

## **Pressemitteilung**

### **TTS-Hersteller, bei dem auch die Kundennähe „stimmt“**

*Nur bei SpeechConcept: Text-to-Speech-Entwicklung und Support Made in Germany*

Heidelberg/Rhein-Neckar-Kreis, im Juni 2011/pz

„Vielen Dank für die kompetente Beratung!“ .... „Wo kann ich Ihre TTS-Stimmen testen?“ ..... „Schön, dass ich Sie direkt erreiche!“ ... Die Anrufer bei den TTS-Entwicklern von SpeechConcept sind immer wieder begeistert über die Kundennähe des mittelständischen Softwareunternehmens. Besonders sehbehinderte Anwender begrüßen die Unterstützung bei Download und Installation. Aber auch TTS-Integratoren schätzen den direkten Kontakt zu den Produktentwicklern und Computerlinguisten. Sie kennen die Software schließlich bis ins Detail und beantworten Fragen prompt und kompetent. Denn: SpeechConcept ist der einzige unabhängige TTS-Produzent im deutschsprachigen Raum, der nicht einem internationalen Großkonzern angehört: die auf der CereProc Engine basierenden Stimmen werden allesamt am Firmensitz in Deutschland entwickelt und unterstützt.

Die Qualität der Computerstimmen „Gudrun“ und „Alex“ kann es mit den Großen der Branche derweil aufnehmen. Ein Jahr nach deren Markteinführung werden deren natürliche Intonation und angenehmer Klang, auch über längere Textpassagen, immer wieder gelobt. Ob für 8 kHz IVR-Einsatz oder in exzellenter 22 kHz-Qualität eingebunden – die CereVoices von SpeechConcept machen Freude.

Programmierer, die die Stimmen integrieren möchten, begrüßen die Möglichkeiten, die der CereVoice Server eröffnet. Die Multithreading, Multi-Channel-Ausführung für Windows oder Linux bietet Höchstleistungen in nahezu allen Anwendungsgebieten. Als SAPI-kompatible Stimmen unterstützen sie den SSML-Standard für TTS-Systeme. Auch nutzerspezifische Lexika können integriert werden.

Hörbeispiele gibt es auf [www.speechconcept.com/cerevoice](http://www.speechconcept.com/cerevoice) und demnächst auch auf der eigens für TTS konzipierten Webseite [www.computerstimme.com](http://www.computerstimme.com). Für rund € 30,- stehen Gudrun und Alex als Desktop-Stimmen zum Testen und Download auf [www.cereproc.com](http://www.cereproc.com) bereit.

SpeechConcept ist kompetenter Anbieter zukunftsweisender Sprachtechnologie. Dies umfasst qualifizierte Spracherkennung, Sprachsynthese und telefonische Dialogsysteme. Unsere Systeme zeichnen sich durch natürlich sprachliche Dialoge mit zuverlässiger Spracherkennung und angenehmer Sprachsynthese aus und erfüllen Ansprüche namhafter Kunden. Eigene Computerstimmen zum Einsatz in PC- und Serverumgebungen überzeugen durch ihren angenehmen Klang. Für Anwender und Anbieter sprachgesteuerter Softwarelösungen ist das kompetente Team selbstverständlich auch beratend tätig. Auf Basis internationaler Patente im Bereich Semantik bei Spracherkennung und automatischer Übersetzung wird das Portfolio derzeit um neue, innovative Produkte erweitert.

SpeechConcept GmbH & Co. KG  
Vangerowstraße 14/1  
69115 Heidelberg  
Tel. +49 (0) 6221 43859-111  
Fax +49 (0) 6221 43859-200  
[www.speechconcept.com](http://www.speechconcept.com)  
Kontakt: [info@speechconcept.com](mailto:info@speechconcept.com)

Ansprechpartnerin: Patricia Zimmermann, [patricia.zimmermann@speechconcept.com](mailto:patricia.zimmermann@speechconcept.com)