

## **Eerste e-NIKs uitgereikt**

Op 2 januari 2021 zijn de eerste e-NIKs uitgereikt in Weesp en Haarlemmermeer.

## **Wat is een e-NIK?**

De e-NIK is de bekende Nederlandse identiteitskaart, die nu is voorzien van een vernieuwde chip. Deze chip kan worden gekoppeld aan de DigiD van de kaarthouder. Daardoor kan voor het eerst een DigiD met hoog betrouwbaarheidsniveau worden vastgesteld. Totnogtoe was het hoogste betrouwbaarheidsniveau "substantieel".

## **DigiD betrouwbaarheidsniveaus**

Iedereen gebruikt DigiD om met de overheid te communiceren. Maar niet voor elke handeling is hetzelfde betrouwbaarheidsniveau nodig.

Het laagste betrouwbaarheidsniveau heet "basis". Daarvoor log je in met een DigiD-gebruikersnaam en een wachtwoord. Voor eenvoudige handelingen is dat voldoende. Denk aan een verklaring naamgebruik.

Inmiddels zijn veel mensen over op de DigiD-app. Die koppelt de DigiD-inloggegevens aan een telefoon. Dat is veiliger: betrouwbaarheidsniveau midden. Het is trouwens ook veel gemakkelijker om te gebruiken dan inloggen met een wachtwoord.

Voor gevoeligere gegevens, zoals medische gegevens, is een hoger betrouwbaarheidsniveau nodig. Daarvoor is niveau substantieel al een tijdje beschikbaar. Aan de DigiD wordt dan een (foto van een) identiteitsbewijs gekoppeld.

Omdat de e-NIK een vernieuwde chip bevat kan de kaartinformatie worden uitgelezen. De burger koppelt zijn DigiD op twee manieren aan zijn identiteitsbewijs: hij scant met zijn telefoon de chip en hij meldt zich aan met behulp van een pincode. De pincode wordt per post naar het BRP-adres van de ingeschrevene gestuurd. Die moet dus wel een NFC-lezer op zijn telefoon hebben, en een BRP-adres in Nederland. De NFC-lezer wordt ook gebruikt om bijvoorbeeld met je mobiel te pinnen. Als hij inlogt met DigiD-hoog moet hij dus behalve zijn DigiD-app ook zijn e-NIK bij de hand hebben. Zijn identiteit wordt vastgesteld alsof hij zelf aan het loket staat.

## **Uitreiking**

In de gemeente Weesp werd de eerste e-NIK virtueel uitgereikt aan Eric Gubbels, door waarnemend burgemeester Bas Jan van Bochove. Wnd. burgemeester van Bochove was er trots op dat zijn gemeente het Rijk kon helpen door de proef-uitreiking van het nieuwe model reisdocument. Onze Weesper collega Marcel Brittijn zorgde ervoor dat de proef daar succesvol verliep. Bij de Schipholbalie in Haarlemmermeer waren Catalina Breevoort en Gineke Strebus-Kreeft daarvoor verantwoordelijk.



Virtuele uitreiking door wnd. burgemeester van Weesp. Erik van Tellingen (hoofd NVVB Adviesbureau) ziet samen met fotograaf Marcel Brittijn toe op een zorgvuldige procedure.

### **Koppeling**

Na de uitreiking volgde het spannendste deel: de koppeling van de e-NIK aan de DigiD van de houder. De pincode werd snel opgehaald en vervolgens konden de houders de chip in hun ID-kaart uitlezen en koppelen aan hun DigiD. Ze zijn daarmee de eersten in Nederland die zich met DigiD-hoog kunnen identificeren. Lang duurt dat niet. Vanaf 4 januari bevatten immers alle uitgegeven e-NIKs een chip voor deze koppeling.

### **Informatie aan de burger**

De burger ontvangt binnen 5 werkdagen na uitreiking van zijn e-NIK een brief van DigiD met een pincode. Die is nodig om DigiD-hoog te kunnen activeren. Het is belangrijk om hem dat ook aan het loket te vertellen. De brief wordt automatisch toegezonden. Ontvangt de burger geen bericht dan kan hij contact opnemen met de [DigiD helpdesk](#).

### **Burgerzaken in de frontlinie**

Als uitreikende instantie zijn wij verantwoordelijk voor een deugdelijke identiteitsvaststelling. Door de koppeling van de e-NIK aan de DigiD worden de online fraudemogelijkheden verder beperkt. Het is aan ons om te blijven zorgen dat lookalikes en andere identiteitsboeven ook aan onze loketten geen kans krijgen. Alles staat en valt dus opnieuw met een goede controle op de identiteit aan de balie. Maak daarvoor goed gebruik van het [ID-protocol](#) van de NVVB. Er is ook een [protocol voor managers en leidinggevenden](#).