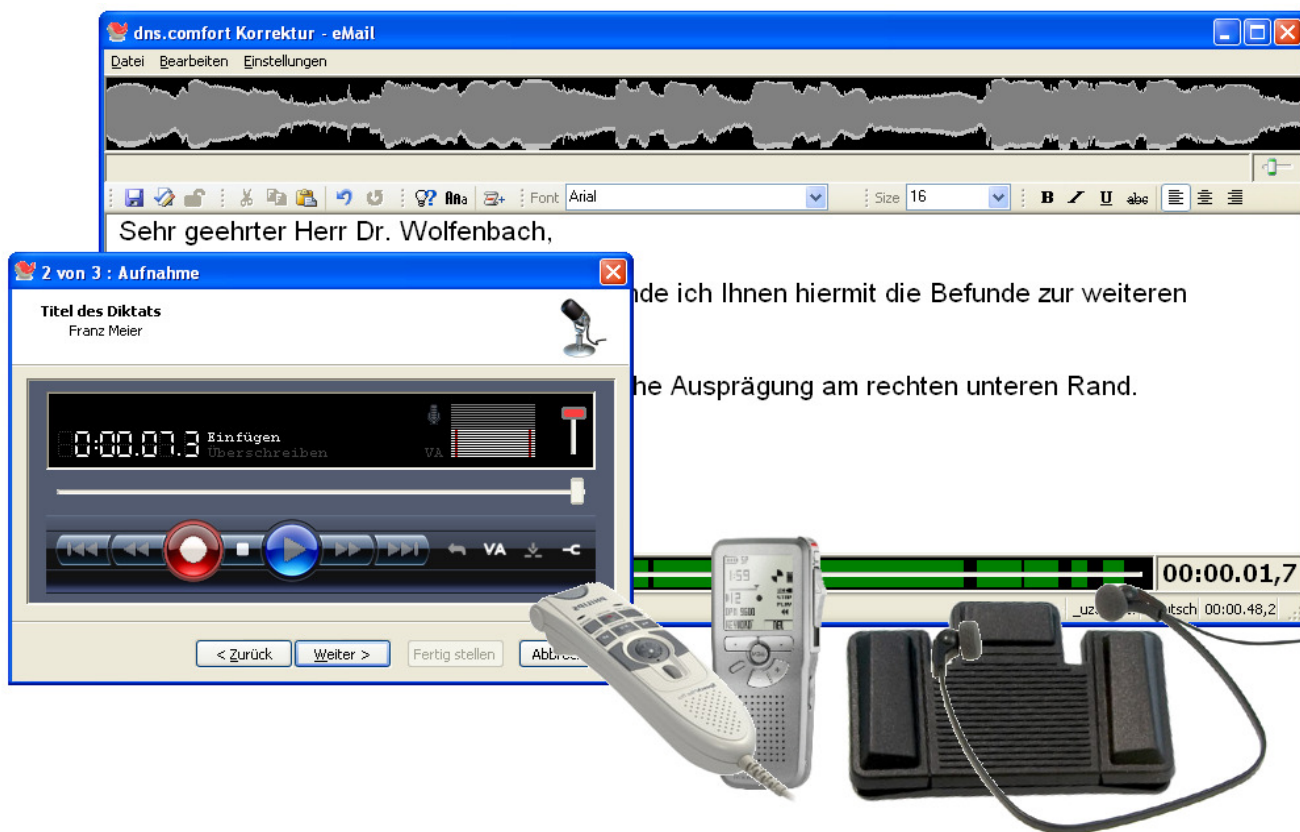


Der einfachste Weg vom Diktat zum Dokument - mit vollautomatischer serverbasierter Spracherkennung durch „Dragon NaturallySpeaking™“

Vorteile

- | | |
|----------------------------|---|
| Einfach zu bedienen | Selbsterklärende und intuitiv zu bedienende Oberfläche - sowohl Autoren als auch Servicekräfte kommen bei serverbasierter Spracherkennung nicht mit der Spracherkennungssoftware in Berührung |
| Lernfähig | Korrekturen verbessern automatisch das Benutzerprofil des Autors |
| Ressourcenschonend | Einsatz auch älterer PC-Technik problemlos möglich, da bei serverbasierter Spracherkennung keine Spracherkennungssoftware auf Autorenplätzen nötig ist. Auf Schreibplätzen wird sie überhaupt nicht benötigt. |
| Volle Integration | Diktate können aus der Anwendung heraus gestartet und der resultierende Text automatisch an der richtigen Stelle wieder eingefügt werden (verfügbar für verschiedene Systeme, z.B. Orbis, M1 – kundenspezifische Anpassungen möglich) |
| Telearbeit | Externe Aufnahme- und Serviceplätze auf VPN-Basis einbindbar |

