

GPS-Buddy bei KASTENS & KNAUER GmbH & Co. INTERNATIONAL KG, Spedition, Lilienthal



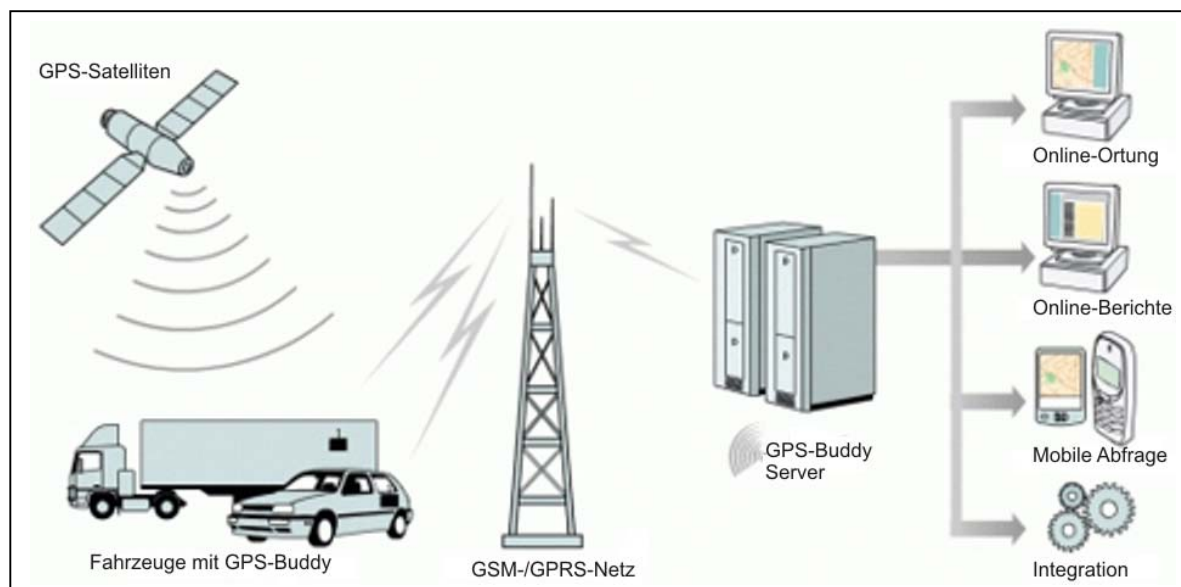
Die Fachspedition Kastens und Knauer International KG Spedition mit Sitz in Lilienthal bei Bremen befördert hochwertige Ladungen durch ganz Europa. Dazu zählen spezielle Bleche für die Luftfahrtindustrie genauso wie edle Pkw, für die bis zu drei Ladeplätze im geschlossenen Spezialtransporter bereit gehalten werden. Die zehn Lkw des Unternehmens sind im Durchschnitt 1,5 Jahre alt.

„Service zählt in unserer Branche“, so Speditionsleiter Björn Knauer. „Unsere Kunden müssen sich auf uns verlassen können.“ Dazu gehört auch, dass jederzeit Auskunft über Standort und voraussichtliche Ankunftszeit der Fracht erteilt werden kann. Grund genug für das Unternehmen, sich nach einem geeigneten Telematiksystem umzusehen. Schnell sollte es sein, einfach zu bedienen und kostengünstig. Dabei nach Möglichkeit so flexibel, dass die vorhandene EDV-Struktur beibehalten werden konnte.

Fündig wurde man schließlich beim Bremer Systemanbieter THEDE GmbH & Co. KG. Nach einem 14-tägigen Test fiel die Wahl auf GPS-Buddy, ein internetgestütztes Flottenverfolgungssystem, das seit Anfang 2006 auf dem deutschen Markt zu bekommen ist. Ganz einfach über das Internet beantwortet GPS-Buddy Fragen wie: Wo sind meine Fahrzeuge unterwegs? Welches Fahrzeug ist in der Nähe von Ort xy? Wie schnell fahren meine Fahrer eigentlich gerade? Wie sahen die Aktivitäten meiner Fahrzeuge heute aus?

So werden Zeit und Kommunikationskosten gespart und die für ein effizientes Management notwendige Transparenz in einer Fahrzeugflotte geschaffen.

Investitionen in eine spezielle Telematiksoftware sind bei GPS-Buddy nicht notwendig, da die Daten jederzeit über jeden Rechner mit Internetzugang abgerufen werden können. „Der Datenabruf ist übrigens nicht nur vom Rechner in der Firmenzentrale möglich, sondern kann bei Bedarf von jedem internetfähigen Medium erfolgen, also auch über das GPRS-Handy oder einen PDA“, erläutert Axel Menze, der das Projekt im Hause THEDE betreut. In jedem Fahrzeug wird ein kostengünstiges GPS-Buddy-Ortungssystem installiert. Die Box, nicht größer als eine Zigarettenschachtel, sendet alle sechzig Sekunden die aktuelle Fahrzeugposition an einen Server, der sie im Internet passwortgeschützt bereitstellt - straßengenau. Die Berichtsfunktion gibt online Auskunft über den Standort eines oder mehrerer Fahrzeuge, Fahr- und Standzeiten in einem beliebigen Periode, die Fahrtgeschwindigkeit und die gefahrene Route in einem beliebigen Zeitraum.



Die Fahrzeugspedition von Kastens & Knauer kann jetzt jederzeit maßgeschneiderte Fahrzeug- und Fahrdaten abrufen. „Die Tatsache, dass wir unsere Fahrzeuge in Echtzeit orten können, ist ein exzellentes Marketinginstrument und hebt uns von unseren Wettbewerbern ab“, freut sich Björn Knauer.

Attraktiv ist nicht zuletzt das Preis-Leistungs-Verhältnis von GPS-Buddy. Der Gerätepreis beinhaltet gleichzeitig die Kommunikationskosten für die ersten drei Jahre – das gibt Kostentransparenz. Der Einbau ist unkompliziert: Mit minimalem Aufwand war jedes Fahrzeug ausgerüstet und sendebereit. „Die Investition ist überschaubar“, urteilt Björn Knauer. „Wir gehen davon aus, dass sich das System innerhalb von acht Monaten amortisiert.“

THEDE GmbH & Co. KG beschäftigt sich im wesentlichen mit Vertrieb und Service von Geräten und Systemen im Automotive-Umfeld. Das Produktprogramm reicht von den seit Jahrzehnten bekannten Kienzle-Fahrtschreibern bis zu komplexen Telematiksystemen zur Steuerung und Optimierung von Fahrzeugflotten und wird ergänzt durch technologisch verwandte Systemlösungen in den Marktsegmenten Tanktechnik und Parksysteme.