


Corridor coopératif ITS

Cooperative ITS Corridor

Cooperative ITS Corridor



 La mise en place de systèmes de transport coopératifs (C-ITS) va commencer fin 2015 avec le corridor Rotterdam – Francfort – Vienne.

Deux services coopératifs seront réalisés :

- Signalement de travaux : Des panneaux de signalisation mobiles communiqueront les avertissements de travaux aux véhicules.
- Information en temps réel sur les conditions de trafic : Des véhicules transmettent les informations sur la situation actuelle du trafic aux centrales de gestion de la circulation.


Grâce à la collaboration entre l'industrie automobile, les entreprises de services de la mobilité et les gestionnaires de l'infrastructure, les usagers de la route pourront profiter dès le premier jour des systèmes coopératifs.

 Einführung kooperativer Verkehrssysteme (C-ITS) startet Ende 2015 mit dem Korridor Rotterdam – Frankfurt – Wien.

Zwei kooperative Dienste werden realisiert:

- Baustellenwarnung: fahrbare Absperrtafeln übertragen Baustellenwarnungen in die Fahrzeuge.
- Verkehrslageerfassung: Fahrzeuge übertragen Information über die aktuelle Verkehrslage an die Verkehrszentralen.

Durch die Zusammenarbeit von Automobilindustrie, Mobilitätsdienstleistern und Infrastrukturbetreibern werden kooperative Systeme vom ersten Tag an erlebbar für den Verkehrsteilnehmer.

 Introduction of cooperative intelligent transport systems (C-ITS) to start at the end of 2015 with the Rotterdam – Frankfurt – Vienna corridor.

Two cooperative services will be provided:

- Roadworks warning: mobile roadworks warning signs will transmit roadworks warnings into vehicles;
- Monitoring of traffic conditions: vehicles will transmit information on the current road and traffic conditions to the traffic control centres.

Collaboration between the automotive industry, mobility service providers and infrastructure managers will enable road users to experience cooperative systems from the very first day.



Bundesministerium
für Verkehr und
digitale Infrastruktur