

Gezamenlijke gebruikersdag 11 april 2016

## Project Digitaal Ondertekenen MBO

Auteur Johan Oudejans en Twan Smets  
Datum 11 April 2016

## Inhoud

1. Even terugkijken
2. Waar gaat het over ...
3. Issues
4. Waar staan we nu ...
5. Ervaring Horizon college
6. Advies DigiD-assessment
7. Vervolgstappen
8. Vragen ?

# Project Digitaal Ondertekenen MBO

## Even terugkijken.....

### **Doelstelling**

- Terugdringen administratieve lasten MBO
- Aantonen haalbaarheid digitaal ondertekenen OOK en POK

### **Besturing**

- Voorheen samenwerking SION/Kennisnet en saMBO-ICT
- Sinds 1 januari 2016 voortzetting door saMBO-ICT

### **Wat is er al gedaan**

- Onderzoeken juridische aspecten
- Afstemming impact en consequenties met OCW en inspectie
- Opstellen ontwerp Edusign
- Definiëren Proof of Concept
- Werving instellingen
- Selecteren en contracteren marktoplossing
- Inrichten proefopstelling
- Uitvoeren testscenario's

# Project Digitaal Ondertekenen MBO

## Waar gaat het over ... (1)

### Minderjarigen

OOK:	95.285	handtekeningen (3x):	285.855
BPVO:	433.896	handtekeningen (4x)*:	1.735.584
subtotaal	529.181		2.021.439

### Meerderjarigen

OOK:	88.861	handtekeningen (2x):	177.722
BPVO:	494.614	handtekeningen (3x)*:	1.483.842
Subtotaal:	583.475		1.661.564

TOTAAL:	1.112.656		3.683.003
---------	-----------	--	-----------

\* zonder Kenniscentrum

OOK : Gemiddeld aantal instromers 2009-2012 (Bron: MBO-raad)

BPV: Aantal BPVO's 2013 (Bron: SBB)

# Project Digitaal Ondertekenen MBO

## Waar gaat het over ... (2)

### Handelingen rond OOK en POK

- Opstellen en invullen documenten
- Distribueren (uitdelen, mailen, post, etc)
- ondertekenen
- Verzamelen, voortgangscntrole en kwaliteitstoets
- Registreren in SIS
- Scannen en archiveren

# Project Digitaal Ondertekenen MBO

## Issue's

- Beveiligingsniveau handtekening deelnemer == => **DigiD**
- Wet- en regelgeving
  - Ouderhandtekening minderjarige deelnemers
  - Beperkingen a.g.v. informatiebeveiliging en Privacy
- Impact jaarlijks DigiD-assessment voor ICT-inrichting
  - Kosten
  - Noodzakelijke organisatie- en ICT-maatregelen
- Samenhang/overlap accountantscontroles
- Haalbaarheid positieve Businesscase

# Project Digitaal Ondertekenen MBO

## Waar staan we nu.....

### Actieve projectgroep PoC Digitaal ondertekenen MBO

- MBO Utrecht (Dirk-Jan Scheffer)
  - ROC Horizon college (Johan Oudejans)
  - ROC Leijgraaf (Eustaach van Lent)
  - Wellantcollege (Bert van Daalen)
  - Surfmarket (Geert Eenink)
  - OCW (Eeuwout Bauer)
  - saMBO-ICT (Henk-Jan van Ginkel en Twan Smets)
  - Evidos
- 
- Testen online platform: [Ondertekenen.nl](https://Ondertekenen.nl)
  - Voorbereidingen pilot in productie-omgeving
  - Adviesrapport DigiD-assessment opgesteld
  - Stimuleren koppelingen SISsen en Signhost (Evidos)

# Project Digitaal Ondertekenen MBO Ervaringen ROC Horizon College (1)



## Overwegingen voor deelname aan pilot:

- Verdere digitalisering
- Kwaliteitsverbetering en efficiency
- Service aan deelnemers en BPV instellingen

## Scope:

- Testen/beoordelen functionaliteit van ondertekenservice via portal (POK's)
- Instellingsspecifieke parameters
- Happy flows en Unhappy flows
- DigiD, 06/SMS, 'krabbel'

