



IRMA

I Reveal My Attributes

PRESENTATIE AAN HET RIO



← WOB art. 10 Lid 2 e

Inhoudsopgave

- Aanleiding en doel presentatie
- Wat is IRMA?
- Doorontwikkeling van IRMA
 - VNG realisatie
 - Regionale initiatieven
- Verkennen mogelijke samenwerking

Aanleiding

IRMA is een ontwikkeling op het gebied van afgeleide identiteit. De gemeente Arnhem omarmt deze ontwikkeling en wil onderzoeken:

Kan een afgeleide digitale identificatiemogelijkheid als IRMA bijdragen aan betrouwbare, kwalitatieve en laagdrempelige dienstverlening naar de inwoners van de gemeente Arnhem?

Doel presentatie aan RIO ketenpartners

- Informeren over IRMA.
- Verkennen mogelijkheden tot samenwerken op het gebied van IRMA.

Wat is IRMA?

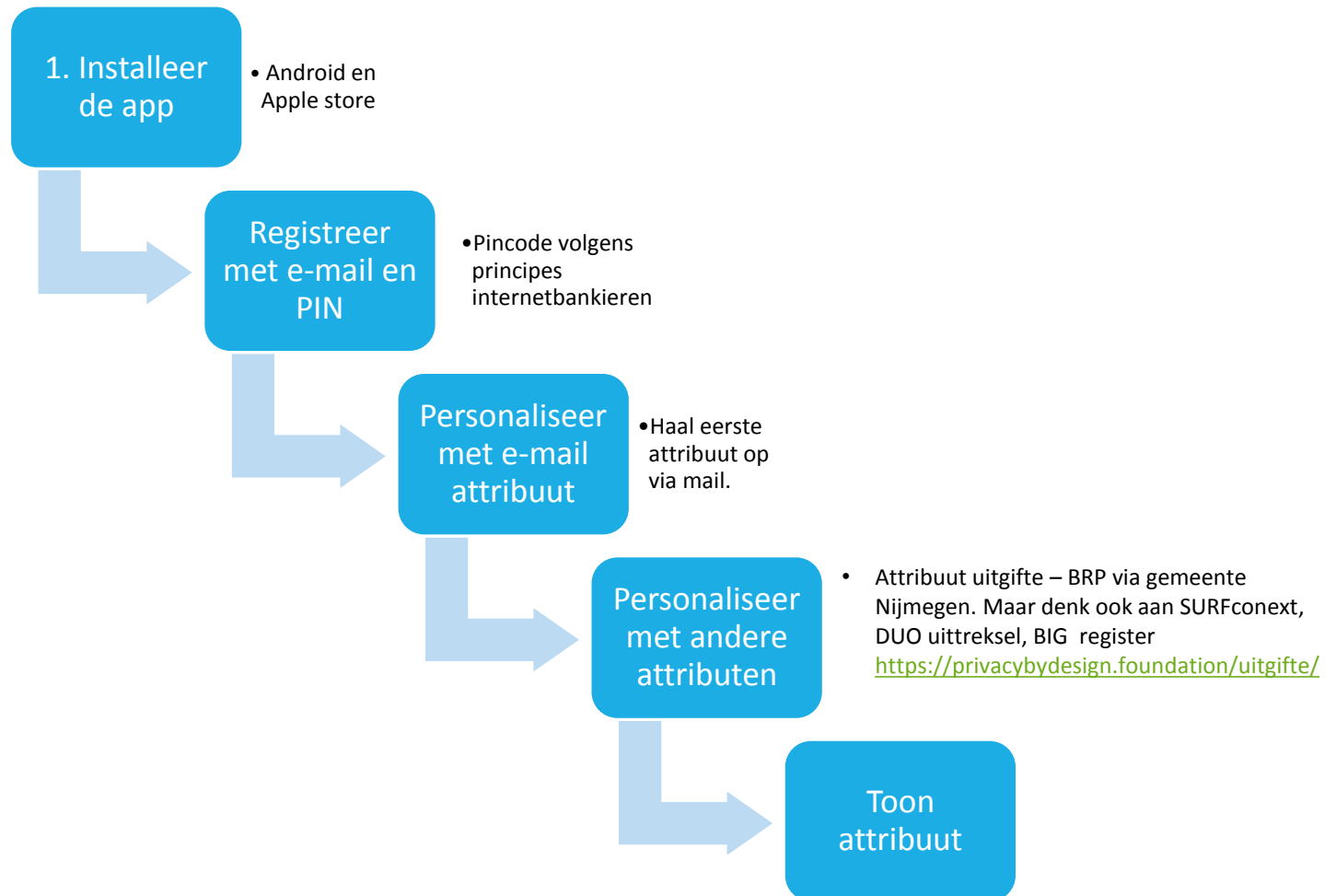


Wat is IRMA?

