

Nachrichten:

**Hessen**[Rhein-Main](#)[Nordhessen](#)[Mittelhessen](#)[Osthessen](#)[Südhessen](#)**Verkehrsinfos****Wahlen****Bildergalerien****In Radio & TV**Neues Computersystem **12.09.2011****Online gegen Staus an Baustellen**

**Weniger Staus aufgrund von Baustellen - dieses Ziel will die Landesregierung auf Hessens Autobahnen erreichen. Helfen soll dabei ein neues Computersystem, das Verkehrsminister Dieter Posch (FDP) am Montag in Betrieb nahm.**

**Sendung verpasst?**

Alle Beiträge als Videoclip



Online-Zeitfenster für Baustellen

1:51 Min

© hr | hessenschau, 12.09.2011)

**i Information**

Das Projekt ist Teil der Kampagne "Staufreies Hessen 2015".

27 feste Baustellen und rund 30 Tagesbaustellen gibt es momentan auf Hessens Autobahnen - eine Nervenprobe für viele Autofahrer. Mit dem neuartigen, online-gestützten System sollen Staus in diesen Bereichen reduziert werden. Jeder geplanten Baustelle wird damit ein exaktes Zeitfenster zugewiesen, in dem die Arbeiten stattfinden.

"Ob rund um die Uhr, tagsüber oder doch besser nur nachts - das Slotmanagement bewertet die Baustellen vorab und übt so Einfluss auf den Zeitpunkt der auszuführenden Arbeiten aus", sagte Posch bei der Inbetriebnahme in

Frankfurt. Das Projekt kostet 460.000 Euro.

**Staus auf Tagesbaustellen reduzieren**

In einem Online-Formular werden die Bauarbeiten eingetragen, der Rechner gibt dann die Zeit aus, in der gearbeitet werden darf. "Die Baustelle wird damit online geplant und gebucht - etwa vergleichbar mit einem Flug", sagte der Minister.

Vor allem Tagesbaustellen, die für unerwartete Staus sorgen, sollen so auf Zeiten gelegt werden, in denen die jeweilige Strecke weniger befahren wird. "Wir wollen freie Kapazitäten nutzen, um den Verkehr in Hessen so flüssig wie möglich zu halten", sagte Posch. Baustellen, auf denen über Wochen oder Monate gearbeitet wird, werden hingegen nicht über das System abgewickelt. Gespeist wird das Computerprogramm mit aktuellen Daten über den Verkehrsfluss sowie Erfahrungswerten.

**CDU: "System schafft größere Spielräume"**

Der CDU-Abgeordnete Ulrich Caspar wies darauf hin, dass durch das System auch Großereignisse wie Konzerte besser als bislang berücksichtigt werden könnten. "Dieses System wird für

das hochbelastete hessische Straßennetz größere Spielräume schaffen", so Caspar.

Nach Angaben des FDP-Abgeordneten Stefan Müller ist die Anzahl der Stautunden seit Anfang 2003 von 88.000 auf zuletzt rund 20.000 Stunden pro Jahr gefallen. "Das sind effektiv 80 Prozent weniger Stau in Hessen", sagte er. Die verbliebenen 20 Prozent sollen mit dem neuen Computersystem weiter reduziert werden.

Redaktion: suma / meve

Bild: © picture-alliance/dpa

Letzte Aktualisierung: 12.09.2011, 17:50 Uhr

 drucken  versenden

[hr - Gebühren für gutes Programm](#)

© Hessischer Rundfunk 2011 | [Datenschutz](#) | [Impressum](#) | [Heute in der Redaktion](#) | [Kontakt](#)

hr-online enthält Links zu anderen Internetangeboten. Wir übernehmen keine Verantwortung für Inhalte fremder Webseiten.