be/nl/infrastructuur/public_key_infrastructure/)

### Procedures en gebruik

Er wordt opgemerkt dat de eID erg weinig gebruikt wordt binnen de Belgische overheidsdiensten zelf, zeker voor interne processen (goedkeuring verlofaanvragen, onkostenvergoedingen, ontwikkelcirkels...)

Soms worden digitaal ondertekende documenten nog afgedrukt, dan door een ambtenaar “voor echt” verklaard, en vervolgens verder verwerkt via het “papieren traject”.

De vraag is of er voor bepaalde online procedures wel een geavanceerde elektronische handtekening via eID vereist is, soms is het misschien voldoende om gewoon in te loggen (al dan niet met burgertoken, eID of gewoon met gebruikersnaam/wachtwoord)

### Mobiele toepassingen

Er is geen duidelijkheid of het effectief mogelijk is om de eID-kaart draadloos (“unconnected mode”) te gebruiken met de Belfius-kaartlezer . Fedict zal dit nakijken.

## **Elektronische kluis voor officiële documenten**

Burgers kunnen steeds vaker online (semi-)officiële documenten bekijken en beheren in verschillende websites of portalen, bijvoorbeeld loonstrookjes via de websites van de sociale secretariaten en belastingaangiften in MyMinfin.be.

Men kan de vraag stellen of dit misschien uitgebreid moet worden naar een algemene online kluis / persoonlijk portaal, waar burgers en bedrijven ook proactieve meldingen zouden kunnen krijgen. Dit idee is uiteraard niet nieuw, maar komt toch regelmatig terug.

## **Dienstenintegrator CIBG**

Het CIBG is nu ook officieel een dienstenintegrator.

In een presentatie schetsen ze een aanpak en enkele uitdagingen: het valt nu nog moeilijk in te schatten hoeveel extra vragen ze zullen krijgen van Brusselse diensten, en – zoals bij andere overheden - het vastleggen van het nodige budget zal ook een moeilijke oefening worden.

Suggesties en “best practices” van andere integratoren zijn steeds welkom.

## **IPv6**

FOD Economie heeft op 8 oktober een seminarie georganiseerd waarin de stand van zaken werd toegelicht ivm de invoering van IPv6 in België.

– [http://economie.fgov.be/nl/modules/activity/activite\\_1/20141008\\_ipv6\\_en\\_belgique.jsp](http://economie.fgov.be/nl/modules/activity/activite_1/20141008_ipv6_en_belgique.jsp)

De operatoren (Belgacom, EDPnet, Telenet, VOO) zijn het afgelopen jaar zeer actief geweest met het uitrollen van IPv6 via de kabel en xDSL-verbindingen, volgend jaar zijn de mobiele netwerken aan de beurt.

Hoewel grote spelers als Google, Netflix, Facebook... al geruime tijd hun diensten via IPv4 én IPv6 aanbieden, zijn veel aanbieders van content – met inbegrip van de Belgische overheidsdiensten – nog niet klaar voor IPv6.

## Open Data

“Open data” wordt nu ook in het federale regeerakkoord vermeld.

Verder zijn er heel wat lokale en regionale open data evenementen, zoals:

- de jaarlijkse “Vlaamse Open Data Dag” op 3 oktober, <http://opendatadag.be/>
- de “Hackathon Open Data Brussels” van de Stad Brussel op 17 en 18 oktober, <http://www.transformaxl.be/agenda/event/hackathon-open-data-brussels>
- de “Apps For Antwerp” in december, <http://opendata.antwerpen.be/apps-antwerp>
- en het Open Belgium evenement (in Namen) van de VZW Open Knowledge Foundation, <http://openbelgium.be/>

Mogelijk is ook het Europese HOMER project (Harmonising Open data in the Mediterranean) interessant om volgen.

– <http://homerproject.eu/>

## Varia

SPW heeft interesse in de IAM-dienst van Fedict, Fedict zal meer informatie sturen.

Fedict gaat de Fast2Web servers verhuizen, waarop ook Belgif.be gehost wordt. SPW zal bekijken of de domeinnaam eventueel overgedragen kan worden aan de federale overheid.