



PRESSEMITTEILUNG

24. Februar 2010 / PMCode 2904

Navkon stellt die ContainerBox auf der CeBIT vor: Container-Ortung für Speditionen!

Die Firma Navkon Informationssysteme wird auf der CeBIT 2010 ausstellen und allen interessierten Kunden die neuesten Produkte aus dem Bereich der Fahrzeugortung und LKW-Navigation vorstellen. Die ContainerBox erlaubt es, eine GPS-Ortungseinheit in Containern, Wechselbrücken, Aufliegern und anderen mobilen Einheiten zu installieren, die keine eigene Stromversorgung besitzen.

Kurz zusammengefasst:

- Navkon ist auf der CeBIT 2010
- Position Stand D 45 in Halle 7
- Zu sehen: Navkon Navtrip Stand-Alone
- Zu sehen: Navkon NavDrive
- Zu sehen: Navkon ContainerBox
- Link: <http://www.navkon.de/>

Navkon ist auf der CeBIT 2010 und freut sich darauf, allen interessierten Besuchern die eigenen Navigations- und Ortungsprodukte vorführen zu dürfen. Navkon stellt an Stand D 45 in Halle 7 aus. Die CeBIT findet vom 2. bis zum 6. März in Hannover statt.

Navkon bietet hochgradig spezialisierte Lösungen für Speditionen, Kurierdienste, Taxen, Transporteure, Außendienstler, Handwerker, Oldtimer-Besitzer und Baufahrzeuge an.

Navkon Navtrip Stand-Alone: LKW-Fahrer können sich nicht auf ein klassisches Navigationssystem verlassen, denn für Lastwagen gelten andere Bedingungen als für normale Autos. So gibt es Brücken, die für LKWs nicht hoch genug gebaut sind - oder nicht stabil genug zum Drüberfahren. Und es gibt Straßen mit LKW-Durchfahrtsverbot oder Sackgassen mit zu engen Wendekreisen.

Das Navkon Navtrip Stand-Alone ist ein Navigationsgerät speziell für LKW-Fahrer. Es berechnet eine Route, die automatisch so konzipiert ist, dass ein

Lastwagen sie problemlos befahren kann. Dabei nutzt das Gerät topaktuelles Kartenmaterial, warnt vor Geschwindigkeitsübertretungen, stellt einen GPS-Follow-Modus und ruft TMC-Verkehrsinformationen ab. Das 4,3-Zoll-Display ist mit einem Touchscreen ausgestattet und stellt einen SD-Kartenslot zur Verfügung. Das Gerät mit Kartenmaterial für Deutschland ist für 534,31 Euro zu haben, die Version mit Karten für Europa kostet 772,31 Euro.

Navkon NavDrive: Speditionen, Taxi- und Kurierdienste sowie Firmen mit mehreren Fahrzeugen nutzen dieses Gerät, um eine Fahrzeug-Ortung von der Zentrale aus durchführen zu können. Die GPS-Hardware-Lösung lässt sich problemlos in jeden Wagen einbauen und gibt den aktuellen Standort über ein GPS-Modul direkt via GPRS an das Navkon-Rechenzentrum weiter. Diese Daten lassen sich von der Zentrale aus abrufen und auf einer Karte visualisieren. Auf diese Weise ist es ein Leichtes, den aktuellen Standort der eigenen Wagenflotte zu observieren. Noch besser: Die erfassten Touren der observierten Wagen lassen sich direkt nach Excel exportieren.

Navkon NavDrive kostet einmalig 178,38 Euro (inkl. MwSt.) für die Bereitstellung und anschließend 23,68 Euro im Monat für die Nutzung.

Navkon ContainerBox: Speditionen, die Container verschiffen, Wechselbrücken durch das Land senden und Auflieger nutzen, haben mitunter auch den Wunsch, den genauen Standort im Auge zu behalten, während die Container unterwegs sind. Das Problem ist, dass es in einem Container keine Stromversorgung gibt. So lassen sich keine klassischen Ortungssysteme anschließen.

Navkon präsentiert deswegen auf der CeBIT 2010 eine Neuheit - die Navkon ContainerBox. Sie ist klein, witterungsbeständig und problemlos zu installieren: Im Grunde genommen muss sie nur im Container angeschraubt werden - weitere Kabel und Antennen müssen nicht angeschlossen werden. Die interne Batterie der ContainerBox hält ohne externe Stromversorgung drei komplette Jahre lang, wenn pro Tag nur eine einzelne Positionsmeldung an das Navkon-Webportal gemeldet wird.

Die Nutzer der ContainerBox benötigen nur einen PC mit einem Internet-Zugang und ihre persönlichen Zugangsdaten: Schon lassen sich die Positionsdaten der eigenen Container abrufen.

Hans-Jörg Nolden, Geschäftsführer der Navkon GmbH: "Wer genau weiß, wo sich die eigenen Container, Wechselbrücken und Auflieger gerade befinden, kann seine Lieferungen besser planen, bei Problemen andere Routen organisieren und bei einem Diebstahl verfolgen, wohin die eigene Lieferung unterwegs ist."

Interessenten, die noch einen Gesprächs- oder Vorführungstermin auf der CeBIT vereinbaren möchten, können dies unter der Nummer 0208-7803817 gern noch tun.