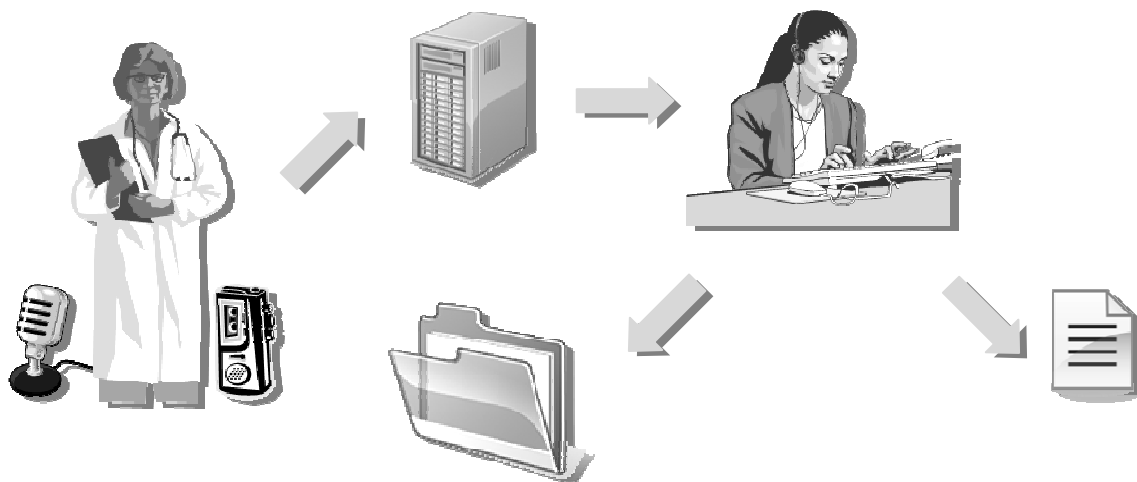


Alles aus einer Hand

- | | |
|-------------------------------|--|
| dns.comfort | Alle Features der dns.comfort-Produktfamilie stehen zur Verfügung, z.B. gemeinsame Vokabulare und Befehlslisten sowie Profilverwaltung |
| Onlinediktat | Es kann auch jederzeit direkt mit der Spracherkennung diktiert werden |
| Diktiertechnik | Nutzung professioneller Diktiergeräte, Mikrofone und Fußschalter, u.a. von Philips, Grundig und Olympus |
| Fachvokabulare Service | Optional - für eine gute Erkennungsleistung von Anfang an
Wartungsverträge, Telefonsupport, Anwenderforum |

Funktionsweise

Diktat aufnehmen (offline)	Autoren diktieren mittels Audiorekorder direkt am Arbeitsplatz oder mobil mit Diktiergerät und versenden die Diktate später mittels Einleseprogramm oder durch Kopieren in vorbestimmte Verzeichnisse. Unterstützte Formate: WAV, DSS, DS2
Spracherkennung	Der dns.comfort.pro-Server leitet die Diktate an eine Erkennungstation weiter. Dort erfolgt die Umsetzung in Text, Textbausteine und Grafiken.
Diktat aufnehmen (online)	Autoren diktieren direkt mit der Spracherkennung und versenden das Diktat per Knopfdruck
Diktat korrigieren	Eine der berechtigten Servicekräfte liest das Dokument zur Korrektur, wobei jedes gesprochene Wort im Text hervorgehoben wird und durch einfaches Übertippen korrigiert werden kann. Autoren können auch selbst korrigieren beziehungsweise das Diktat zur nochmaligen Überarbeitung an die Servicekraft zurücksenden.
Weiterverarbeitung	Nach erfolgter Korrektur kann das Dokument automatisch weiterverarbeitet werden, u.a. durch Übergabe an externe Programme, per Zwischenablage, Fensterübergabe, RTF-, Word- und xDT - Datei.
Archivierung	Es steht eine komfortable Funktion zur Archivierung erledigter Diktate zur Verfügung.



Der dns.comfort.pro-Server verwaltet Sprecherprofile, Wort- und Makrolisten sowie den kompletten Workflow. Die Administration erfolgt zentral. Die gesamte Kommunikation findet über ein gemeinsam genutztes Verzeichnis statt. Dies ermöglicht eine einfache Installation und Einrichtung des Systems.

Systemvoraussetzungen

- Windows 2000 SP4, XP, 2003, VISTA
- PC mit Pentium IV 500MHz oder vergleichbar, 256MB RAM
- Soundkarte
- Stationen mit Spracherkennung:
Empfohlen PC Pentium 1.5GHz mit 1GB RAM, mindestens jedoch laut Voraussetzungen für Dragon NaturallySpeaking

Kontakt