

HOVEN EN RECHTBANKEN

Elektronisch dossier

Inleiding

Vele hoven en rechtbanken werken met applicaties die qua technologie "oud" zijn.

Sinds 2014 zijn we gestart met de ontwikkeling van nieuwe centrale componenten waarvan er reeds twee belangrijke operationeel zijn, nl. (e-)VAJA en e-Deposit. Deze nieuwe applicaties of componenten kunnen door alle rechtbanken en hoven gebruikt worden.

Dit gebruik betekent dat zelfs de "oude" applicaties deze nieuwe technologie kunnen integreren.

Door de nieuwe manier van aanpak wordt de intelligentie centraal opgebouwd en is het op termijn mogelijk om te evolueren naar één centrale applicatie voor iedereen.

Het ultieme streven naar het principe van "one point of truth" wordt hierdoor bereikt en naastliggende of parallelle systemen behoren tot het verleden.

e-Deposit

(inkomende communicatie)



Wat

E-Deposit staat voor het **elektronisch neerleggen** (uploaden) van stukken.

- Nu: enkel conclusies en stukkenbundels
- Doel: volledige **instroom aan documenten faciliteren**

Hoe

Via een internetsite kunnen stukken in een bepaald dossier binnen een resp. instantie worden neergelegd, waarbij meteen een **ontvangstbewijs** wordt afgeleverd.

Veilig

Doordat e-Deposit werkt met een verplichte authenticatie op basis van een **elektronische identiteitskaart** is het systeem heel betrouwbaar.

Integratie

De verwerking van de opgeladen stukken gebeurt via de bestaande business applicaties. De instroom aan digitale documenten wordt **automatisch verwerkt**.

Voordelen

- **Efficiënt:** gedaan met het tijdrovende in ontvangst nemen van post, openen van brieven, problemen met de fax enz.
- **Tijdsbesparing:** zowel aan de kant van de griffie als aan de kant van de gebruiker
- **Snel:** het uploaden vraagt geen tijd (30 sec.)
- **24 uur op 24 uur, 7 dagen op 7 dagen** beschikbaar
- **Gebruiksvriendelijk**
- **Integratie met de bestaande applicaties:** (semi) automatische verwerking van inkomende stukken
- **Veilig:** website met secured protocol, inloggen via de eID-kaart
- **Zekerheid:** een ontvangstbewijs is onmiddellijk beschikbaar
- **Ecologisch:** gedaan met de tijdrovende verplaatsingen, files enz.

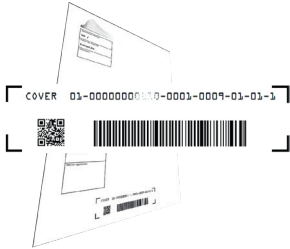


VAJA

(centralisatie rechtspraak)

Wat

VAJA staat voor "vonnissen arresten jugements arrêts" en heeft als doel een **nationale databank** te vormen waar **alle vonnissen en arresten** van het land opgeslagen, gekoppeld en geraadpleegd kunnen worden.



Hoe

VAJA is één van de centrale componenten die door iedere business applicatie kan aangesproken en geïntegreerd kan worden.

Algemeen principe

Er is een **controlemechanisme** aanwezig om ervoor te zorgen dat de elektronische versie altijd in overeenstemming is met de papieren versie, zodat we over de digitale minuut kunnen spreken.

Voordelen

- **Kwaliteitscontrole:** ieder blad van de uitspraak heeft een nationale en unieke barcode.
- **Meer veiligheid:** de doorstroom van informatie gebeurt digitaal.
- **Meer efficiëntie:** gestroomlijnde werkprocessen voor alle rechtsmachten.
- **Sneller:** bv. het afleveren van een expeditie duurt geen 10 à 15 minuten volgens de papieren methode meer, maar slechts 1 minuut met VAJA.

Integratie e-Deposit/VAJA (elektronische communicatie)



Wat

De advocaat die "stukken" via e-Deposit heeft opgeladen zal de elektronische kopie van het arrest (art. 792 Ger. W.) **via zijn gevalideerd e-mailadres** (e-Deposit) ontvangen. (Momenteel enkel voor de hoven van beroep en arbeidshoven.)

Wanneer

Geen 8 dagen na de uitspraak, maar bij wijze van spreken 8 minuten na de uitspraak zal de advocaat de kopie van het arrest elektronisch toegestuurd krijgen.

Wie

In **eerste fase** geldt dit **enkel voor de advocaten**.

De advocaat heeft bij het creëren van zijn profiel binnen e-Deposit zijn e-mailadres moeten valideren waardoor wij zeker zijn van het elektronische adres.

e-Reference

(wie / wat / waar)

(nog te ontwikkelen)



Wat

e-Reference is het **identificeren** van de **personen** betrokken in een zaak inclusief hun hoedanigheid (eiser, verweerder, advocaat, ...) en dit m.b.v. o.a. het rijksregister en kbo.

Elektronische inzage

Dit luik vormt de basis om het **dossier** op een **veilige manier** te **ontsluiten** naar alle betrokkenen in de zaak. Via de nationale lijst (e-Reference) van alle zaken met hun betrokken partijen en betreffende hoedanigheid kunnen we op een beveiligde site (eID) toegang verlenen tot het elektronisch dossier (op internet).

e-Communicate

(uitgaande communicatie)

(nog te ontwikkelen)



Elektronische communicatie

Als we dan over een **elektronisch adres** van de bestemming (e-Reference) beschikken, kunnen we **documenten elektronisch overmaken**. Waar dat niet zo is of voor de burgers die nog papier wensen, worden de documenten geprint (al dan niet via central printing) en volgens de "papieren manier" verwerkt. Op deze manier hebben we alle documenten in elektronische vorm en kunnen we maximaal inzetten op de elektronische communicatie.

Briefwisseling

e-Handtekening laat ons toe om documenten **elektronisch te ondertekenen**.

e-Letter zorgt ervoor dat iedere brief die we aanmaken wordt voorzien van een **unieke nationale barcode** zodat ze eenvoudig kunnen opgenomen worden in het elektronisch dossier.

Voordelen

- De afgifte- en ontvangstbewijzen dienen **niet meer geklasseerd** te worden.
- Brieven plooiën en ze daarna in de juiste omslag steken behoort tot het verleden.
- **Papier valt weg.**
- De **portkosten** gaan **naar beneden**.

Conclusie

- Centrale componenten
- Standaard voor iedere business applicatie (zelfs de oudere)
- Uitholling van de bestaande business applicaties door centralisering
- Uitsluiting van oude business applicaties
- Evolutie naar één centrale toepassing
- Programma's blijven eigendom en in beheer van de FOD Justitie