

Digitaal inschrijven MBO

De weg naar ingebruikname

Eénmalige vastlegging van gegevens,
meervoudig gebruik

Inhoud

- Oplossing Henk-Jan
- Stand van zaken Coos
- Demo en operationalisering Gido

Projectorganisatie

➤ Samenwerkingsplatform

- Alle onderwijssectoren met OCW gericht op verbetering gegevensuitwisseling;
- Diverse projecten waaronder:

Project digitaal inschrijven MBO

met als opdrachtgever MBO Raad/OCW via Kennisnet

➤ Projectleiding Digitaal inschrijven MBO

- Coos van der Wolf, Capgemini
- Gido de Koff, DUO
- Henk-Jan van Ginkel, saMBO-ICT

Doelstelling

Door toepassing van het adagium

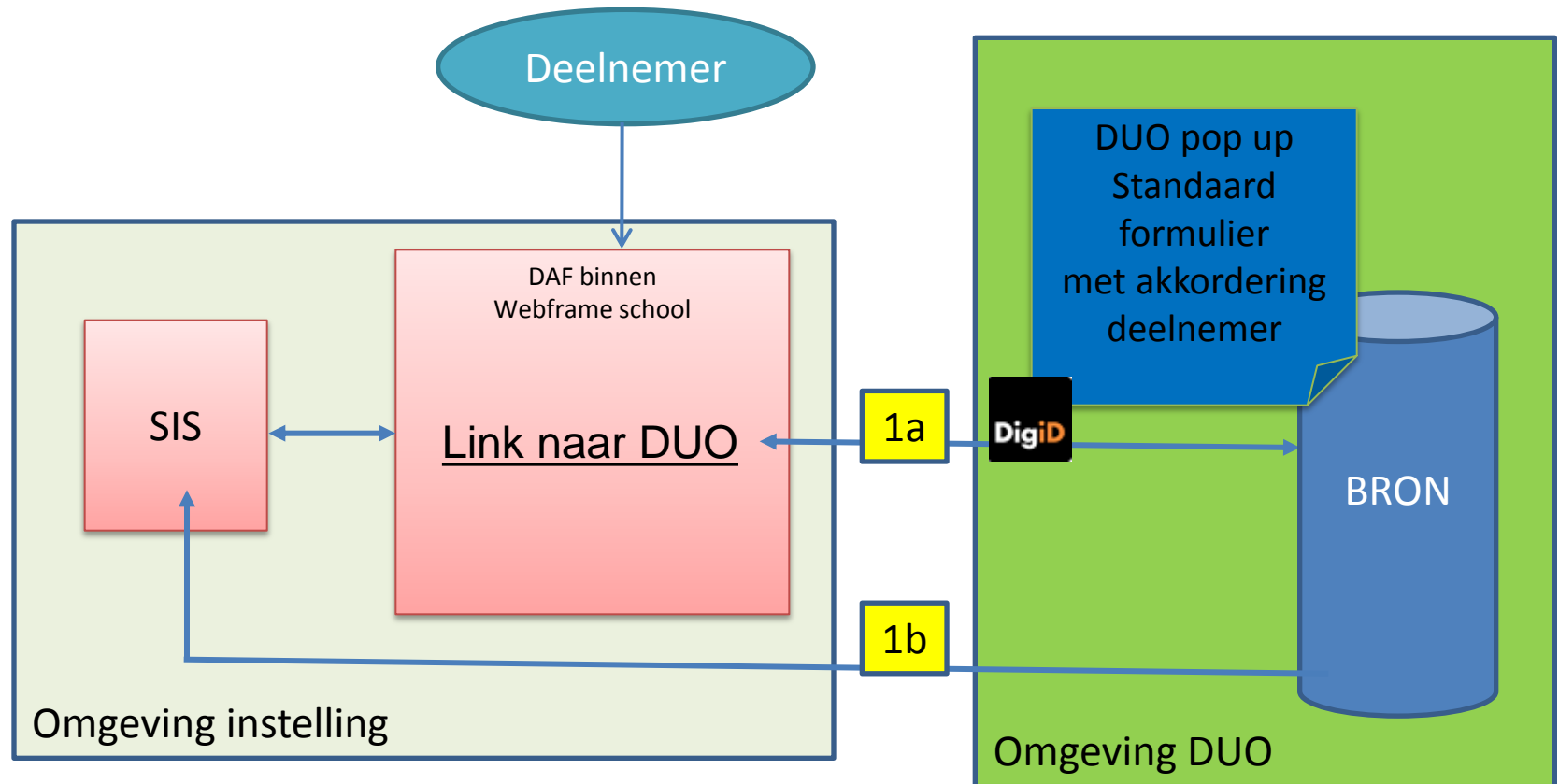
eenmalige vastlegging van gegevens, meervoudig gebruik

realiseren van ketenoptimalisatie en daarmee van kwalitatieve verbetering van gegevensuitwisseling en (administratieve) lastenverlichting voor studenten en instellingen

Uitgangspunten

- Eénmalige vastlegging, meervoudig gebruik van authentieke gegevens;
- Gebruik DigiD en BSN voor authenticatie;
- De burger aan het stuur (van haar gegevens)!
- Het veld aan het stuur van de pilot!
- Richten op decentrale oplossing gebruik makend van services.

Oplossing deel 1: Hergebruik gegevens BRON



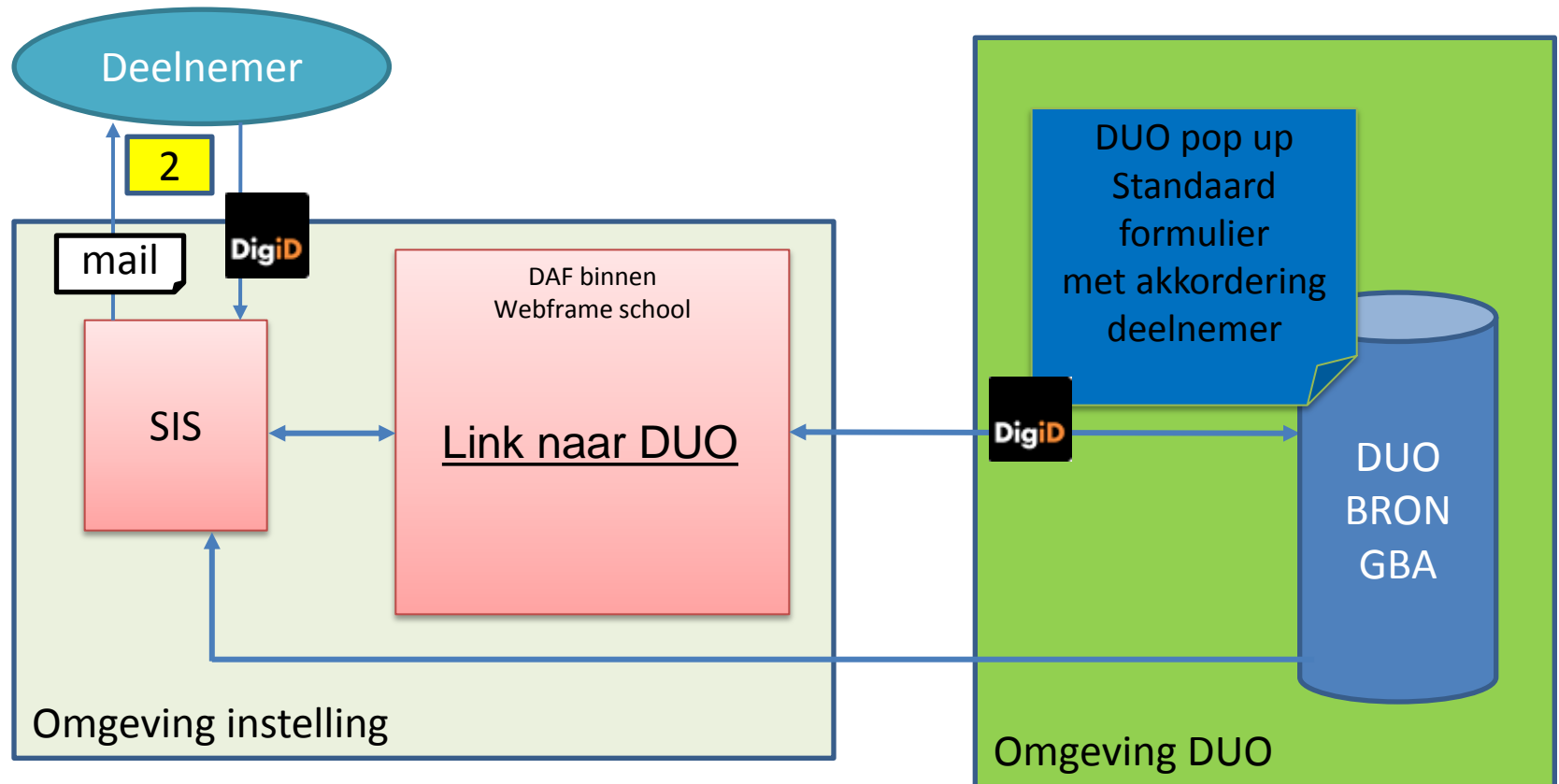
Tijdens aanmeldproces

a: NAW, vooropleiding en diploma tijdens aanmelding

Na aanmelding

b: Diploma indien behaald na aanmelding

Oplossing deel 2: Tekenen OOK met DigiD



Mail vanuit SIS met link naar 'Tekenen OOK' (PDF)
Deelnemer tekent OOK middels DiGiD + vastlegging in SIS

Te behalen besparingen

- Al voor de intake beschikking over de juiste harde gegevens;
- Geen fysieke kopie diploma en cijferlijst meer nodig;
- Realtime op de hoogte van behaalde resultaten;
- Geen fysieke OOK meer;
- Geen fysieke ID / identificatie meer nodig.

