

# Minder Hinder bij wegwerkzaamheden

Vlaams Instituut voor Mobiliteit (VIM), Nicole Van Doninck

Date

# Minder Hinder bij wegwerkzaamheden

- **2010 VIM-project - drie kerndoelstellingen**
  - Ontwikkeling van een visie op Minder Hinder die gedragen wordt door een breed platform van experts;
  - Uittekenen van een gestructureerd proces met duidelijke stappen per projectfase (**Draaiboek**);
  - Aanreiken van concrete tools voor projectverantwoordelijken en aannemers (**Minder Hinder toets**).



# Minder Hinder bij wegwerkzaamheden

- **Doelpubliek**
  - Overheden en wegbeheerders;
  - Initiatiefnemers van wegenwerken;
  - Uitvoerders van wegenwerken.

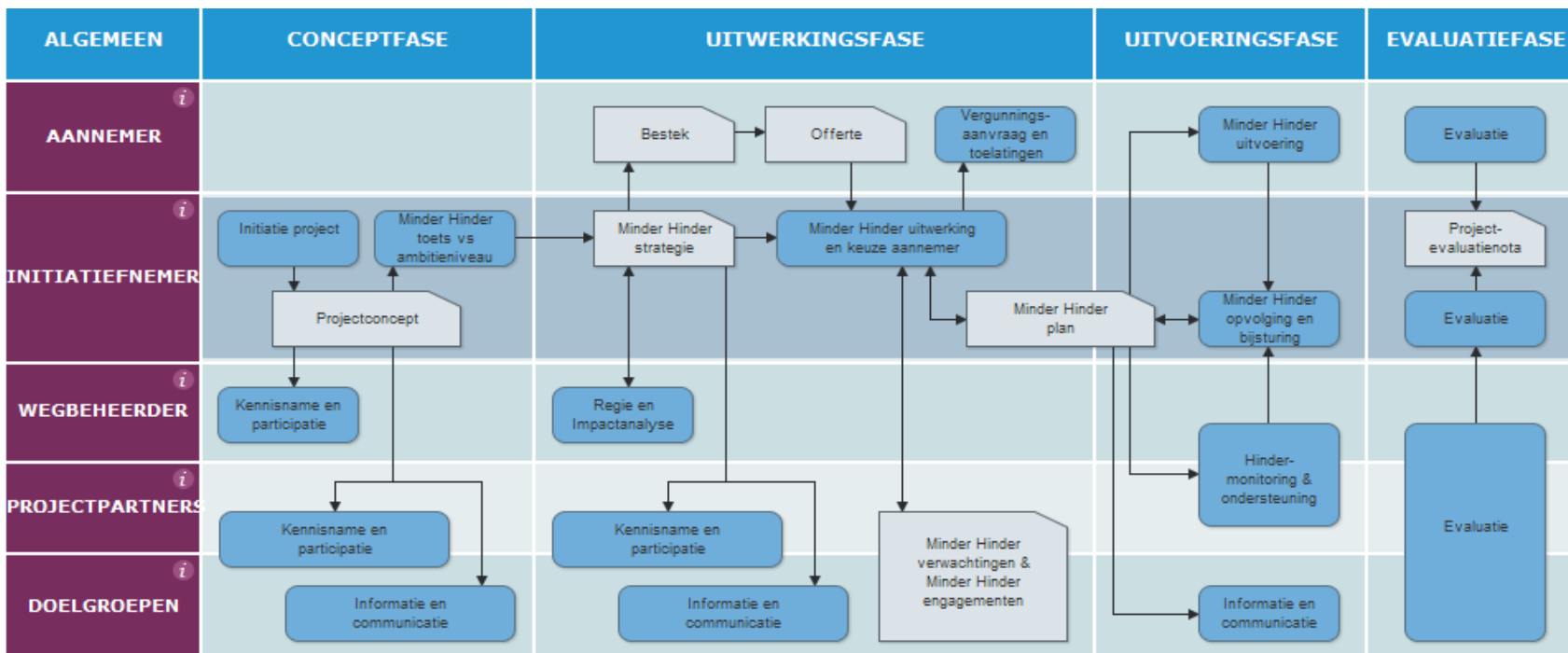


# Minder Hinder bij wegwerkzaamheden

- **Draaiboek**
  - Minder Hinder aanpak in de verschillende projectfasen



# Minder Hinder bij wegwerkzaamheden



# Minder Hinder bij wegwerkzaamheden

- **Minder Hinder toets**

- Proactieve inschatting van de mogelijke hinder;
- Quik-scan;
- Bepalen noodzaak van specifieke Minder Hinder-aanpak;
- Iteratief proces.



# Minder Hinder bij wegwerkzaamheden

- **2012 VIM-project: website met draaiboek en Minder Hinder toets**
  - [www.minderhinderplatform.be](http://www.minderhinderplatform.be)
  - Partners: VIM, OCW, AWV, Arcadis Belgium, Aquafin, Connect, Grontmij, Tritel
- **2012 Dienstorder AWV**
  - Minderhinder toets als inspiratiebron voor AWV;
  - Toepassing voor alle investeringswerken op de Vlaamse gewestwegen;
  - Integreren van de MH-toets in de aanbestedingsprocedure.



# Minder Hinder bij wegwerkzaamheden

## Toepassingsgebied

- **Voor bestekken die AWW zelf opmaakt;**
- **Voor bestekken opgemaakt door studiebureaus in opdracht van AWW;**
- **Voor werken door derden (nutsmaatschappijen)**
  - MH-toets wordt ingevuld door de initiatiefnemer(nutsmaatschappijen) a.h.v de website [www.minderhinderplatform.be](http://www.minderhinderplatform.be)
  - De MH-toets als bijlage van de vergunningsaanvraag





