

# Nieuwsbrief Melvin



Nationale Databank  
Wegverkeersgegevens

Nieuwsbrief 2 – 18 september 2017

## MELden van Verstoringen in de Infrastructuur in Nederland.

### Inhoudsopgave

- Resultaat van de aanbesteding Melvin
- De volgende Fase: Start Ontwikkeling van Melvin
- Demonstraties gedurende de ontwikkeling van Melvin
- Rondje langs de velden door de Product Owner en Projectleider Melvin
- Voorstellen: Product Owner, Xander de Kok
- Aanmelden nieuwsbrief

### Resultaat van de aanbesteding Melvin

Bekend is inmiddels aan wie wij voornemens zijn de opdracht te gunnen. Het is een partij met ruim voldoende ervaring met ontwikkeling van software in de verkeersbranche en ook met de door ons gevraagde Agile werkwijze.

Omdat na het bekend maken van de voorlopige gunning nog een bezwaar periode loopt, mogen we de naam helaas nog niet bekend maken.

Na de selectieperiode waren er vijf partijen geselecteerd om een voorstel te doen. Drie daarvan hebben uiteindelijk een aanbieding gedaan. De beoordelingscommissie NDW, waar ook een gebruiker van het huidige DAT Mobility systeem en een LTC gebruiker aan deel nam, heeft een unaniem keuze gemaakt voor de gunning van de aanbesteding.

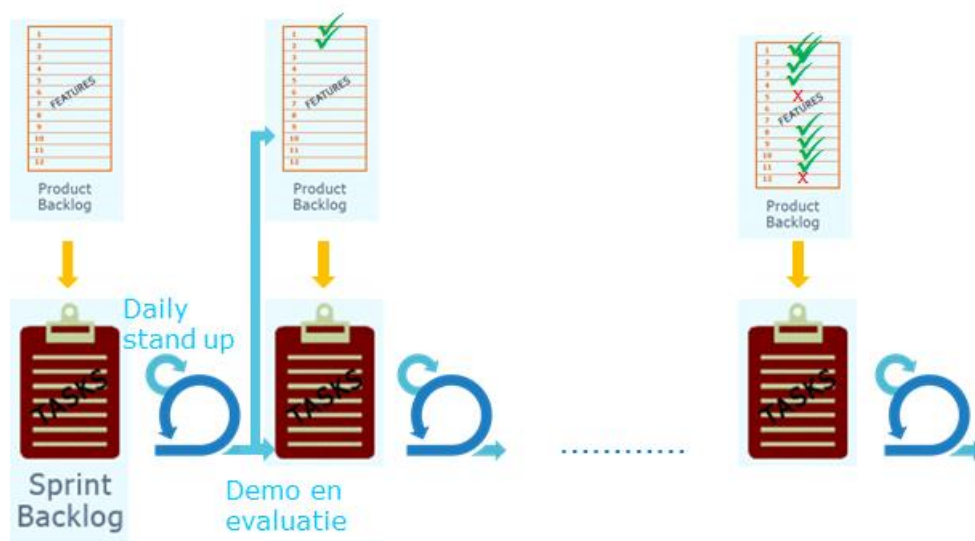
Inmiddels zijn alle partijen geïnformeerd over de uitslag en wachten we de “stand-still-periode” af die op 5 oktober 2017 eindigt.

## De volgende Fase: Start Ontwikkeling van Melvin

In oktober starten we met de ontwikkeling van Melvin, dat pakken we Agile aan met de Scrum methodiek.

Scrum kenmerkt zich door het werken met korte ontwikkelcycli, waarbij de gebruiker centraal staat. Belangrijke voordelen van de Scrum aanpak zijn:

- Zeer nauwe betrokkenheid van de daadwerkelijke gebruikers van Melvin bij de ontwikkeling van Melvin vanaf dag één.
- Volledige transparantie van het proces o.a. doormiddel van tussentijdse demo's.
- Flexibiliteit door bij te sturen aan de hand van nieuwe inzichten die tijdens de bouw en gebruik van de software ontstaan.
- Klein beginnen met de basis van wat een meldsysteem moet kunnen en daarna Melvin in kleine stappen doorontwikkelen.



De Product Owner (PO) leidt de softwareontwikkeling en wordt daarbij ondersteund door daadwerkelijke gebruikers van de software. De Product Owner, de gebruikers en de ontwikkelaars werken samen vanuit één locatie in Utrecht.

De gebruikers zijn vertegenwoordigd in een kernteam. Zij waarborgen de wensen vanuit de gebruikers en zullen het systeem intensief testen.

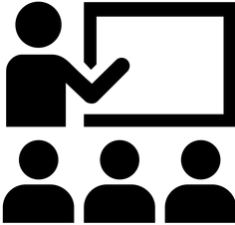
In het kernteam zitten de volgende personen:

- Els Holtslag (Provincie Gelderland en Overijssel)
- Tom van Emmerik (Provincie Noord-Holland)
- Aerjen Nederstigt (Gemeente Rotterdam)
- Jerry van Kerkvoorde (namens BEREIK! en Provincie Zuid-Holland)
- Ella van Zundert (Provincie Noord-Brabant)
- Arjen de Boer (Provincie-Groningen)

De samenstelling van het kernteam kan gedurende het project nog veranderen. Bij interesse neem contact op met Xander de Kok ([Xander.de.Kok@ndw.nu](mailto:Xander.de.Kok@ndw.nu)).

