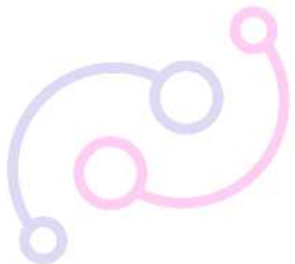


Perspectieven voor Studielink

Frits Gronsveld

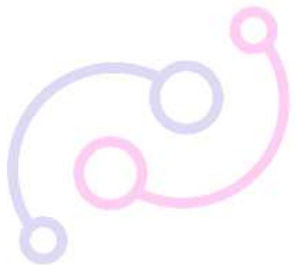
Workshop SISlink conferentie

19 juni 2009



Agenda

- Doel en historie Studielink
- Huidige situatie en nabije toekomst
- In gesprek: mogelijke perspectieven voor studielink



Doel + historie

- projectstart in 2002 door SURFfoundation
- Doel: samenwerking en standaardisatie op gang brengen in domein 'student en onderwijs', want:
 - toename complexiteit en individueel maatwerk
 - samenwerken in systemen, concurrentie in onderwijs en onderzoek
 - standaardiseren om te kunnen differentiëren (betaalbaar en onderhoudbaar)
- Beginnen met relatief eenvoudig terrein van aanmelding en inschrijfadministratie



Doel + historie (2)

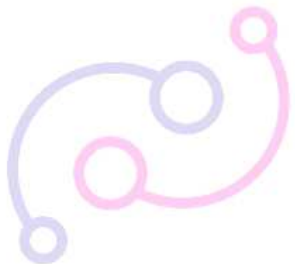


- Voorspoedig van start in 2003 + 4
- Zware averij in 2005 + 6 ('leerrechten crisis')
- Herstart in 2007:
 - Studielink versie 2 volledig operationeel vanaf 1 oktober 2007
 - Nu 38 van de 55 instellingen aangesloten
 - Lastige fase van kinderziektes en aanloopproblemen



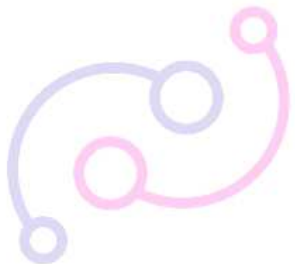
Doel en historie (3)

- Release 2.9 per 1 februari 2009
 - doel: stabiliseren / aanloopproblemen elimineren
 - Operationeel de nodige problemen
 - Het blijft lastig om “de keten” te managen



Nabije toekomst (1)

- Release 3.0 per (ca.) 1 december 2009
 - DigiD
 - Digitaal machtigen collegegeld
 - Vervolg wijzigingsverzoeken instellingen
 - Helaas geen digitale pasfoto
- Einde huidige project ca. 1 jan 2010



Nabije toekomst (2)

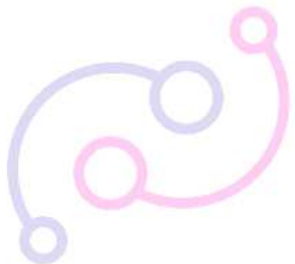


- Aanbesteden
- Overwegingen
 - Korte termijn: Onderhoudbaarheid Studielink
 - Oude (spaghetti) architectuur 2003: 800K regels Java & IBM-broker
 - Veel code, veel maatwerk, moeizaam onderhoud, stabiliteit
 - Langere termijn: functionele & technische wensen
 - Digitaal betalen/upload, evt. andere bekostiging, nieuwe IBG-infra, etc ?
 - IBIS (proces/dossier tbv. buitenlandse studenten, kunstonderwijs) ?
 - Juridische redenen