## Betrokken stakeholders:

- Deelnemersadministratie, Onderwijs Service Bureau's en BPV instelling



# Project Digitaal Ondertekenen MBO Ervaringen ROC Horizon College (2)

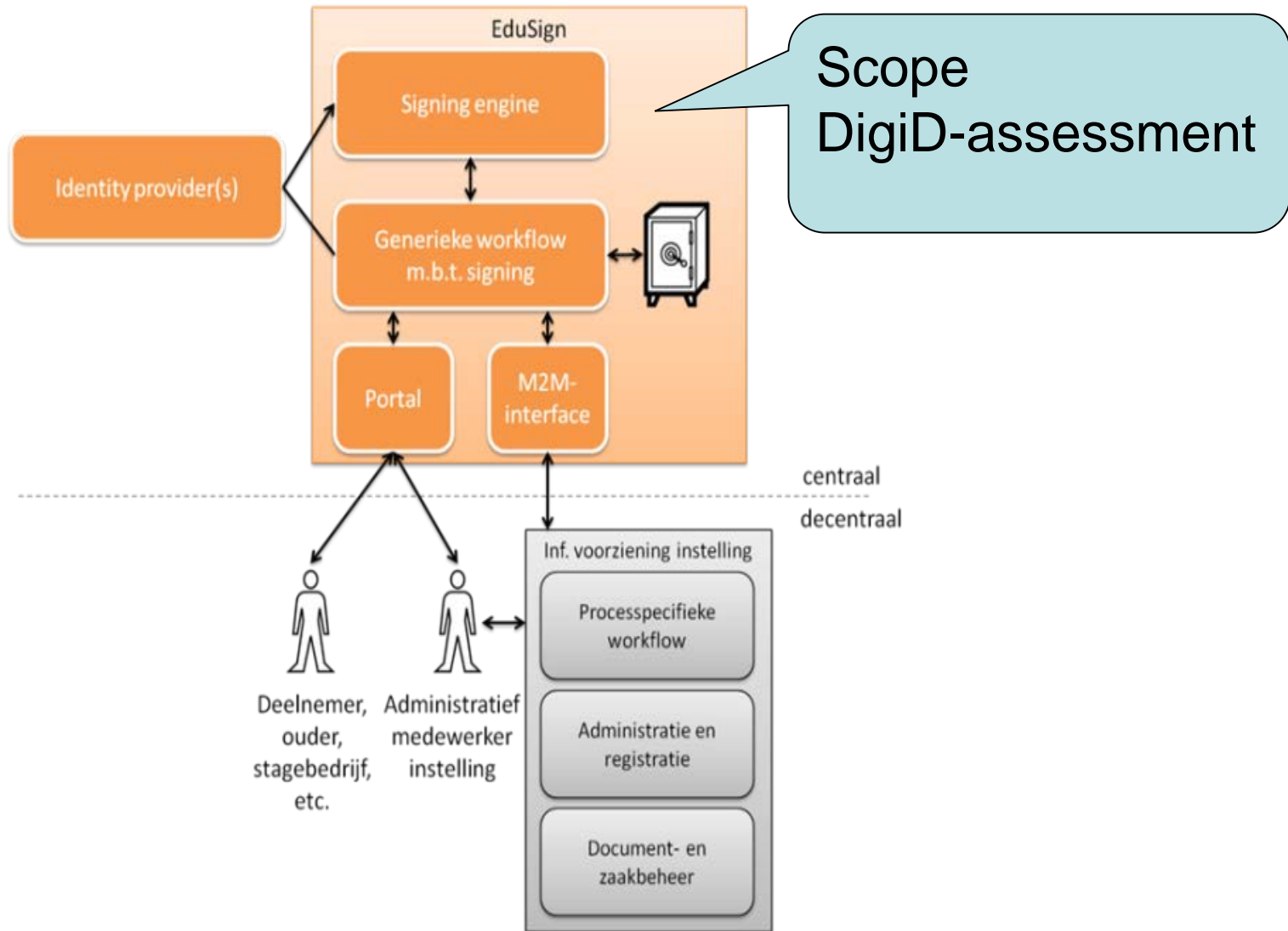


## Conclusies:

- Positief oordeel betrokken stakeholders
- Aandachtspunten, geen blokkades
- Grote aantallen, koppeling met SIS nodig
- Specifieke functionaliteit alléén in koppeling beschikbaar
- Business Case:
  - Besparing tijd, porto en papier
  - Spin off naar kwaliteit en efficiency
  - Kosten (bv. Ondertekenservice en Audits)
  - .....
- Administratieve last vermindert, maar niet alles is 'halleluja', het blijft werk

# Projectgroep Digitaal Ondertekenen MBO

## DigiD-assessment



# Projectgroep Digitaal Ondertekenen MBO

## Advies DigiD-assessment

- Reikwijdte tot Evidos-koppelpvlak met SIS
- Aandacht voor goede basis-inrichting binnen instelling  
(onderdeel Jaarrekening controle eigen accountant)
- Tijdig aanleveren TPM Evidos
- Ontwikkel gestandaardiseerde globale procedures
- Uitvoeren preventieve proefaudit!