# Minder Hinder bij wegwerkzaamheden



- Draaiboek
- Toets
- Cases**
- Best practices
- Faq
- Contact

Voor een uniforme en transparante Minder Hinder aanpak van wegwerken.



Met de medewerking van **OCW** en **AWV**



## Website Minder Hinder

Om de hinder bij wegwerken te beperken, heeft het Vlaams Instituut voor Mobiliteit (ViM) een Minder hinder draaiboek en een Minder Hinder toets uitgegeven voor een uniforme en transparante aanpak van hinder bij zowel grote als kleine wegwerken, op hoofdwegen en secundaire wegen, op drukke kruispunten en stille buurten.

Via dit platform vind je alle informatie snel en makkelijk terug. Het is een instrument dat iedere gebruiker vanuit zijn eigen perspectief (veegbeheerder, aanvrager, initiatiefnemer, ...) informatie over Minder Hinder biedt in elke fase van een project. Je kan hier het draaiboek selectief raadplegen, de Minder Hinder toets online invullen en best practices of voorbeeldprojecten bekijken. Web je zelf een voorbeeld van goede praktijk: een uitgewerkte case, een vraag of een bemerkings kaart dan niet om dit te melden via [info@vi.m](mailto:info@vi.m).

**Draaiboek**

**Toets**

**Vragen**

### Voorbeeld van goede praktijk:

Tijdens de herinrichting van het centrumgebied te Mol werd de hinder beperkt op basis van 10 tips voor een peilactieve communicatie. (zie [best practices](#)).



## Algemeen

### Waarom een Minder hinder toets?

Een project dat wegwerken omvat, kan klein ook, dient te starten met een Minder hinder toets. Dit is geen uitgebreide analyse maar eerder een screening op basis van essentiële parameters zodat Minder hinder op een praktische en geïntegreerde manier kan voorbereid worden. De Minder hinder toets dient een antwoord te bieden op de volgende vragen:

- In welke mate is er reeds aan een Minder hinder aanpak?
- Wat dient hiervoor verder onderzocht te worden?
- Welke elementen zijn nodig om dit te kunnen onderbrengen (gegevens, ...)?