IRMA - I Reveal My Attributes.

- Ontwikkeld door Stichting Privacy Foundation –
- Een afgeleide digitale identiteit waarmee inwoners met behulp van een app op hun telefoon betrouwbaar kunnen aantonen wie ze zijn.
- De attributen blijven in beheer van de inwoner zelf. De inwoner laat alleen de attributen zien die de vragende partij nodig heeft om een product of dienst te leveren – *dataminimalisatie*.
- Attributen worden decentraal opgeslagen.
- Kan zowel publiek als privaat worden ingezet.

Proces IRMA app op telefoon zetten



Kansen van IRMA voor gemeente

Het identificeren met IRMA bij diensten en producten waar geen Digi-D identificatie nodig is brengt de volgende voordelen met zich mee:

- 1. Laagdrempelige dienstverlening.**
Inwoner kan zich eenvoudig identificeren met het gebruik van zijn telefoon.
- 2. Alleen de benodigde persoonsgegevens worden gedeeld.**
Alleen de gegevens die nodig zijn voor product of dienst worden via IRMA gedeeld
- 3. De gemeente heeft zekerheid over met welke inwoner zij digitaal zaken doet.**
Inwoners gebruiken Digi-D vaak niet bij webformulieren. Het is dan onzeker of de inwoner de gegevens correct heeft ingevoerd.
- 4. Minder bevragingen van de BRP door gemeente.**
De BRP hoeft niet te worden bevestigd voor producten waar IRMA mag worden ingezet (afname verstrekking kosten).

Doorontwikkeling van IRMA

VNG realisatie

- In 2018 organiseerden BZK en VNG identiteitslabs.
- Gemeente Nijmegen BRP attributen aan IRMA beschikbaar gesteld.
- In 2019 doorontwikkeling IRMA. Inzet hierbij:
 - Het verstrekken van gegevens op eIDAS niveau hoog;
 - Het toepassen van IRMA in de gemeentelijke dienstverlening;
 - Gebruik identificatie op processen waar geen BSN is toegestaan.
- 40 gemeenten onderschrijven ontwikkeling IRMA.
Waaronder Arnhem, Amsterdam, Utrecht, Buren, Servicecentrum Drechtsteden, Deventer.

Vraag aan Gezamenlijk Gemeentelijk Uitvoeringsfonds (GGU)

1. IRMA te gebruiken als een 'digitale identiteit' die zowel publiek als privaat gebruikt kan worden voor een periode van, ten minste, 2 jaar.
2. Vanaf maart 2019 gegevens uit de basisregistratie personen beschikbaar te laten stellen via IRMA, zodat gemeenten en private partijen IRMA kunnen gebruiken voor authenticatie.
3. Hiervoor Jaarlijks €200.000 beschikbaar vanuit het GGU-fonds om de structurele kosten te dekken, voor maximaal 2 jaar.
4. De variabele kosten voor het verstrekken van gegevens uit de basisregistratie personen te financieren vanuit het GGU-fonds, voor maximaal 2 jaar.

Doorontwikkeling IRMA

Regionale initiatieven

- 40 gemeenten onderschrijven ontwikkeling IRMA. Waaronder Arnhem, Amsterdam, Utrecht, Buren, Servicecentrum Drechtsteden, Deventer.

Initiatieven tot pilots:

- Pre-fill van webformulieren (Buren)
- Alternatieve authenticatie naast DigiD (Utrecht)
- Leeftijdscheck bij horecagelegenheden (Haarlem, Almere, Leiden)
- Uitwisselen van inkomstengegevens (Groningen/Deventer)
- Telefonische authenticatie (Nijmegen)

Samenwerking RIO en IRMA?

Gemeente Arnhem omarmt IRMA en wil de toepassing onderzoeken vanuit de invalshoek:

Kan een afgeleide digitale identificatiemogelijkheid als IRMA bijdragen aan betrouwbare, kwalitatieve en laagdrempelige dienstverlening naar de inwoners van de gemeente Arnhem?

Vragen aan het RIO:

1. Hoe staan de andere RIO ketenpartners tegenover IRMA?
2. Zijn er mogelijkheden om samen een pilot te organiseren?

Bedankt voor uw
aandacht
