



Isala en e-ID

Auteur : Klaasjan Mors, Business Consultant, Isala ICT

Date : 30-05-2017

Agenda

- Visie Isala op authenticatie
- Aanleiding onderzoek standaard authenticatie methodiek
- Waarom Idensys
- Stolzorgportaal en implementatie e-ID ervaringen
- Toekomst visie authenticatie
- Toekomst Isala t.a.v. portalen en apps
- Filmpje
- Vragen

Visie Isala op Authenticatie (1)

Onderscheidt tussen :

- Identiteit
- Authenticatie
- Autorisatie

Visie Isala op Authenticatie (2)

Huidige situatie authenticatie Isala :

Voor patiënten : DigiD

- Stork authenticatie niveau 2 (gebruikersnaam en wachtwoord) en 2+ (met SMS)
- Voldoet **NIET** aan e-ID (Nederlandse wetgeving) en eIDAS (Europese wetgeving) afspraak stelsels
- Kosten : € 0,00 voor de patiënt en € 0,00 voor zorgdienst aanbieder
- Te gebruiken als authenticatiemethode voor portalen en apps binnen en buiten de zorg

Voor externe zorgverleners : UZI pas

- Kosten : € 255,00 per 3 jaar voor de zorgverlener;
- Uitgifte op organisatie niveau wel op naam gezet.
- Alleen te gebruiken als authenticatiemethode binnen de zorg.

Visie Isala op Authenticatie (3)

Gewenste situatie authenticatie Isala :

Voor patiënten :

- Stork authenticatie niveau 3 en hoger
- Voldoet **WEL** aan e-ID (nederlandse wetgeving) en eIDAS (europese wetgeving) afspraak stelsels
- Kosten : nog onbekend
- Te gebruiken als authenticatiemethode voor portalen en apps binnen en buiten de zorg

Voor externe zorgverleners :

- Stork authenticatie niveau 3 en hoger
- Kosten zijn voor de externe zorgverlener
- Uitgifte op persoonsniveau (organisatie onafhankelijk)
- Te gebruiken als authenticatiemethode voor diensten binnen en buiten de zorg

Aanleiding onderzoek standaard authenticatie methodiek

- Wetgeving rondom e-id en eIDAS
- Wetgeving meldplicht datalekken
- Roadmap app ontwikkeling binnen Isala
- Ontwikkeling nieuw Trombosezorgportaal
- Integreren portalen en apps -> SSO

Waarom Idensys (1)

Idensys voldoet aan het Afsprakenstelsel Elektronische Toegangsdiensten. Hierin staan de spelregels op het gebied van veiligheid, betrouwbaarheid en bescherming van persoonlijke gegevens. Daarbij is Idensys er voor burgers en consumenten

Idensys is een gestandaardiseerd inlogsysteem, waarmee organisaties hun diensten veilig online toegankelijk maken voor bedrijven, ambtenaren en consumenten. In essentie regelt Idensys de digitale herkenning (authenticatie) en controleert het de digitale bevoegdheid (autorisatie) van iemand die op een webdienst/app inlogt. Zo krijgen zij toegang tot de dienst. Organisaties weten zo altijd met wie ze te maken hebben en of diegene bevoegd is om te handelen.

Waarom Idensys (2)

Gebruiksvriendelijke identiteitscontrole

Organisaties krijgen met de identiteitscheck van Idensys een optimale zekerheid over de identiteit van degene die een product of dienst afneemt. Idensys werkt al bij ongeveer twintig pilotorganisaties, variërend van de gemeente Rotterdam tot Bureau Kredietregistratie. Ook in de zorg is er interesse. Onder leiding van Nictiz (Nationaal ICT Instituut in de Zorg) kunnen gebruikers bij een aantal zorgverleners met Idensys inloggen. ‘Uniek voor de zorg is het veelvuldige gebruik van identiteitscontrole. ‘Mensen met bijvoorbeeld trombose of diabetes moeten dagelijks hun waarden meten en door kunnen geven. Idensys biedt middelen die gebruiksvriendelijk zijn én voldoende zekerheid bieden over iemands identiteit.’

Waarom Idensys (3)

Klaar voor Europa met Idensys

Met Idensys zijn organisaties klaar voor Europees gebruik. In de toekomst kunnen ze via hiermee de identiteit van burgers en ondernemers met andere nationaliteiten checken. Overheidsorganisaties moeten dit regelen voor september 2018, dan treedt de Europese Verordening elektronische identiteiten en vertrouwensdiensten (eIDAS) in werking. Burgers kunnen straks dankzij Idensys makkelijker online overheidsdiensten afnemen in een ander land.