De Minder hinder toets dient gezien te worden als een iteratief proces. Talloze dient op basis van de gedane vaststellingen getuigen, die methoden van uitvoering aan te passen, om te zien of de hinder met verdere vermindering kan worden. Het draaiboek voorziet in het organiseren van de nodige minder hinder maatregelen volgens de in het draaiboek beschreven 'toetsvragen' naar de Minder hinder aanpak.

De Minder hinder toets helpt dus bij het rimen van de mogelijke hinder aan de hand van meerdere parameters:

- Met rekening van een inventaris van attractiepunten en de huidige verkeersaantrekkingskracht;
- Met rekening van het specifieke gebruik van de infrastructuur;
- Met rekening van elementen die in bestaand moeten opgenomen worden;
- Met rekening van de voorrekenen van specifieke maatregelen moeten uitgevoerd worden.

Bij het invullen van de Minder hinder toets moet rekening gehouden worden met het feit dat dit een algemeen instrument is dat geldt te voor alle typen van werken, van uitbreiding tot lokale wegen. In dat opzicht zijn aanpakvoorwaarden van belang bij het toepassen op het project in kwestie. Deze moeten dan ook met de bestaande maatregelen worden afgewogen.

De uitkomst van de toets kan zijn dat hinderbeperkende maatregelen overbodig zijn omdat de werken geen noemenswaardige hinder veroorzaken, ofwel zal de Minder hinder toets aantonen dat er duidelijk nood is aan een specifieke minder hinder aanpak.



## Mijn toetsen

Om te bekijken welke toets je hebt.  
[Nieuwe toets aanmaken](#)

Volgnummer	Projectnaam	Aangemaakt	Laatst gewijzigd
VIM-000128	Bepveld - Waterkrachtloot	03/06/2013 - 11u01 Bart Janssen	03/06/2013 - 12u09 Bart Janssen
VIM-000137	Bepveld - Waterkrachtloot	03/06/2013 - 10u59 Bart Janssen	03/06/2013 - 10u59 Bart Janssen
VIM-000136	Aanleg fietspaden	24/05/2013 - 13u30 Greta Olyen	24/05/2013 - 13u37 Greta Olyen
VIM-000135	Dorpskernherstructurering N31 Luiseweg (Brugge)	21/05/2013 - 18u13 Julian Kaccam	22/05/2013 - 15u37 Julian Kaccam
VIM-000134	16/05/2013 - 13u39 Jan Boudaelle	16/05/2013 - 13u37 Jan Boudaelle	16/05/2013 - 13u37 Jan Boudaelle
VIM-000133	16/05/2013 - 10u49 Humberto Van Nunen	16/05/2013 - 13u37 Jan Boudaelle	16/05/2013 - 11u09 Humberto Van Nunen
VIM-000132	22/05/2013 - 11u07 Admin Admin	22/05/2013 - 11u07 Admin Admin	22/05/2013 - 11u09 Admin Admin
VIM-000131	11/03/2013 - 11u29 Evel Quaghebeur	11/03/2013 - 11u29 Evel Quaghebeur	11/03/2013 - 11u29 Evel Quaghebeur
VIM-000149	27/02/2013 - 12u53 Stef Lavey	27/02/2013 - 12u53 Stef Lavey	08/03/2013 - 11u58 Admin Admin
VIM-000148			



CONGRÈS BELGE DE LA ROUTE  
**LIÈGE 2013**  
 BELGISCH WEGENCONGRES



# Minder Hinder bij wegwerkzaamheden

- [www.vim.be](http://www.vim.be)
- [www.minderhinderplatform.be](http://www.minderhinderplatform.be)

**Nicole Van Doninck**  
**Manager O&O**  
**011/ 24 60 00**