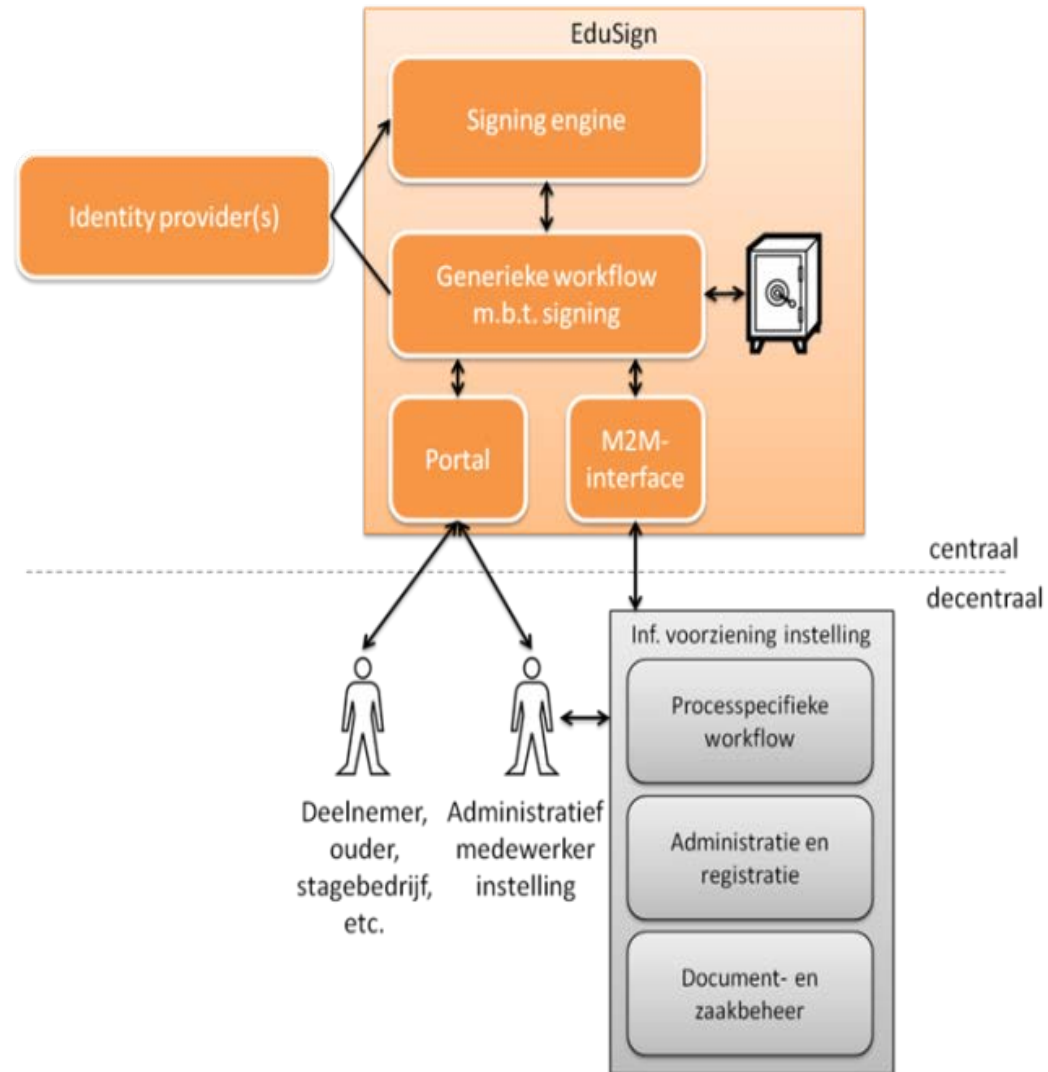
### Conclusie:

- ✓ Impact beheersbaar en kosten redelijk
- ✓ Integraal aanpakken met IBP, Privacy en jaarrekeningcontroles
- **Adviesrapport is beschikbaar !**

# Project Digitaal Ondertekenen MBO Vervolgstappen...(1).

## Realisatie koppelingen Evidos met SI Ssen

- Trajectplanner
- Eduarte
- ?



# Project Digitaal Ondertekenen MBO

## Vervolgstappen...(2).

### Op te leveren producten

- Afgerond testtraject PoC
- Routeboek met Lessons learned voor toekomstig aansluiting instellingen
- Opschalingsadvies met overall businesscase

Project Digitaal Ondertekenen MBO  
tot slot....

saMBO-ICT

Vragen ?

Twan Smets

E [Twan.smets@capgemini.com](mailto:Twan.smets@capgemini.com)

M 06-51561444