

**Name:****Stiftung Gesundheit****Beschreibung:****STIFTUNG GESUNDHEIT**

Die Stiftung Gesundheit ist eine gemeinnützige rechtsfähige Stiftung. Sie wurde 1996 errichtet und wird gemäß Stiftungsgesetz beständig durch die Stiftungsaufsichtsbehörde kontrolliert. Satzungsgemäße Aufgabe der Stiftung ist es, Transparenz im Gesundheitswesen zu schaffen und praktische Orientierungshilfe zu bieten.

Dafür hat die Stiftung Gesundheit u.a. die Arzt-Auskunft ([www.arzt-auskunft.de](http://www.arzt-auskunft.de)) und die insbesondere von Krankenversicherungen genutzten Arzt-Auskunft Professional errichtet: die Datenbank aller ärztlichen Leistungserbringer in Deutschland mit Angabe der medizinischen Spezialisierungen, Subspezialisierungen, der Qualitätsmanagementsysteme, der differenzierten Grade und Vorkehrungen der Barrierefreiheit in den einzelnen Praxen.

Das Verzeichnis umfasst bundesweit alle niedergelassenen Ärzte, Zahnärzte, Psychologischen Psychotherapeuten, Kliniken und Notfalleinrichtungen. Einschließlich auch der Betriebsärzte und weiterer Leistungserbringer umfasst das kontinuierlich gepflegte und fortgeschriebene Verzeichnis alle entsprechenden rund 390.000 Ansprechpartner.

Ein weiterer wesentlicher Baustein auf dem Weg, mehr Transparenz und Orientierungshilfe im Gesundheitswesen zu etablieren, ist es, jedem Patienten einen gleichberechtigten Zugang zu den Leistungen des Gesundheitswesens zu ermöglichen. Daher ist die Stiftung als Initiator und Projektpartner im Bereich Barrierefreiheit gemeinsam mit Institutionen und Verbänden im Gesundheitswesen engagiert, die medizinische Versorgung der Menschen mit Behinderung zu verbessern.

**Die Stiftung Gesundheit kann das „I“ und das „C“ bei ICT Projekten für Senioren bereitstellen**

Als Träger der Arzt-Auskunft verfügt die Stiftung Gesundheit über fein differenzierte Informationen über die Ärzteschaft in Deutschland, die im Rahmen von ICT Projekten zu Gunsten der Senioren eingesetzt werden könnten. Die Strukturdatenbank der Stiftung Gesundheit ordnet über 1.000 Therapieschwerpunkte auf die medizinischen Leistungserbringer zu und erfasst, wo es in der ärztlichen Praxis bis zu welchem Grad barrierefrei zugeht. Diese Informationen könnten über Schnittstellen für innovative Mobilapplikationen zur Verfügung gestellt werden.

Die Stiftung Gesundheit kommuniziert kontinuierlich mit der Ärzteschaft und mit Entscheidungsträgern im Gesundheitsmarkt. Der vierteljährlich erscheinende Stiftungsbrief wird in gedruckter Version an rund 100.000 Empfänger verteilt und bietet komprimierte Beiträge über Innovationen im Gesundheitswesen, Neuigkeiten im Bereich Medizinrecht und relevante Praxistipps. Die E-Mail Version, Stiftungsbrief-News, erreicht jeden Monat rund 160.000 Empfänger im Gesundheitswesen.

**Erfordernisse für die Zukunft**

- Entwicklung einer nachhaltigen Methodik zur bundesweiten Validierung der auf der Grundlage von Selbstauskünften erstellten Informationen zum Grad der Barrierefreiheit in Arztpraxen
- Umsetzung eines Zertifizierungsprozesses unter Teilnahme von Menschen mit Behinderung
- Frühzeitige und kompetente Beratung bereits während der Planungsphase zur Verringerung der Mehrkosten bei Um- bzw. Neubauten von barrierefreien Praxen notwendig
- Förderung von Weiterbildungsangeboten im Bereich AAL und Barrierefreiheit
- Stärkung des Bewusstseins in der Ärzteschaft für die Bedeutung der Barrierefreiheit

**Projektpartner**

- Bundesministerium für Arbeit und Soziales (BMAS)
- Bundeskompetenzzentrum Barrierefreiheit (BKB)
- Ärzte-Zeitung

**Kontaktdaten:**

Ansprechpartner:	Cindy Forster
Straße, Hausnummer:	Behringstraße 28a
Postleitzahl, Ort:	22765 Hamburg
Telefon-Nummer:	040 / 80 90 87 - 0
Email-Adresse:	forster@stiftung-gesundheit.de
Homepage:	www.stiftung-gesundheit.de

**Stand vom:** 07.12.2011**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 type="checkbox"/> Aktorik
<input checked="" type="checkbox"/> Barrierefreies Design	<input type="checkbox"/> Anforderungs- und Zielgruppenanalyse
<input type="checkbox"/> Beratung	<input type="checkbox"/> Automatisierungstechnik
<input 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 type="checkbox"/> Dienstleistung
<input type="checkbox"/> Handwerk	<input type="checkbox"/> Elektroprodukte, Design und Services
<input type="checkbox"/> Hochschule	<input checked="" type="checkbox"/> Evaluation, Nutzerstudien
<input type="checkbox"/> Informationstechnologie	<input type="checkbox"/> Forschungsförderung
<input checked="" type="checkbox"/> Journalismus	<input checked="" 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 type="checkbox"/> Interoperabilität
<input type="checkbox"/> Marketing	<input type="checkbox"/> Kommunikationstechnik
<input type="checkbox"/> Medizintechnik	<input type="checkbox"/> Living Lab
<input type="checkbox"/> Patientenakte	<input checked="" type="checkbox"/> Marktforschung
<input type="checkbox"/> Planung	<input checked="" type="checkbox"/> Medizinische Expertensysteme
<input type="checkbox"/> Produkte, Produktion	<input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> Wirtschaftswissenschaftliche Forschung	<input checked="" type="checkbox"/> Projektmanagement, Kooperationsberatung
<input type="checkbox"/> Wohnungswirtschaft	<input type="checkbox"/> Prozess-Modelle
<input checked="" type="checkbox"/> Zertifizierung, Evaluation	<input type="checkbox"/> Prototypen-Fertigung
<input type="checkbox"/> Weitere Sparten:	<input type="checkbox"/> Risiko-, Gefährdungsanalyse
	<input type="checkbox"/> Robotik
	<input type="checkbox"/> Sensorik
	<input type="checkbox"/> Service Delivery Plattformen
	<input type="checkbox"/> Simulation
	<input type="checkbox"/> Systemintegration
	<input type="checkbox"/> Tele-Monitoring
	<input type="checkbox"/> weiteres Angebot/Wissen: