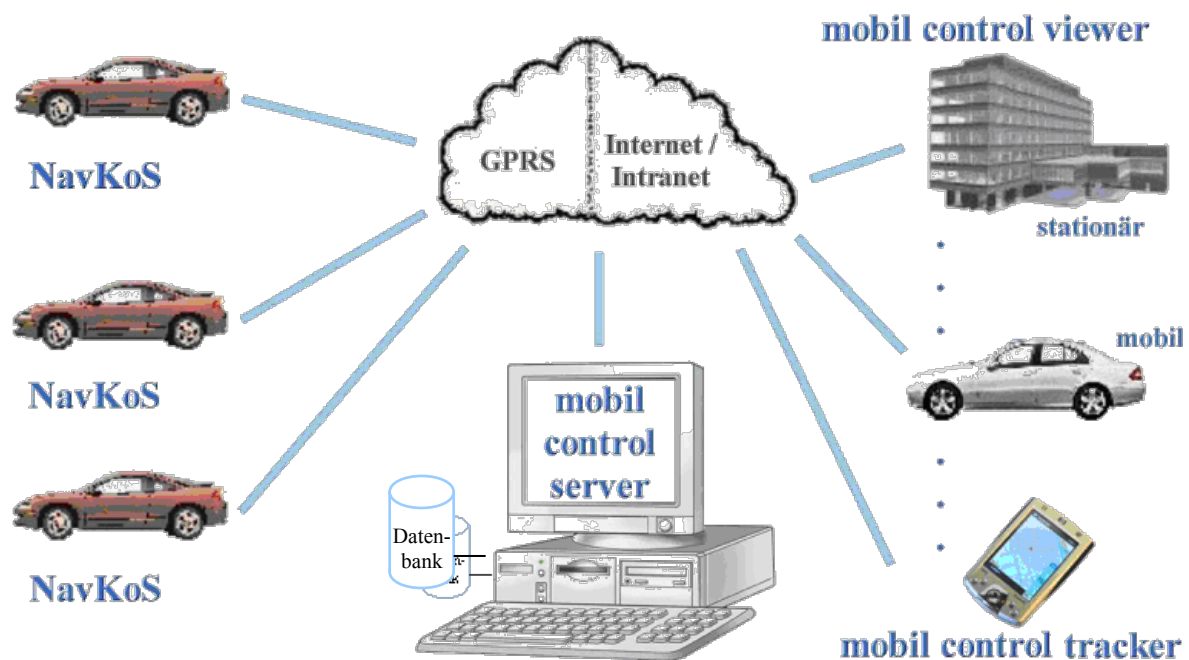


Flexible und preiswerte Ortung mit der neuen GPS/GPRS-Lösung von DESAG Telematic

Mit Einführung der GPRS-Kommunikation gibt es erstmals eine Lösung, die flexible Einsatzaufgaben mit niedrigen Betriebskosten vereinbart. GPRS als Datenkommunikation eingesetzt, ermöglicht die Übertragung der GPS-Position und weiterer Informationen von vielen mobilen Objekten an mehrere stationäre oder mobile Leitstellen in Echtzeit. Die sich daraus ergebende sehr flexible Einsatzstrategie unseres Fahrzeugortungs-Systems ist gleichzeitig mit einer enormen Reduzierung der Betriebskosten gegenüber der herkömmlichen SMS-Kommunikation verbunden. Ermöglicht wird diese Innovation durch die GPRS-Kommunikation der GPS/GPRS-Bordrechner NavKoS M und NavKoS P, die Funktionen der Leitstellensoftware „mobil control viewer“ und die Einführung des „mobil control server“.



Diese Lösung ist nicht nur flexibler und sicherer. Im täglichen Einsatz ist sie vor allem um ein Vielfaches günstiger als die bisherige SMS-Kommunikation. Wenn eine Ortungsübertragung per SMS z.B. 10 Cent kostet, so werden mit der Nutzung der GPRS-Kommunikation nur durchschnittlich 0,035 Cent pro Positionsnachricht berechnet.

Die Bordrechner NavKoS übertragen ihre Daten per GPRS auf einer Standleitung über das Internet an den „mobil control server“. Der „mobil control server“ kann vom Anwender selbst betrieben werden. Mehrere Leitstellen mit einer „mobil control viewer“ Software oder dem „mobil control tracker“ auf PDA's können sich über das Firmennetz oder über das Internet auch mobil mit dem „mobil control server“ verbinden. Die Positionsdaten werden an die verbundenen Leitstellen parallel weitergeleitet. Eine Speicherung aller Datensätze erfolgt zentral in der Datenbank des „mobil control server“. Von den „mobil control viewer“ Leitstellen können die Daten auf dem Server abgefragt und verwaltet werden.

Es sind alle gewohnten Funktionen inklusive Sleep-Modi der NavKoS M / P Bordrechner nutzbar. Die Fernkonfiguration kann direkt von mehreren „mobil control viewer“ Leitstellen aus erfolgen.

Änderungen vorbehalten.

DESAG Deutsche Elektro-
und Sicherheitsanlagen GmbH
Pampower Str. 52
D - 19061 Schwerin
GERMANY

Amtsgericht Schwerin
HRB 8302
USt-IdNr/VAT-no.: DE134783328
USt-Nr: 090/107/05204
Geschäftsführer: Peter Kunze

Bank: Bayer. HypoVereinsbank AG Hamburg
BLZ/Bank code: 200 300 00
Konto-Nr./acc.-no: 28019901
SWIFT-Code (BIC): HYVEDEMM300
IBAN: DE6820030000028019901

Tel.: +49 30 6392 6160
Fax: +49 30 6392 6161
info@desag-telematic.de
www.desag-telematic.de
www.DESAG.info