

### Gateway is van EC / eHealth etc.

- Om de nationale notificatieapps ook grensoverschrijdend werkend te krijgen hebben de Europese lidstaten met ondersteuning van de Europese Commissie gewerkt aan een interoperabiliteitsoplossing.
- Daartoe is een digitale infrastructuur opgezet genaamd de Europese Federatieve Gateway die de back-end servers van nationale notificatieapps met elkaar verbindt.
- Alleen landen die een notificatieapp hebben ontwikkeld conform de decentrale methode kunnen worden aangesloten op de Federatieve Gateway.
- De Federatieve Gateway bouwt voort op de technische specificaties die de Europese lidstaten en de Europese Commissie zijn overeengekomen en die op 13 mei zijn gepubliceerd, op de principes uit de Europese Toolbox en de richtlijnen omtrent gegevensbescherming bij notificatieapps van de Europese Commissie en het Europese Comité voor gegevensbescherming.
- De gateway is ontwikkeld en opgezet door T-systems en SAP (tevens verantwoordelijk voor de bouw van de Duitse notificatieapp) en wordt gehost door het datacentrum van de Europese Commissie in Luxemburg.
- In juli is Uitvoeringsbesluit 2020/1023 de (Europese) juridische basis gelegd voor de Federatieve Gateway. Dit is een volwaardige Europese juridische grondslag dat onder artikel 14 van de *Richtlijn omtrent de rechten van patiënten bij grensoverschrijdende zorg* (ook wel Patiëntenrichtlijn) valt. Daarin wordt zowel verwerkingsverantwoordelijke (Europese lidstaten) als de verwerker (Europese Commissie) van de Federatieve Gateway aangewezen. In de bijlagen is opgenomen welke verantwoordelijkheden zij hebben.

### Om toegelaten te worden dienen we aanvraag in / proces van behandeling

- Om de nationale back-end sever aan te sluiten op de EFGS moet een aanvraag worden ingediend bij het eHealth Netwerk.
- Deze aanvraag bestaat uit een aanvraagformulier, ondersteunende documenten (DPIA, Privacy Verklaring, verwijzing naar juridische grondslag) en een technische checklist.
- Vervolgen wordt door een Europese werkgroep bestaande uit de lidstaten afgevaardigde Verwerkingsverantwoordelijken (Joint Controller group) en de uit lidstaten afgevaardigde technische experts (technical group) de compleetheit van de aanvraag. Eventuele ontbrekende documenten en aangepaste documenten kunnen op een later vastgesteld moment worden ingediend.
- De Europese werkgroep bestaande uit de lidstaten afgevaardigde Verwerkingsverantwoordelijken of (voor Nederland het CIBG) bepaalt uiteindelijk of een EU-lidstaten live mag gaan met de aansluiting op de Federatieve Gateway.
- De aanvragen van Wave 3 en verder dienen ongeveer 3 weken vóór uiteindelijke livegang te worden ingediend bij het eHealth Netwerk.

### Behandeling aanvragen in waves

- De behandeling van aanvragen van EU-lidstaten gebeurt gefaseerd in zogenoemde Waves.
- Afhankelijk van de "readiness" bepaalt een lidstaat in welke Wave zij willen worden ingedeeld.
- Op dit moment zijn de livegang data bekend van Wave 1 tot en met 4:
  - Wave 1: 19 oktober
  - Wave 2: 26 oktober
  - Wave 3: 16 november
  - Wave 4: 30 november
  - Wave 5 en verder: nog nader te bepalen

### Tabel: Welke landen in welke wave

- In totaal hebben 24 EU-landen een notificatieapp ontwikkeld of gaan dit ontwikkelen.
- 23 EU-landen zullen hun notificatieapp aansluiten op de EFGS.
- Frankrijk zal niet aansluiten omdat hun notificatieapp ontwikkelt is volgens een centrale bewerkingsmethodiek.

Wave	Landen
Wave 1	Duitsland, Italië, Ierland
Wave 2	Spanje, Kroatië, Tsjechië, Denemarken, Letland
Wave 3	België(?), Polen, Malta, Cyprus, Litouwen, Slovenië
Wave 4	Portugal, Finland
Nader te bepalen	Oostenrijk, Estland, Noorwegen, Slowakije, Bulgarije, Griekenland
Geen	Luxemburg, Zweden, Roemenië

#### Voorlichting en instructie GGDs

5.1.2e

- De GGD'en moeten worden geïnstrueerd over een nieuwe functionaliteit in hun portaal.
- Wanneer contact wordt opgenomen met een Nederlandse besmette burger dient de GGD expliciet te vragen of hij/zij de afgelopen 14 dagen in het buitenland is geweest. Verder moet aan gevraagd worden wat de "countries of interest" zijn zodat de *infected key* van de betreffende persoon alleen wordt gedeeld met de relevante landen. Dit moet de GGD medewerker invoeren in de GGD portal die in verbinding staat met de back-end server van de CoronaMelder.
- De GGD is reeds op de hoogte van de ontwikkelingen rondom het inbouwen van de grensoverschrijdende interoperabiliteit functionaliteit.
- De grensoverschrijdende interoperabiliteit functionaliteit dient op te worden genomen in de werkinstructies van de GGD. Rekening houdend met voldoende inwerktijd, dient de GGD uiterlijk 2 weken (medio november) voordat de functionaliteit in werking treedt te worden geïnstrueerd.