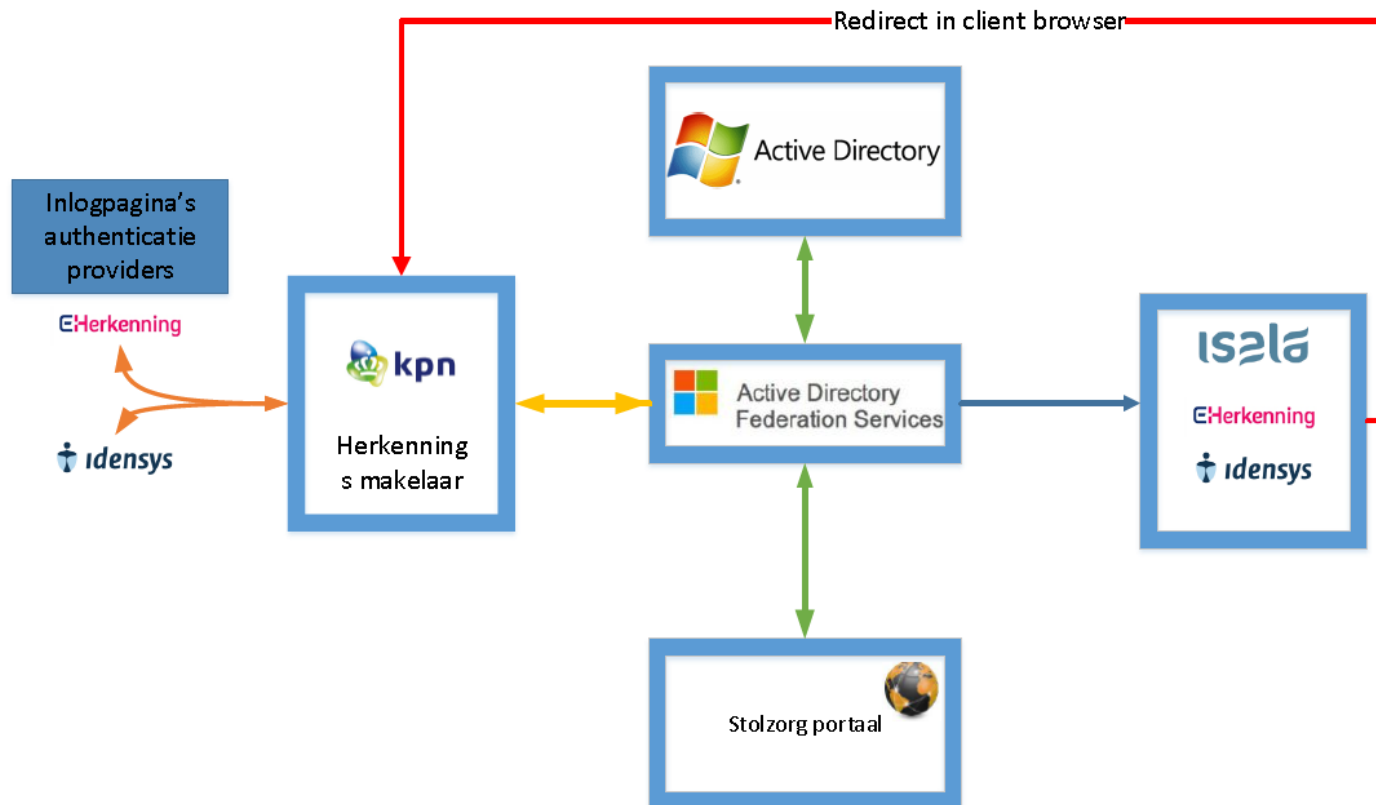
Stolzorgportaal en implementatie e-ID ervaringen

- Inrichting basis voor toekomstige portalen en apps
- Implementatie Idensys / uitgifte middelen
- Gebruik ADFS
- Keuze Makelaar
- Ondersteuning makelaar
- Ondersteuning Nictiz
- Onzekerheden gebruik Idensys
- Aansluiting externe zorgverleners

Architectuur inrichting Idensys Isala

Authenticatie infrastructuur Stolzorgportaal v 0.1

8 april 2016



Toekomst visie authenticatie in Nederland

- Eén middel voor de burger (ongeacht de rol).
- Uitgifte middelen op, voor burgers, toegankelijke plekken.
- Passend op alle beschikbare authenticatie diensten.
- Toepasbaar voor de verschillende rollen die de burger in de samenleving vervuld.

Toekomst Isala t.a.v. authenticatie Portalen en apps

- HIX implementatie
- App ontwikkeling
- E-health visie
- Audits?

Video Trombosezorgportaal en Idensys



QUESTIONS?