

## **Garmin spendet 100 Navigationsgeräte an den Arbeiter-Samariter-Bund und die Gesellschaft zur Pflege alter Menschen (GeBeP)**

**Gräfelfing, 03. August 2009** – Garmin, globaler Marktführer im Bereich mobile Navigation, spendet an den Arbeiter-Samariter-Bund (ASB) und die Gesellschaft zur Betreuung und Pflege alter Menschen (GeBeP) 100 Navigationsgeräte der Modellreihe StreetPilot. Die offizielle Übergabe der Geräte erfolgt am „Tag der offenen Tür“ des ASB / GeBeP, der am 2. August 2009 in Mannheim stattfinden wird.

Die Navigationsgeräte von Garmin werden in den Fahrzeugen des ASB / GeBeP genutzt, die zur Betreuung und Beförderung von Senioren und Behinderten zur Arbeitstelle oder zu Arztbesuchen,



Kulturveranstaltungen, Familienbesuchen usw. genutzt werden. Alle Fahrzeuge, die mit den StreetPilots ausgerüstet sind, verfügen über einen gut sichtbaren Aufkleber mit dem blauen Garmin-Logo.

„Die ASB / GeBeP ist immer vor Ort, wenn es darum geht, Menschen schnell, konkret und alltagsnah zu helfen“, so Tom Mühlmann, Marketing Communications Manager, bei Garmin Deutschland. „Wir unterstützen diese so wichtige Organisation mit unseren StreetPilots, weil wir die Fahrer und Helfer bei ihren täglichen Fahrten mit verlässlichen Navigationsgeräten für eine einfache Navigation entlasten möchten.“



### **Helles Display, leichte Bedienbarkeit und Diebstahlsicherung**

Die StreetPilots zeichnen sich durch eine besonders einfache und funktionsreiche Bedienung aus. Über das sehr helle sonnenlichttaugliche Touchscreen-Display sind die Routen für die Fahrer sehr gut ablesbar. Für zusätzliche Sicherheit sorgt der Diebstahlschutz Garmin Lock: Die Funktion Garmin Lock schaltet das Gerät aus, bis

der Nutzer eine vierstellige PIN eingibt oder es an einen vorher bestimmten sicheren Standort bringt. Wenn der Nutzer die PIN oder den sicheren Standort nicht kennt, bleibt der StreetPilot ausgeschaltet.

### **Über GeBeP**

Unser Fahrdienst übernimmt die individuelle Beförderung von Senioren und Behinderten zur Arbeitstelle, zu Arztbesuchen, Kulturveranstaltungen, Familienbesuchen usw. Dabei werden die Fahrzeuge mit Ihrer speziellen Ausstattung allen Anforderungen gerecht, um eine sichere Beförderung zu gewährleisten

### **Über Arbeiter-Samariter-Bund (ASB)**

Der ASB ist als Hilfs- und Wohlfahrtsorganisation mit 16 Landesverbänden, 224 Regional-, Kreis- und Ortsverbänden sowie 111 GmbH in ganz Deutschland tätig. Er ist politisch und konfessionell unabhängig. Mehr als 1,1 Mio. Menschen unterstützen den gemeinnützigen Verein durch ihre Mitgliedschaft.

Seit seiner Gründung 1888 bilden humanitäre und demokratische Grundsätze die Basis der ASB-Arbeit im In- und Ausland. So beruht die heutige Vielfalt an ASB-Diensten für Menschen in Not auf der Ausrichtung seiner Hilfen an den gesellschaftlichen Rahmenbedingungen der jeweiligen Zeit. Als Hilfs- und Wohlfahrtsorganisation versteht der ASB sich auch als Anwalt in gesellschaftspolitischen Fragen. Zu dringenden Fragestellungen z.B. im Bereich der Altenhilfe, dem Rettungsdienst und der Freiwilligenarbeit gibt er politische Stellungnahmen ab und führt Gespräche mit Bundestagsabgeordneten, Ministerien und anderen Institutionen.

### **Über Garmin**



Garmin, globaler Marktführer bei mobilen Navigationslösungen für die Bereiche Automotive, Outdoor & Sport, Marine und Aviation, feiert dieses Jahr seinen 20. Geburtstag. 1989 von Gary Burrell und Dr. Min Kao (Garmin) gegründet, zählt das Unternehmen mit aktuell über 9.000 Mitarbeitern und Standorten in den USA, Taiwan und Europa zu den erfahrensten Herstellern im Bereich mobiler Navigation. Charakteristisch für Garmin ist, dass sowohl Entwicklung als auch Produktion im eigenen Haus und den eigenen Produktionsstätten erfolgen. Dies trägt entscheidend zur Sicherung des hohen Qualitätsstandards bei. Produkte für die Luftfahrt fertigt Garmin in der weltweiten Firmenzentrale in Olathe, Kansas, USA. Alle Consumer-Electronic Produkte für die Bereiche Straßennavigation, Outdoor, Sport und Marine werden in den drei Garmin Produktionsstätten Shijr, Jhongli und LinKou in Taiwan hergestellt.

Weltweit beschäftigt Garmin nahezu 1.400 Ingenieure und sichert so die tiefe technische Kompetenz innerhalb des Unternehmens. Von 1989 bis heute wurden weltweit bereits über 43 Millionen Garmin Navigationsgeräte verkauft. Garmin ist seit Gründung des Unternehmens profitabel und verzeichnet seit 2000 einen durchschnittlichen jährlichen Umsatzzuwachs von 36 Prozent.

In Europa ist Garmin mit eigenen Büros in Großbritannien, München, Paris, Barcelona, Mailand und Kopenhagen vertreten. In den anderen europäischen Ländern vertreibt Garmin seine Produkte über Exklusivimporteure, die auch für den Service und Support im jeweiligen Land zuständig sind. Für den deutschen Markt zuständig ist die Garmin Deutschland GmbH mit Sitz in Gräfelfing bei München. Dort sind aktuell knapp 100 Mitarbeiter in den Bereichen Marketing, Vertrieb, Produktmanagement, Kartografie sowie Händler- und Endkundensupport beschäftigt,



wobei das gesamte Consumer-Electronics Produktspektrum abgedeckt wird. Die Belieferung der deutschen Händler erfolgt über das Garmin eigene Logistik-Center bei München.

**Pressekontakt:**

**Schwartz Public Relations**

Susanne Häckel / Maren Seiffert  
Sendlinger Straße 42A  
D-80331 München  
Tel.: 089-211 871-35 / - 40  
Fax: 089-211 871-50  
E-Mail: [sh@schwartzpr.de](mailto:sh@schwartzpr.de) / [mas@schwartzpr.de](mailto:mas@schwartzpr.de)  
Web: [www.schwartzpr.de](http://www.schwartzpr.de)

**Unternehmenskontakt:**

**Garmin Deutschland GmbH**

Marc Kast  
Lochhamer Schlag 5a  
D-82166 Gräfelfing bei München  
Tel.: 089-85 83 64-925  
Fax: 089-85 83 64-44  
E-Mail: [marc.kast@garmin.de](mailto:marc.kast@garmin.de)  
Web: [www.garmin.de](http://www.garmin.de)

**Unternehmenskontakt:**

**ASB/ GeBeP**

Markus Sander  
Personal und Rettungsdienstleitung  
Auf dem Sand 78  
68309 Mannheim  
Tel.: 0621 72 70 731  
Fax: 0621 72 70 732  
E-Mail: [m.sander@asb-rhein-neckard.de](mailto:m.sander@asb-rhein-neckard.de)  
[www.asb-rhein-neckar.de](http://www.asb-rhein-neckar.de)