

SpeechPool 2.0

...die professionelle Vokabularverwaltung für Dragon NaturallySpeaking!

SpeechPool 2.0 erweitert ScanSoft Dragon NaturallySpeaking um neue Funktionen und Komfort. Durch **SpeechPool 2.0** wird die tägliche Arbeit mit Dragon NaturallySpeaking für alle Benutzer einfacher und effizienter!

Dragon NaturallySpeaking ist von Hause aus ein Ein-User-System, das heißt, alle dem Vokabular hinzugefügten Begriffe werden benutzerbezogen abgespeichert.

In der Praxis kommt es jedoch häufig vor, dass potenzielle Dragon NaturallySpeaking-Benutzer, wie zum Beispiel Ärzte in

Kliniken ein **gemeinsames Vokabular** benutzen.

SpeechPool 2.0 dient dazu, einen Vokabular-Pool zu bilden, in dem alle neu hinzugelernten (und überprüften) Begriffe automatisch für alle Poolmitglieder zur Verfügung stehen!

Bei den **Dragon NaturallySpeaking**-Versionen **Professional** und **Legal** ist zusätzlich möglich, einen **Befehlspool** zu erstellen.

Nutzen Sie **SpeechPool 2.0**, um Ihren Arbeitstag mit Dragon NaturallySpeaking **noch effizienter** zu gestalten!

NEUHEITEN bei SpeechPool 2.0

- **SpeechPool** jetzt auch für Dragon NaturallySpeaking 8 **Preferred!**
- Abkürzungen in Großbuchstaben werden direkt **mit gesprochener Form** vorgeschlagen!
- Die neu aufgenommenen Worte können bei der Übernahme verändert, bzw. korrigiert werden!
- Die **Wortlisten** sind **editierbar!**
- **Befehls-Pool:** Die in Dragon NaturallySpeaking erstellten Befehle können im Pool abgelegt werden. So sind diese für jedes weitere Pool-Mitglied beim nächsten Start von **SpeechPool 2.0** verfügbar!

Beachten Sie, dass bei Dragon NaturallySpeaking Preferred die Funktionen eingeschränkt sind, da hier ausschließlich Text- und Grafik-Befehle erstellt werden können!



Mit **SpeechPool 2.0** können Sie jetzt sogar die Preferred-Edition **netzwerkfähig** machen! Das heißt, Sie können auf mehreren Arbeitsplätzen mit Ihrer Sprachdatei arbeiten. Der Dragon-Benutzer wird im Netzwerk abgelegt. **SpeechPool** verwaltet die Wortlisten, die mit den Benutzern erstellt werden. So können mehrere Anwender in einem Pool das selbe Vokabular verwenden.

Das bedeutet, dass alle Benutzer dieses Pools ein **gemeinsames Vokabular**, wie z. B. Firmennamen, Ansprechpartner, Produktnamen und branchenübliche Fachbegriffe nutzen können.

SpeechPool 2.0 besteht aus 3 Programmteilen:

Die Server-Software wird auf dem Server installiert und regelt intern die Programmabläufe und den reibungslosen Austausch der Pool-Dateien.

Die Administrations-Software kann auf dem Server und aber auch auf weiteren Arbeitsplätzen installiert werden. Mit diesem Teil der Software werden Benutzer und Pools angelegt und die Wort- und Befehlslisten bearbeitet.

Die Client-Software wird auf den Arbeitsplätzen installiert, auf denen **SpeechPool** mit Dragon NaturallySpeaking arbeiten soll und stellt die Verbindung zum **SpeechPool-Server** her. Diese Software ermöglicht es, Desktop-Verknüpfungen der jeweiligen Benutzer zu erstellen, über die Sie Ihr Dragon NaturallySpeaking starten.

Beim Beenden von Dragon NaturallySpeaking werden die neuen Worte und Befehle vor der Übernahme zur Kontrolle angezeigt.

Gönnen Sie sich und Ihren Kollegen ein schneller lernendes Dragon!

Ihr Ansprechpartner:

Hardwarevoraussetzungen (Empfehlung):

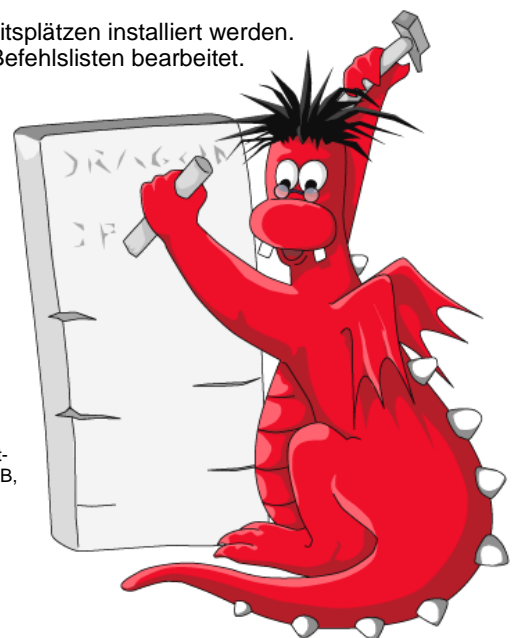
SpeechPool Server:

Intel Pentium III 800 MHz; 256 MB RAM;
Die Festplattengröße ist abhängig von der Benutzeranzahl; **SpeechPool** alleine benötigt ca. 10 MB,
jeder Dragon-User benötigt min. 150 MB

SpeechPool Client:

Intel Pentium IV 1,8 GHz; 512 MB RAM;
500 MB freier Speicherplatz

100 Mbit Netzwerk



www.speechpool.de