



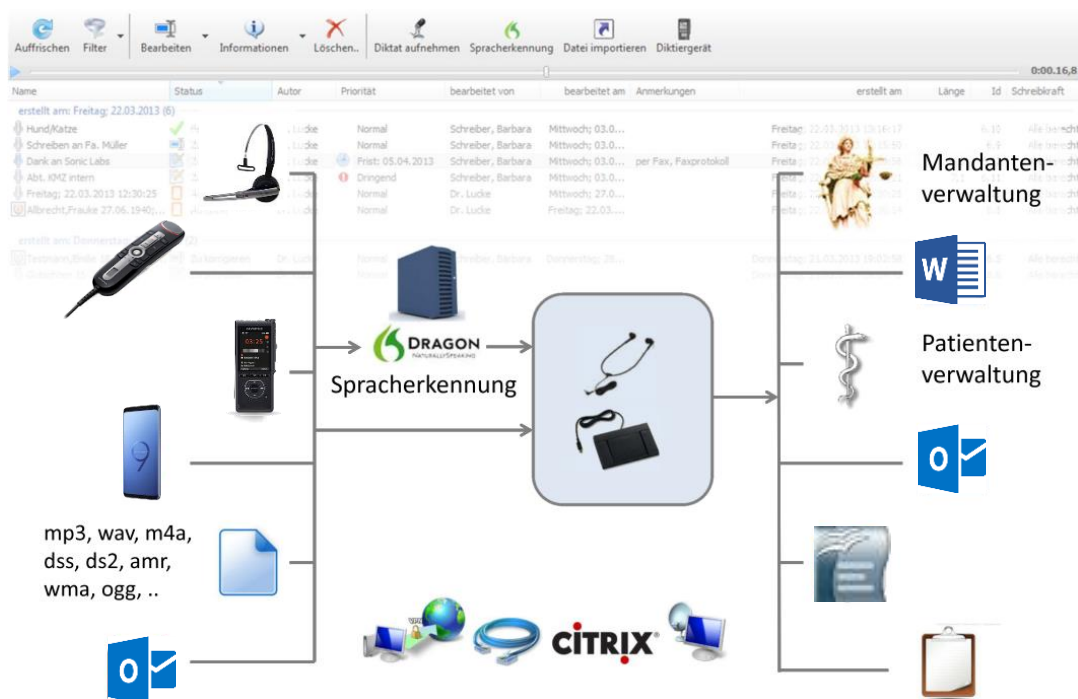
# Diktatmanagement mit Spracherkennung



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

## Vorteile

- Einfache Handhabung** Selbsterklärende und intuitiv zu bedienende Oberfläche - sowohl Autoren als auch Servicekräfte kommen bei Hintergrundsprach-erkennung nicht mit der Spracherkennungssoftware in Berührung.
- Lernfähig** Korrekturen verbessern automatisch das Benutzerprofil des Autors.
- Ressourcenschonend** Einsatz auch älterer PC-Technik oder Thin-Clients problemlos möglich, da bei Hintergrundspracherkennung 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.
- Externe Arbeitsplätze** Aufnahme- und Serviceplätze sind über VPN, WTS und Citrix einbindbar.



## Alles aus einer Hand

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



## Funktionsweise

### Diktat aufnehmen (offline)

Autoren diktieren mittels Audiorekorder direkt am Arbeitsplatz oder mobil mit Diktiergerät. dns.comfort versendet die Diktate vollautomatisch in den Workflow. Unterstützte Formate: WAV, DSS, DS2, AMR, M4A, MP3, WMA, OGG, FLAC, ...

### Spracherkennung

Der dns.comfort.pro-Server leitet die Diktate an eine Erkennungsstation 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 aus MS-Word, Diktierfeld oder SonicPad®.

### 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.

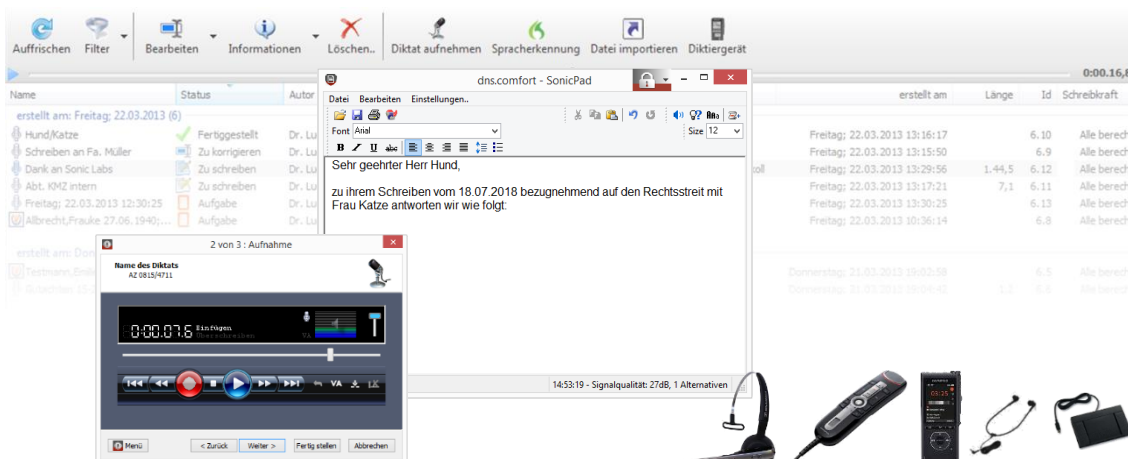
Autoren können auch selbst korrigieren beziehungsweise das Diktat zur nochmaligen Überarbeitung an die Servicekraft zurücksenden.

### Weiterverarbeitung

Nach erfolgter Korrektur kann das Dokument automatisch weiterverarbeitet werden, u.a. durch Übergabe an externe Programme, per Zwischenablage, Fensterübergabe, RTF-, Word- und BDT - Datei.

Es steht eine komfortable Funktion zur Archivierung erledigter Diktate zur Verfügung.

### Archivierung



Der dns.comfort.pro-Server verwaltet Sprecherprofile, Wort- und Makrolisten sowie den kompletten Workflow. Die Administration erfolgt zentral. Zur Datenablage wird ein gemeinsames Verzeichnis (Freigabe) genutzt. Dies ermöglicht eine einfache Installation und Einrichtung des Systems.

## Systemvoraussetzungen

Windows 2008, 2012, 2016, 7, 8, 10

Soundkarte

Stationen mit Spracherkennung:

entsprechend Anforderungen für

Dragon NaturallySpeaking 12, 13, 14, 15 /

Dragon Medical 12, PE 2, PE 3, PE 4

## Kontakt



MEYER IT.SYSTEME

DIGITALES DIKTIEREN  
SPRACHERKENNUNG

Johann-Scholz-Str. 47 A, 99438 Bad Berka  
Tel.: 036458 699 290 oder 0176 569 77 500  
Fax: 036458 699 291  
eMail: kontakt@meyer-it-systeme.de  
www.meyer-it-spracherkennung.de