

## **Vereenvoudiging signalisatiesysteem overkoepelende industriezone 'logistieke poort Genk'**

Het is de bedoeling dat bestuurders op de autosnelweg (E313-E314) door de signalisatieborden vlot begeleid worden naar de verschillende secties van de overkoepelende industriezone 'logistieke poort Genk'. Het huidige signalisatiesysteem wordt dit jaar vervangen door een nieuw systeem met als hoofddoel het vereenvoudigen van de signalisatie zodat het snel en gemakkelijk leesbaar is zowel voor lokale bestuurders als internationale chauffeurs.

In het kader van een IWT-subsidie en eigen ontwikkelingsinvesteringen hebben de drie partners van de Signalisatiesimulator vorig jaar het bedrijventerrein Genk gebruikt als testcase. Deze testcase had als hoofddoel om de eigen simulator te ontwikkelen en op punt te stellen maar was daarnaast ook een test voor het signalisatieplan van het bedrijventerrein. Zo bleek uit de resultaten dat de inhoud van de borden en de locaties konden geoptimaliseerd worden. AWVLimburg heeft op basis van de bevindingen uit deze testcase twee nieuwe scenario's en plannen uitgetekend. Deze twee scenario's werden getest in de simulator om te kunnen vergelijken, te optimaliseren en een keuze te maken.

### **Project ID**

Startdatum: 01/08/2011

Einddatum: 30/09/2011

Instituut voor Mobiliteit  
Wetenschapspark 5 bus 6 | 3590 Diepenbeek  
+32 (0)11 26 91 99