Kanttekeningen

- Aandachtspunt: OOK voor deelnemers onder 18 dient ook door ouder/verzorger getekend te worden

Stand van zaken

Deel 1: Hergebruik gegevens BRON

- Gereed: PoC, ontwerp, DUO komende maand in productie;
- Aansluiting instellingen loopt achter op planning;
- Da Vinci en De Leijgraaf gestart met aansluiting DUO. Met Rijn IJssel en ROC Aventus in gesprek over aansluiting.
- **Actie: financiële bijdrage saMBO-ICT door gebruikersgroep te besteden.**

Deel 2: Digitaal tekenen OOK

- Maken ontwerp door ontwerpgroep (februari/maart)
- Start bouw april
- Wetgeving

In gebruikname

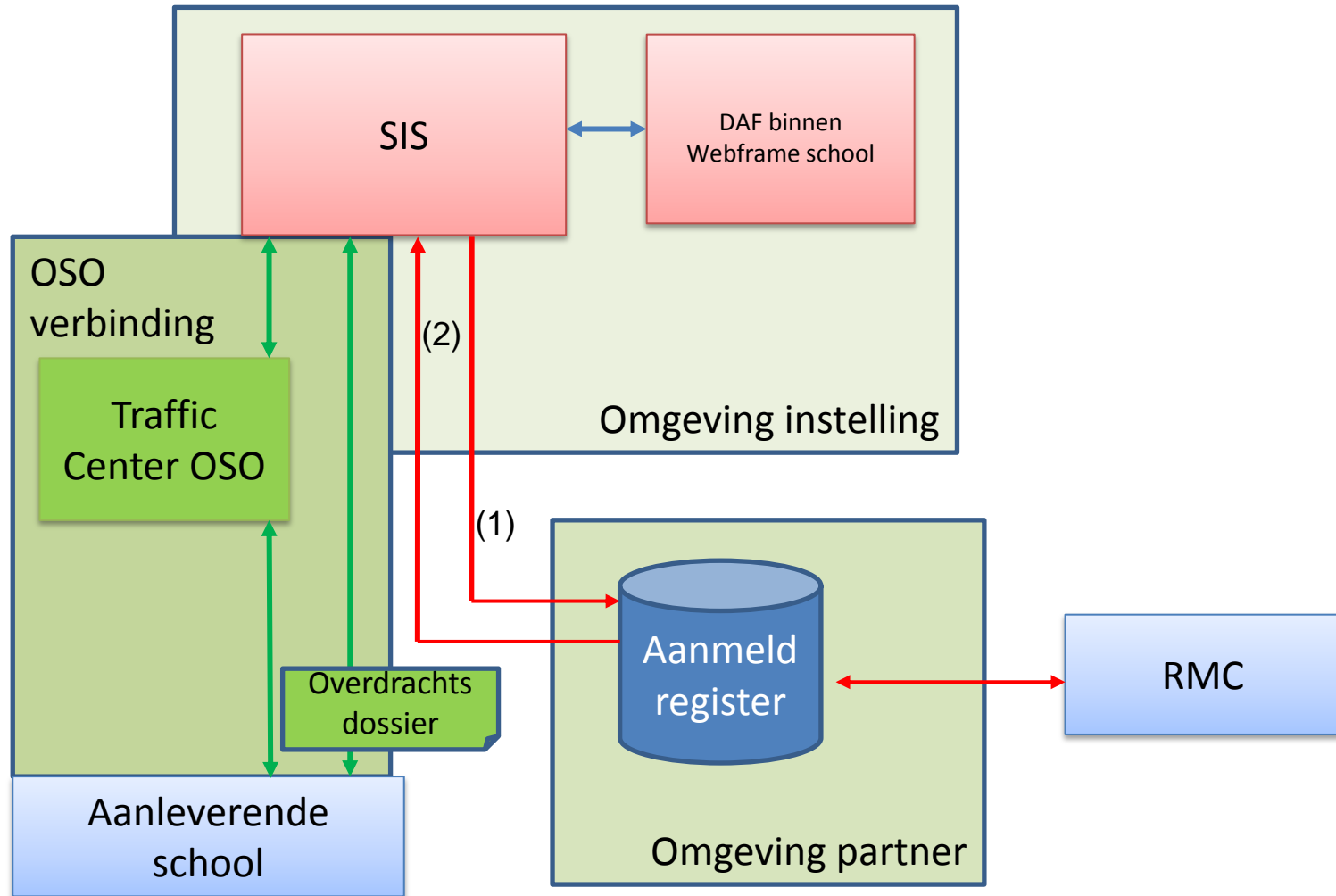
LESSON LEARNED:

- Tijdig beginnen met procesanalyse;
 - Onder andere: in hoeverre afdwingen gebruik DigiD
 - Aandacht accountantsprotocol
- Eigen digitaal aanmeldformulier: aanpassing inplannen;
- Voorlichting VMBO;
- PKI Overheid

Planning:

- Voorbereiding gereed juni 2013,
- Invoering november 2013;

Toekomst? aansluiting op OSO en aanmeldregister



(1) Leveren aanmelding middels webservice

(2) Inkijkfunctie vanuit DRS en/of vergelijkingsrapporten

Gido: demo

http://share.axure.com/prototype/login/QW7CHI?path=digid_inloggen.html

Vragen?

