



PRESSEINFORMATION

„Sicherheit, Mobilität und Einkaufsdienste durch TASS - ein Angebot für Senioren“

realisiert durch:



Rosenheim, den 25. April 2008

Erstmals auf der CEBIT im März diesen Jahres vorgestellt, startet ab dem 29. April 2008 der TASS (Taxi-Senioren-Service) seinen Pilotbetrieb im Raum Rosenheim und Miesbach.

Gemeinsam mit beteiligten Taxiunternehmen und der REWE Gruppe steht den Senioren ein interessantes Angebot an Hilfen und Diensten zur Verfügung. Über ein Mobiltelefon mit integrierter Satellitennavigation und einer sehr einfachen, seniorengerechten Benutzeroberfläche können jederzeit die Dienste der Servicezentrale genutzt werden. Auf Knopfdruck kann damit ein Taxi reserviert oder ein Hilferuf abgesetzt werden. In der TASS-Dienstleistungszentrale erscheint dann der aktuelle Standort auf einer Landkarte und der Nutzer erhält bei Bedarf einen Rückruf. Natürlich kann auf Knopfdruck auch direkt ein Telefongespräch aufgebaut werden. Dazu muss man sich keine Telefonnummern merken, kleine Tasten mit der Lupe suchen oder die vielen Funktionen eines Telefons verstehen.

Neben diesem speziellen Mobiltelefon, können auch Rollstühle mit einer entsprechenden Ausrüstung versehen werden, um auch Rollstuhlfahrer optimal

betreuen zu können. Auch hierbei hilft die integrierte Satellitennavigation um den Aufenthaltsort im Notfall schneller bestimmen zu können.

Gemeinsam mit der REWE-Gruppe kann TASS aber auch den Einkauf übernehmen! Die Bestellung wird von der TASS-Zentrale aufgenommen und dann automatisch an den nächsten teilnehmenden REWE-Markt übermittelt, dort zusammengestellt und Ihnen dann per Taxi an die Haustüre geliefert und über die TASScard abgerechnet. Natürlich können diesen Service nicht nur erkrankte oder gebrechliche Menschen nutzen, sondern alle die ihr Leben vereinfachen und sich diesen Service einfach gönnen möchten. Schwere Einkaufstüten schleppen - ade!

Um TASS nutzen zu können, gibt's ein Rundumpaket aus einer Hand. Die TASS Kunden werden auch dabei entlastet: Telefon, Mobilfunkvertrag, und Dienstzentrale im aufeinander abgestimmten Paket mit einem Ansprechpartner und einer Abrechnung – auch hierbei gilt: so einfach wie möglich.

Auch für Betreiber von Seniorenheimen oder betreutem Wohnen bietet TASS Vorteile. So können die Betreuer den mobilen Senioren jederzeit Hinweise in großer Schrift auf das Gerät senden oder einen nicht rechtzeitig zurückkommenden Bewohner orten um aufwändige Suchaktionen zu vereinfachen. Zugleich erhalten die mobilen Senioren ihren persönlichen Draht zur Betreuung und können so unbeschwerter und abgesichert mobil bleiben.

Das TASS-System wurde gemeinsam von der INN-DLZ GmbH (www.inn-dlz.de) in Rosenheim und proTime GmbH (www.protime.de) aus Prien am Chiemsee entwickelt, die Koordination übernahm der Licon-Logistics e.V. (www.licon-logistics.de). Das System ist im Internet über www.tass-dlz.de erreichbar. Nach Abschluß des Pilotbetriebes mit ausgewählten Nutzern, soll das System ab Sommer diesen Jahres dann schrittweise in ganz Deutschland verfügbar werden.

2902 Zeichen

Bild 1: das TASS-Telefon

Bild 2: Rollstuhl mit TASS-Ausrüstung

Projektkoordinator:

Licon Logistics e.V., Vorstand Hr. Klaus Pracht
Schooltwiete 3, D-25337 Elmshorn
Telefon: +49-8025-6282 Mobil: +49-171-3333792
FAX: +49-4121-787677

[Email: info@licon-logistics.com](mailto:info@licon-logistics.com) www.licon-logistics.com

Dienstleistungszentrale:

INN-DLZ GmbH, Geschäftsführer Hr. Paulo Machado
Chiemseestr 22, D-83022 Rosenheim
Telefon: +49-8031-4080-369 FAX: +49-8031-3040-196

[Email: info@inn-dlz.de](mailto:info@inn-dlz.de) www.inn-dlz.de

Endgeräte und Serverbetrieb:

proTime GmbH, Geschäftsführer Dipl.-Ing.(FH) Gerd Waizmann
Joseph-von-Fraunhofer-Straße 9, D-83209 Prien am Chiemsee
Telefon: +49-8051-6916-0 FAX: +49-8051-6916-11

email: info@protime.de <http://www.protime.de>
<http://www.seniorservicer.de/>

RFID ist für **Licon e.V.** nur Ausgangspunkt bei der Entwicklung globaler Logistiklösungen. Wir arbeiten branchenübergreifend an der intelligenten Kombination von RFID mit anderen Technologien (Galileo, GPS, Mobilfunk, Intelligent Paper, etc.).

Die **INN-DLZ** GmbH ist ein Unternehmen, das interessierten Taxiunternehmern, Genossenschaften und Fahrdiensten kostengünstige Dienstleistungen im Bereich der Auftragsannahme und Disposition anbietet.

Um unseren Kunden die bestmögliche Technik und Software anbieten zu können, arbeiten wir nur mit ausgewählten Partnerunternehmen zusammen.

Zusätzlich können wir weitere taxispezifische Dienstleistungen im Bereich der Organisation von Krankenfahrten, Kreditfahrtenabrechnung, mit kundenorientierter Software, Arbeitskleidung anbieten. Zu unserem weiteren Leistungsumfang, sind auch individuelle Lösungen von Problemen unserer Kunden im Bereich der Personenbeförderungen.

Einige Beispiele:

- Vermittlung von Fahraufträgen mit nächster Suche
- Anrufsammeltaxisysteme
- Krankensammelfahrten für Kostenträger (Klinik Fahrmanagement)
- Organisation von Shuttleservice

Die **proTime** GmbH bietet seit 1993 Informationslogistiksysteme aus einer Hand:

Mobile Elektronik – Informationsdienste – Ingenieurleistung

Die Kernkompetenzen liegen in der zuverlässigen Konzeption und Umsetzung von Anwendungen die auf Satellitennavigation, Mobilfunk und vernetzter Elektronik basieren. Die Anwendungsbereiche sind Flottenmanagement, Automobilelektronik, Tourismus und Sicherheitssysteme. Neben Dienstleistungen für Automobil-, Mobilfunk- und Logistikunternehmen ist proTime auch Kooperationspartner in Forschungsvorhaben. Mit dem Projekt SAR-Lawine wird im Auftrag der DLR zur Zeit gemeinsam mit der Fraunhofer-Gesellschaft eine der ersten Galileo-Anwendungen für den Sicherheitsbereich in Deutschland realisiert.

Mobile Elektronik

Die MobileHound Telematiksysteme von proTime werden seit Jahren beispielsweise bei Speditionen und Bauunternehmen zur Fahrzeugortung, Flottenmanagement und zur Sicherung eingesetzt. Aktuelle Geräte werden zusätzlich auch im Bereich Tourismus, Senioren und Sicherheit eingesetzt und bilden die Basis für die seniorengerechten TASS-Endgeräte.

Informationsdienste

Unser Diensteserver „FleetServicer“ bietet eine ortsunabhängige Kommunikationsplattform, um die richtige Information zur richtigen Zeit an den richtigen Ort zu bringen. Dazu werden verschiedenste Kommunikationsmedien (www, email, GSM, SMS, FAX, Sprachdialog,...) sowie ein Landkartenserver in das Datenbanksystem integriert. Neben eigenen Diensten speziell im Bereich Logistik und Transport ist er auch die Basis für verschiedenste OEM Anwendungen und wird im Rahmen des TASS-Systemes eingesetzt.

Ingenieurleistung

Unsere kompetenten Mitarbeiter beraten, konzipieren, entwickeln und testen für Sie Elektronik und Software speziell im Bereich von Satellitennavigation, Mobilfunk und Fahrzeugelektronik.