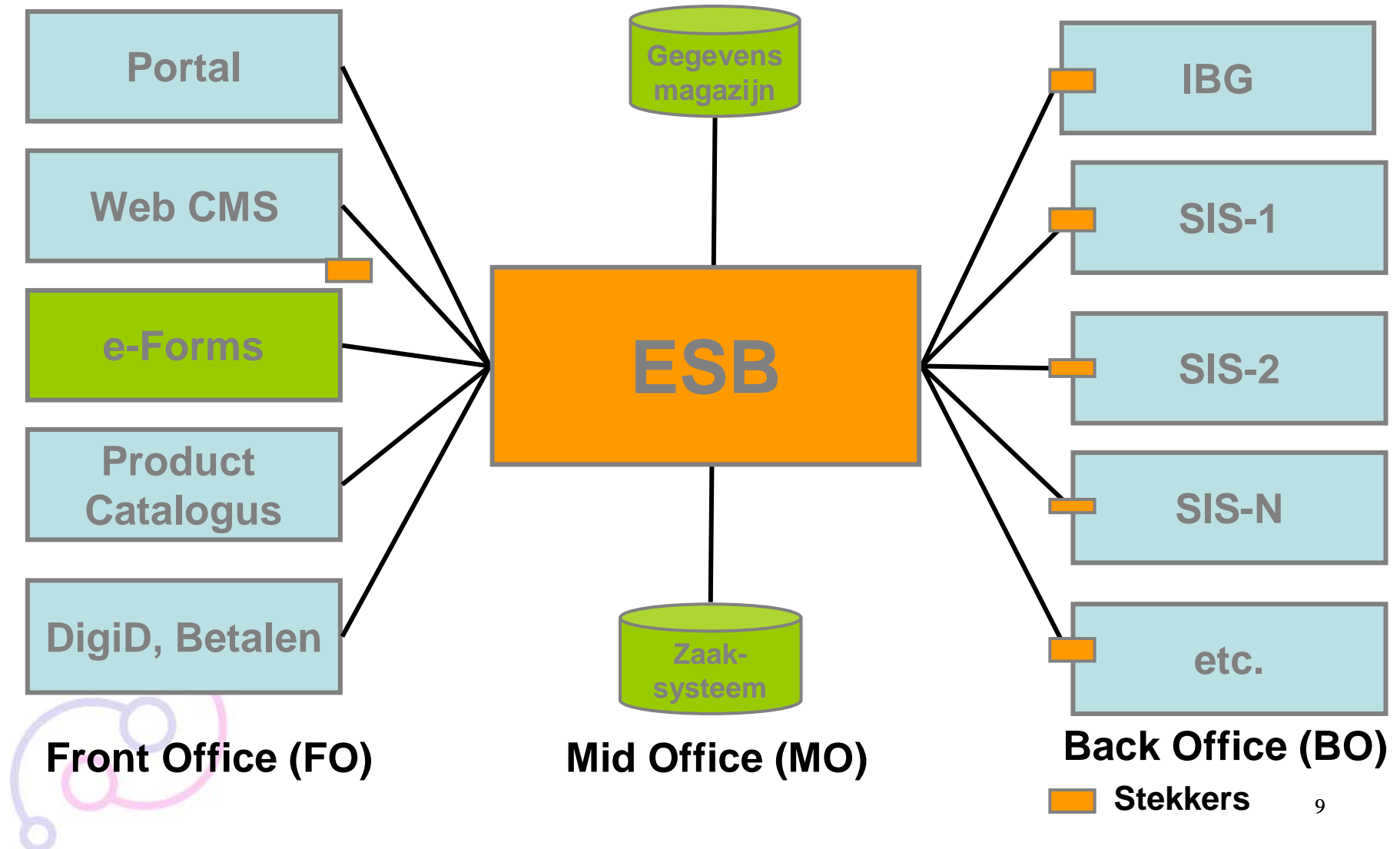


Nabije toekomst (3)

- Vereenvoudiging onderhoud
 - Minder Java code en (dure) IBM broker ?
 - Meer gebruik van standaard componenten ?
 - Creëren van stabiele en professionele landelijke voorziening
- Inzet Midoffice als alternatief
 - Gangbare ESB ipv IBM broker
 - E-formulieren generator
 - Inzet Dik Midoffice/Zaaksysteem ipv. huidige Java code
- Gemeenten gingen ons voor (Andez, GU, Dimpact)

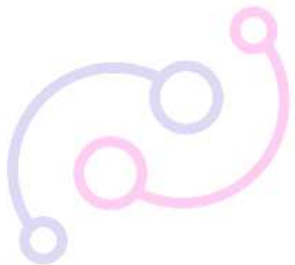


Nabije toekomst (4)



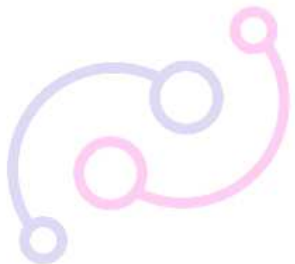
Nabije toekomst (5)

- Maar....
- Eerst 1-op-1 migratie (oude code op nieuwe spullen)
- Ruime periode nemen voor overgang
- Pas na succesvolle migratie denken aan nieuwe tools



Nabije toekomst? (6)

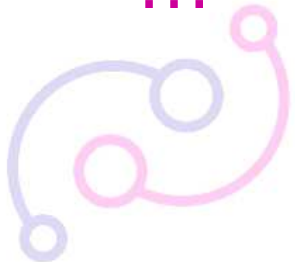
- IBIS
- Overwegingen
 - Studielink onvoldoende toegesneden op bijzondere doelgroepen.
 - bijzondere doelgroepen eigenlijk niet bijzonder.



Maar....

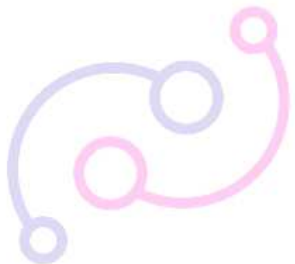
- IBIS vraagt:
- opnieuw procesvernieuwing binnen de instelling.
- samenwerking
- standaardisering
- geduld omdat realisatie niet morgen kan
- financiële middelen
- Inbreng van deskundigen

• ...



Hoe verder?

- Pas op de plaats
- Ontwikkelen van scenario's voor de toekomst
- Twee assen die een rol spelen
 - Standaardisering versus diversiteit
 - Individuele aanpak versus gezamenlijke aanpak



Scenario's (1)