## Demonstraties gedurende de ontwikkeling van Melvin

Gedurende de ontwikkeling van Melvin worden er periodiek demonstraties gegeven over de nieuw ontwikkelde functionaliteiten van Melvin. Waarbij we het streven hebben om deze maandelijks te laten plaatsvinden in Utrecht. Iedere geïnteresseerde is welkom en krijgt de mogelijkheid om feedback te geven gedurende deze demonstraties.



We zijn voorbereidingen aan het treffen voor gebruikerstests. Zo kunnen alle aanwezigen zelf na afloop het systeem testen en hun mening geven over de ontwikkelingen. Met de input sturen we op de doorontwikkeling, om Melvin zo goed mogelijk aan te laten sluiten op de wensen van de eindgebruiker.

Eind oktober maken we bekend wanneer de eerste demonstratie gegeven wordt.

**Deelnemen? Meld je vast aan bij Xander de Kok ([Xander.de.Kok@ndw.nu](mailto:Xander.de.Kok@ndw.nu))**

## Rondje langs de velden door de Product Owner en Projectleider Melvin

De Product Owner is bij veel verschillende betrokkenen en gebruikers van meldsystemen langs geweest, om uitleg te geven wat Melvin is, hoe er gewerkt gaat worden bij de ontwikkeling en bovenal om juist ook input te krijgen van de manieren waarop er met de huidige meldsystemen gewerkt wordt. Het gaat hier om input over de gehanteerde processen, specifieke wensen en tips die we kunnen gebruiken bij de ontwikkeling van Melvin.

De onderstaande partijen zijn bezocht.

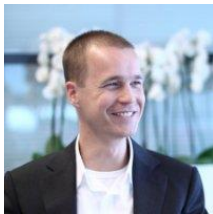
<p>Alle 12 provincies</p> <ul style="list-style-type: none"><li>o Friesland</li><li>o Groningen</li><li>o Drenthe</li><li>o Overijssel</li><li>o Gelderland</li><li>o Flevoland</li><li>o Noord-Holland</li><li>o Zuid-Holland</li><li>o Zeeland</li><li>o Utrecht</li><li>o Noord-Brabant</li><li>o Limburg</li></ul>	<p>Gemeenten</p> <ul style="list-style-type: none"><li>o Amsterdam</li><li>o Assen</li><li>o Delft</li><li>o Den Haag</li><li>o Emmen</li><li>o Hoofddorp</li><li>o Leiden</li><li>o Noordwijk</li><li>o Rotterdam</li><li>o Wassenaar</li><li>o Zwolle</li></ul>
<p><b>Overige Partijen:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>o RDW</li><li>o Maastricht bereikbaar</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>o Syntus</li><li>o Veiligheidsregio IJsselland</li><li>o BEREIK! (namens de wegbeheerders in Zuid-Holland)</li></ul>

Tevens zijn er door de Product Owner en de projectleider (Els Rijnierse), meerdere regio-overleggen bezocht om zoveel mogelijk betrokken partijen te informeren en te betrekken bij het proces. Hieronder een lijst met de bezochte overleggen.

- Limburg, beide regio's
- Zuid-Holland twee regio's, in de overige regio's heeft BEREIK! de wegbeheerders meegenomen in de ontwikkelingen van de aanbesteding.
- Regio Holland Rijnland (bestaat uit een deel Zuid Holland en een deel Noord Holland)
- Gelderland, alle vier de regio's
- Overijssel, beide regio's

Met Flevoland en drie Brabantse regio's zijn afspraken in oktober.

### **Voorstellen: Product Owner, Xander de Kok**



Sinds april dit jaar is Xander de Kok door de NDW aangetrokken als Certified Scrum Product Owner van Melvin. Dit houdt in dat hij ervoor verantwoordelijk is dat Melvin zo goed en efficiënt mogelijk ontwikkeld wordt. Hij is de schakel tussen de gebruikers (business) en het ontwikkelteam.

Zijn achtergrond ligt in de ICT. Daarbij heeft hij gewerkt als servicedesk medewerker, Java ontwikkelaar, Informatieanalist, projectleider, Scrum Master en Product Owner. Door zijn brede achtergrond is hij goed in staat de ICT processen te doorgronden, snapt hij wat belangrijk is voor gebruikers en hij heeft ruime ervaring om ontwikkelaars op een agile manier aan te sturen. De rol Product Owner vervult hij sinds 2011 bij verschillende partijen.

Hij kijkt er naar uit om samen met alle betrokken Melvin tot een succes te maken!

Zijn contactgegevens zijn: [Xander.de.Kok@ndw.nu](mailto:Xander.de.Kok@ndw.nu) ; 06 25 398 143

### **Aanmelden nieuwsbrief**

Wil jij ook op de hoogte blijven van de ontwikkelingen met Melvin? Meld je dan aan voor de nieuwsbrief bij Els Rijnierse ([els.rijnierse@ndw.nu](mailto:els.rijnierse@ndw.nu))