

**Name:**

Zydacron Austria GmbH

**Beschreibung:**

„Wir ermöglichen den virtuellen Arztbesuch!“  
 Telehealth mittels Set-Top Box am Fernseher des Patienten  
 Übermittlung von Vitaldaten vom Zuhause des Patienten  
 Sichere Datenübermittlung und –Speicherung in Serverinfrastruktur  
 Videokonferenzen mit bis zu vier Teilnehmern  
 Telemonitoring für das Entlassungsmanagement  
 Verwendung jeglicher Internetleitungen (Kabel, Festnetz, Mobilfunk)

**ZYDACRON**

Zydacron is Telehealth

**Projekte (mit Status):**

- **ALICE** (Österreich-Holland-Spanien): 3 jähriges EU-Förderprojekt zur Betreuung von Senioren mittels Serviceplattform und Videokonferenz, läuft seit Februar 2010
- **SENSIRE** (Niederlande): Regelversorgungsbetrieb zur Betreuung von Alten im eigenen Zuhause seit 2006, im Einsatz, sehr gute Erfahrungen, Upgrade auf neue Plattform in 2011
- **VETERANS ADMINISTRATION** (USA): Testpilot zur Heimbetreuung von Kriegsversehrten, erfolgreich abgeschlossen, Ausrollung als Regelbetrieb in 2011
- **VIDEOFON** (Österreich): 2 jähriger Pilotversuch zur Betreuung von Alten im eigenen Zuhause mittels Videokonferenz, erfolgreich abgeschlossen, Endbericht Mitte 2011

<b>Kontaktdaten:</b>	
Ansprechpartner:	Mag. Laurent Kolly
Straße, Hausnummer:	St. Peter Gürtel 4
Postleitzahl, Ort:	A-8042 Graz
Telefon-Nummer:	+43 316 403 890
Email-Adresse:	l.kolly@zydacron.com
Homepage:	www.zydacron.com

**Stand vom:****28.02.2011**



**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 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 type="checkbox"/> Evaluation, Nutzerstudien
<input checked="" 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 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 checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> Tele-Kommunikation	<input type="checkbox"/> Normung, Standardisierung
<input checked="" 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
<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 checked="" type="checkbox"/> Tele-Monitoring
	<input type="checkbox"/> weiteres Angebot/Wissen: