



Name: Lehmann Elektronik GmbH

Beschreibung: Lichtsignal- und Personenfunk-Technologien, Mediswitch Reha- und Pflegetechnik, Operationssaal-Notrufanlagen, Mess- und Regeltechnik, Demenzsysteme, WC-Notruf, High-Grade LED-Technik.



Als etablierter Anbieter moderner Entwicklungen und Serienfertigung der Elektronik, Mechatronik (EMS) und Design beliefern wir alle führenden OEMs im Bereich der Schwesternrufsysteme mit intelligenten Komponenten. Hierzu zählen insbesondere prozessorgesteuerte Leuchten, Lampen und Beschilderungen sowie funkgesteuerte Produkte des Krankenhaus- und Pflegebereiches. Diese umfassende Produktpalette wird noch ergänzt durch Sensor-, Überwachungs- und Spezial-Rufauslöser für Patienten und geriatrisch beeinträchtigte Menschen im privaten Wohnumfeld.

BIRN (Base Intelligent React Nursecall):

Ziel des Projekts ist die Entwicklung innovativer Rufgeber einschließlich mitdenkender Geräte im Wohnumfeld. Diese sollen die Ausgestaltung von Assistenzsystemen erheblich erleichtern. Gemeinsam mit zukünftigen Nutzern von AAL-Lösungen und Forschungspartnern betreiben wir die ständige und intensive Evaluierung neuester, prozessorgesteuerter Rufsensorik.

Umweltsteuerung im intelligenten Wohnumfeld

Kontaktdaten:	
Ansprechpartner:	Bernd Lehmann
Straße, Hausnummer:	Wahner Straße 45
Postleitzahl, Ort:	D – 53859 Niederkassel
Telefon-Nummer:	+49 (0)2208 94 92 0
Email-Adresse:	kontakt@lehmannweb.de
Homepage:	http://www.lehmannweb.de

Stand vom: 06.12.2011



Stichworte, unter denen Sie aufgeführt werden wollen:

Sparte	Angebot, Wissen
<input type="checkbox"/> Aus-/Weiterbildung	<input type="checkbox"/> Aktivitätsprofile, Erstellung und Analyse
<input checked="" type="checkbox"/> Bauwesen, Intelligentes Wohnen	<input checked="" type="checkbox"/> Aktorik
<input type="checkbox"/> Barrierefreies Design	<input type="checkbox"/> Anforderungs- und Zielgruppenanalyse
<input type="checkbox"/> Beratung	<input checked="" type="checkbox"/> Automatisierungstechnik
<input type="checkbox"/> Betreuung von Bedürftigen (Pflege-/ Altenheim, ambulante Einrichtungen)	<input checked="" 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 type="checkbox"/> Dienstleistung
<input type="checkbox"/> Handwerk	<input checked="" type="checkbox"/> Elektroprodukte, Design und Services
<input type="checkbox"/> Hochschule	<input type="checkbox"/> Evaluation, Nutzerstudien
<input type="checkbox"/> Informationstechnologie	<input type="checkbox"/> Forschungsförderung
<input type="checkbox"/> Journalismus	<input type="checkbox"/> Gesundheitsökonomie
<input type="checkbox"/> Kommunale Einrichtung	<input type="checkbox"/> Businessinkubation und Geschäftsfeldentwicklung
<input checked="" type="checkbox"/> Kommunikation, sonstige	<input type="checkbox"/> Intelligente Kleidung und Textilien
<input type="checkbox"/> Logistik	<input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> Produkte, Produktion	<input type="checkbox"/> Mobile Computing
<input type="checkbox"/> Software- und Web-Architektur	<input type="checkbox"/> Netzwerke, soziale
<input checked="" type="checkbox"/> Technische Forschung	<input type="checkbox"/> Netzwerke, technische
<input checked="" type="checkbox"/> Tele-Kommunikation	<input checked="" type="checkbox"/> Normung, Standardisierung
<input checked="" type="checkbox"/> Tele-Medizin	<input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> Prototypen-Fertigung
<input type="checkbox"/> Weitere Sparten:	<input type="checkbox"/> Risiko-, Gefährdungsanalyse
	<input type="checkbox"/> Robotik
	<input checked="" type="checkbox"/> Sensorik
	<input type="checkbox"/> Service Delivery Plattformen
	<input type="checkbox"/> Simulation
	<input checked="" type="checkbox"/> Systemintegration
	<input checked="" type="checkbox"/> Tele-Monitoring
	<input type="checkbox"/> weiteres Angebot/Wissen: