



Probe-Abo + Gratis Heft bestellen oder eine der attraktiven Abo-Prämien kassieren: [Jetzt CHIP abonnieren!](#)

www.chip.de

25.10.2006

Handy warnt vor Radarkontrolle

Mit der Software FoxyTag sollen sich Autofahrer gegenseitig vor Radarkontrollen per Handy warnen können. Mit einem Druck auf die Taste "1" des Handys soll der Fahrer eine Radarfalle melden können oder aber über die Taste "0" signalisieren, dass eine bereits gemeldete Kontrolle wieder verschwunden ist.



Kommt ein Nutzer näher als 15 Sekunden Fahrzeit an einen kritischen Punkt, signalisiert ein roter Punkt auf dem Handydisplay die Radarfalle und ein Warnsignal ertönt.

Das System erkennt die Richtung, in die sich der Fahrer bewegt und speichert sie bei einer gemeldeten Radarfalle. So bekommen nicht auch die Fahrer in der Gegenrichtung eine Radarfallen-Warnung.

Um FoxyTag nutzen zu können, ist ein Java-fähiges Mobiltelefon mit GPS nötig. Wer keine GPS-Funktion in seinem Handy integriert hat, soll ein separates Satelliten-Navigationsgerät über Bluetooth mit dem Mobiltelefon verbinden können.

Die Software FoxyTag befindet sich derzeit im Beta-Stadium und kann über die Internetseite www.foxytag.com heruntergeladen werden. Eine Liste mit kompatiblen Handy-Modellen gibt es dort ebenfalls. (aln)

© CHIP Online