



Eerste praktijktest Utrecht en Den Haag op weg naar fietsersairbag

Vandaag begint de volgende stap in de ontwikkeling van de fietsersairbag met een zogenoemde Sensor Field Test met vijf servicewagens van KPN. Gedurende één jaar rijden de serviceauto's in de drukke binnensteden van Utrecht en Den Haag om het sensorsysteem, dat ervoor moet zorgen dat de airbag alleen open gaat bij een daadwerkelijke botsing met een fietser of voetganger, verder te ontwikkelen en te testen. Deze nog te ontwikkelen airbag die de volledige voorruit van een auto bedekt bij een aanrijding met een fietser of voetganger zou jaarlijks het leven kunnen redden van 31 fietsers en 13 voetgangers. Een betere bescherming van kwetsbare verkeersdeelnemers draagt bij aan een grotere verkeersveiligheid. [Lees meer »](#)

maandag 15 nov 10u30

Tags: [Den Haag](#), [verkeersveiligheid](#), [fietsers](#), [aanrijding](#), [Utrecht](#)

Gelezen: 7 | Genre: Nieuws | Prioriteit: normaal | Gezag: 0

Bron: [tno.nl](#)

