

Persbericht

29 juni 2017

Europees project InterCor organiseert TESTFEST om de internationale interoperabiliteit van ITS-systemen te bevestigen

InterCor, gefinancierd vanuit de EU, houdt eerste TESTFEST in Dordrecht van 3 tot en met 6 juli.

In het Europese InterCor project werken Frankrijk, Nederland, UK en België samen aan het ontwikkelen en testen van Coöperatieve Intelligente Transport Systemen (C-ITS). Diverse C-ITS diensten worden getest in zogenaamde 'corridors', vooral om te kijken of de systemen ook over de grenzen van de deelnemende landen werken. In alle deelnemende landen worden de systemen in de komende maanden getest. Het eerste TESTFEST vindt plaats in Nederland van 3 tot en met 6 juli.

Dit eerste TESTFEST wordt georganiseerd door InterCor samen met het Nederlandse partnerproject C-ITS Corridor (www.its-corridor.nl).

De deelnemers aan het TESTFEST gaan innovatieve ITS-diensten testen in echte verkeerssituaties op de A16 bij Dordrecht. Langs de kant van deze snelweg worden systemen geplaatst die informatie verzenden over wegwerkzaamheden. Deze berichten worden getoond op een systeem in de auto van de deelnemer. Deze 'on board unit' waarschuwt de bestuurder op een veilige manier voor mogelijk gevaarlijke verkeerssituaties.

Het belangrijkste doel van het evenement is om aan te tonen dat de ITS-apparatuur van de verschillende landen en van verschillende aanbieders goed samenwerkt, om daarmee uiteindelijk de verkeersveiligheid in Europa te vergroten.

Ronald Adams, projectcoördinator van InterCor, zegt hierover: *'De resultaten van dit TESTFEST en de andere testevenementen van InterCor zullen bijdragen aan het formuleren van gezamenlijke specificaties voor deze systemen, binnen het C-ROADS Platform (www.c-roads.eu). Hiermee levert InterCor een bijdrage aan de invoering van C-ITS diensten binnen Nederland en Europa, waarbij landsgrenzen uiteindelijk geen rol meer spelen.'*

Informatie voor de redactie

Er is beperkte mogelijkheid om het TESTFEST te bezoeken. Bent u hierin geïnteresseerd of heeft vragen over het InterCor TESTFEST, neem dan contact op met Rijkswaterstaat, gastheer van het TESTFEST in Nederland. Contactpersoon Marianne Oosterbroek, wvl-pers@rws.nl.

InterCor

InterCor is a 3 year project of 30 million Euros co-financed by the European Union under the Connecting Europe Facility (CEF) Programme; it will enable vehicles and the related road infrastructure to communicate data through cellular, ITS-G5 or a combination of cellular and ITS-G5



Persbericht

(hybrid) networks on road corridors through the Netherlands, Belgium, UK and France to achieve safer, more efficient and more convenient mobility for people and goods.

For further information, visit <http://intercor-project.eu/>

Netherlands ITS Corridor

Het Cooperative ITS Corridor project – een samenwerkingsverband van Duitsland, Oostenrijk en Nederland – werkt aan de invoering van twee coöperatieve ITS-diensten op de corridor Rotterdam-Frankfurt-Wenen. In Nederland gaat het o.a. om het traject van Rotterdam naar Duitsland, via Dordrecht, Breda, Tilburg, Eindhoven en Venlo (A16, A58, A2 en A67). Het drukke en goed ontwikkelde wegennet van Nederland biedt de ideale omgeving voor het ontwikkelen en grootschalig invoeren van intelligente mobiliteit. In eerste instantie gaat het daarbij om twee diensten: waarschuwing bij wegwerkzaamheden (Road Works Warning) en Sensordata uit voertuigen (Probe Vehicle Data). Daarnaast wordt in Nederland nog een aanvullende dienst ontwikkeld: waarschuwing voor stilstaande voertuigen (Collision Risk Warning)

Kijk voor meer informatie op www.its-corridor.nl of stuur een e-mail naar het Rijkswaterstaat project team op c-its-corridor@rws.nl.