



nTcSpeech

Sprachbasiertes Software-System zur effizienten Büroablaufgestaltung

nTcSpeech: Sprache im Einsatz!

Der Einsatz von Spracherkennungssoftware führt beim Erstellen von Dokumenten zu Zeitersparnis und entlastet damit Büroabläufe bereits ungemein.

Bestimmte Probleme bleiben jedoch ungelöst:

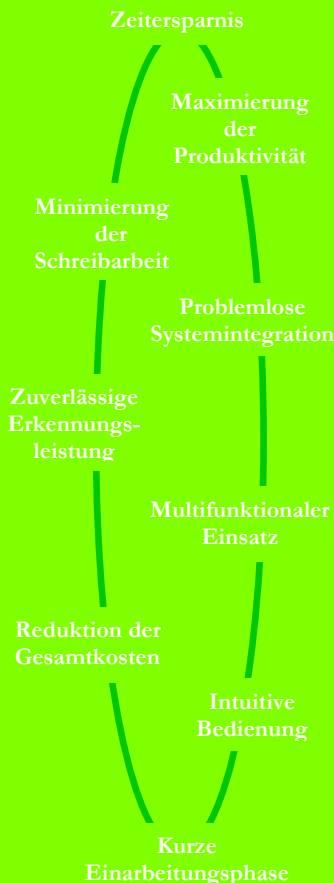
- Selbst wenn Sie sich lästiger Diktierkassetten bereits entledigt haben, müssen Ihre Diktate dennoch getippt werden.
- Zahlreiche Bürogänge, Absprachen und Rückfragen bleiben bei der Dokumenterstellung bestehen.
- Medienbrüche und Formatinkompatibilitäten können auftreten.
- Dateien werden in der Ordnerstruktur abgelegt, werden z.B. von der Urlaubsvertretung aber nur mühevoll wieder aufgefunden.
- Eingabehilfen, um die Formatierung von Dokumenten einfacher zu gestalten, existieren selten oder werden unzureichend genutzt.
- Technische Möglichkeiten, z.B. die Unterstützung durch mobile Geräte, werden nicht eingesetzt.
- Eine Qualifizierte Digitale Signatur kommt meistens nicht zur Anwendung.

nTc hat mit nTcSpeech ein modular aufgebautes integriertes System entwickelt, um Büroabläufe deutlich zu entlasten und damit effizienter zu machen. nTcSpeech kann leicht an Kundenwünsche angepasst und erweitert werden.

Diese Entlastung der Büroabläufe bedeutet für Sie vor allem Einsparungen bei Ihrer kostbaren Arbeitszeit und keine Bindung Ihrer Aufmerksamkeit an Routinetätigkeiten und –probleme, sondern mehr Zeit zur Betreuung Ihrer Klienten. Ihr Ziel, langfristige Klientenbindung durch hohe Zufriedenheit zu erreichen, wird durch nTcSpeech massgeblich unterstützt.

nTcSpeech baut auf der Spracherkennungssoftware *Dragon NaturallySpeaking* auf. nTcSpeech-Module können einzeln oder integriert zur Anwendung kommen, ein Nachrüsten oder Anpassen ist jederzeit leicht möglich.

Vorteile





nTcSpeech - mehr als nur Spracherkennung...



... die technischen Details auf einen Blick

System- anforderungen

- ❖ Mind. Pentium III, 800 MHz
- ❖ 256 MB RAM oder höher
- ❖ 300 MB freier Festplattenspeicher
- ❖ Microsoft® Windows® XP, Windows 2000® oder Windows NT® 4.0
- ❖ Microsoft® Internet Explorer 5 oder höher
- ❖ CD-ROM-Laufwerk für Installation
- ❖ Geräuschunterdrückendes Kopfbügelmikrofon
- ❖ (optional) Lautsprecher

- **Basis: Konfigurierte Software zur Spracherkennung**
Dragon NaturallySpeaking als Grundlage der Spracherkennung
- **nTcSpeech - TextEnd:**
Sprachgesteuerte Applikation zur sprachlichen Erfassung von Textbausteinen und zur nachfolgenden Erzeugung von Geschäftsdokumenten.
- **nTcSpeech - Recorder/Player:**
Aufzeichnungen und Abspielungen von Diktaten mit direkter Integration in den Dokumenten-Workflow
- **nTcSpeech - Manager:**
Korrektur der aufgezeichneten Diktate durch die Schreibkräfte, Steuerung des Dokumentflusses und Erzeugung von Dokumenten
- **nTcSpeech - Transcription Server :**
Automatische Übersetzung der Diktate im Hintergrund und automatische Bereitstellung der erkannten Texte im Dokument-Workflow.
- **nTcSpeech - Admin-Tool:**
Integriertes Tool zur netzwerkweiten Systempflege
- **nTcSpeech - QSig:**
Systemweite Integration digitaler Signaturen; alle Dokumente in nTcSpeech können sowohl fortgeschritten als auch qualifiziert signiert werden.



Weitere Informationen:

n-Tier construct GmbH
Gleiwitzer Straße 5a
55131 Mainz
T +49 (6131) 50 19 960
F +49 (6131) 50 19 966
nTcSpeech@n-tier.de