

**Name:**

G.P.S. Ortungssysteme Saveness

Beschreibung:Der **SaveTr@cker** wird vorrangig als mobiles Sicherheitssystem für hilfsbedürftige Menschen eingesetzt.**Schwerpunkte:** Demenz, Herz-/ Kreislaufpatienten, chronische Erkrankungen, Rollstuhlfahrer sowie hör- und sehbehinderte Menschen.

(bequeme Tragemöglichkeiten vorhanden)

Der **SaveTr@cker** eignet sich auch als Diebstahlschutz von mobilen Gegenständen z.B.: PKW, LKW, Baumaschinen, Container etc.Der **SaveTr@cker** hat ein Gewicht von 80 Gramm, eine Laufzeit bei mäßiger Taktung von 36 Stunden, ein personalisiertes Webportal, weltweite virtuelle Sicherheitsbereiche und die Möglichkeit, dass bis zu 10 Personen **gleichzeitig** Alarmmeldungen erhalten können.


LEBENSRETTNER
Mobiles Sicherheitssystem




Sekundenschnelle Standortübermittlung
Notrufklarertext per SMS und/ oder per email
Automatische Permanentaufzeichnung
- weltweit - mit **Positionsarchiv**
Positionsabfrage vom Mobiltelefon
Sofortige Hör- und Sprechfreischaltung, Telefonie
Die Teilnahme am gesellschaftlichen Leben
Lebensfreude – Selbständigkeit –
„Das gute Gefühl“ werden erhalten
Sichere Freiräume


Man kennt uns:

- Gesundheitsmesse Hamburg, Volkssolidarität, Dementia Bremen, BAGSO Bundesarbeitsgemeinschaft der Senioren-Organisationen, Deutsches Rotes Kreuz, Malteser Hilfsdienst, Altenpflege + ProPflege Hannover, Allianz Versicherungen, Powerchild, Weißer Ring, SeNova Messe Leipzig, Deutsche Alzheimer Gesellschaft Berlin, Institut für Gesundheitsforschung Kiel, Insulthilfe e.V., Deutsche Expertengesellschaft Demenzbetreuung e.V., Hannelore Kohl-Stiftung Bonn, Bundesministerium für Familie, Senioren, Frauen und Jugend, Deutsche Herzsportgruppen, Nachsorgekongress Berlin, Deutsche Schlaganfall-Gesellschaft Gütersloh, Bertelsmann AG, BUKO, Projekt „ReDuFix“, Hepatha, sowie diverse Senioreneinrichtungen und ambulante Dienste.

**Kontaktdaten:**

Ansprechpartner:	Monika Siebert
Straße, Hausnummer:	Wilhelm-Röntgen-Straße 13
Postleitzahl, Ort:	49134 Wallenhorst
Telefon-Nummer:	+ 49 (0) 5407 – 898 511 6
Email-Adresse:	info@ortungssysteme24.com
Homepage:	www.ortungssysteme24.com

Stand vom: 20.07.2011**Stichworte, unter denen Sie aufgeführt werden wollen:**

Sparte	Angebot, Wissen
<input type="checkbox"/> Aus-/Weiterbildung	<input type="checkbox"/> Aktivitätsprofile, Erstellung und Analyse
<input type="checkbox"/> Bauwesen, Intelligentes Wohnen	<input type="checkbox"/> Aktorik
<input type="checkbox"/> Barrierefreies Design	<input type="checkbox"/> Anforderungs- und Zielgruppenanalyse
<input type="checkbox"/> Beratung	<input type="checkbox"/> Automatisierungstechnik
<input checked="" type="checkbox"/> Betreuung von Bedürftigen (Pflege-/ Altenheim, ambulante Einrichtungen)	<input type="checkbox"/> Benutzerschnittstelle, Usability: Design for All, Gestik, Sprachein-/ ausgabe
<input type="checkbox"/> Gerontologische, Sozialwissenschaftliche, Innovations-Forschung	<input type="checkbox"/> Beratung/Planung
<input type="checkbox"/> Handel	<input checked="" type="checkbox"/> Dienstleistung
<input type="checkbox"/> Handwerk	<input type="checkbox"/> Elektroprodukte, Design und Services
<input type="checkbox"/> Hochschule	<input type="checkbox"/> Evaluation, Nutzerstudien
<input checked="" type="checkbox"/> Informationstechnologie	<input type="checkbox"/> Forschungsförderung
<input type="checkbox"/> Journalismus	<input checked="" type="checkbox"/> Gesundheitsökonomie
<input type="checkbox"/> Kommunale Einrichtung	<input type="checkbox"/> Businessinkubation und Geschäftsfeldentwicklung
<input type="checkbox"/> Kommunikation, sonstige	<input type="checkbox"/> Intelligente Kleidung und Textilien
<input type="checkbox"/> Logistik	<input type="checkbox"/> Interoperabilität
<input type="checkbox"/> Marketing	<input checked="" type="checkbox"/> Kommunikationstechnik
<input type="checkbox"/> Medizintechnik	<input type="checkbox"/> Living Lab
<input type="checkbox"/> Patientenakte	<input type="checkbox"/> Marktforschung
<input type="checkbox"/> Planung	<input type="checkbox"/> Medizinische Expertensysteme
<input type="checkbox"/> Produkte, Produktion	<input type="checkbox"/> Mobile Computing
<input type="checkbox"/> Software- und Web-Architektur	<input type="checkbox"/> Netzwerke, soziale
<input type="checkbox"/> Technische Forschung	<input type="checkbox"/> Netzwerke, technische
<input type="checkbox"/> Tele-Kommunikation	<input type="checkbox"/> Normung, Standardisierung
<input type="checkbox"/> Tele-Medizin	<input type="checkbox"/> Produkte
<input type="checkbox"/> Wirtschaftswissenschaftliche Forschung	<input type="checkbox"/> Projektmanagement, Kooperationsberatung
<input type="checkbox"/> Wohnungswirtschaft	<input type="checkbox"/> Prozess-Modelle
<input type="checkbox"/> Zertifizierung, Evaluation	<input type="checkbox"/> Prototypen-Fertigung
Weitere Sparten:	<input type="checkbox"/> Risiko-, Gefährdungsanalyse
<input checked="" type="checkbox"/> G.P.S. Technologie	<input type="checkbox"/> Robotik
	<input type="checkbox"/> Sensorik
	<input type="checkbox"/> Service Delivery Plattformen
	<input type="checkbox"/> Simulation
	<input checked="" type="checkbox"/> Systemintegration
	<input type="checkbox"/> Tele-Monitoring
	<input type="checkbox"/> weiteres Angebot/Wissen: