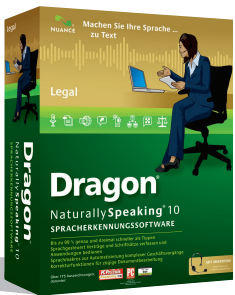




DATENBLATT

Dragon NaturallySpeaking® 10 Legal

Spracherkennung für die Rechtsbranche



Tausende Juristen weltweit nutzen bereits Dragon® NaturallySpeaking® 10 Legal zur Steigerung ihrer Produktivität und

Senkung von Transkriptionskosten. Ob Verträge, Schriftsätze, Gerichtsvorlagen oder E-Mails, Dokumente lassen sich dreimal schneller verfassen, als sie sich in der Regel tippen ließen, und das mit 99 % Genauigkeit.

Dragon NaturallySpeaking 10 Legal beinhaltet ein umfassendes Rechtsvokabular mit über 30.000 juristischen Fachbegriffen und übernimmt sogar die Formatierung von Zitaten ganz automatisch. Juristen können damit in praktisch jeder Windows-Anwendung diktieren, einschließlich Microsoft Office und den meisten Kanzleiverwaltungssystemen.

PC-Anwendungen bedienen	Dokumente und Kalkulationstabellen anlegen und bearbeiten	E-Mails und Instant Messages versenden sowie im Internet surfen	Intuitive Sprachbefehle zur zügigen Umsetzung von Aufgaben	Text mit Diktiergerät erfassen und später bearbeiten	Netzwerkfähig - ideal für Mehrplatz-Installationen	Kombinierte Sprachbefehle zum Ausführen komplexer Vorgänge

BESTMÖGLICHE SPRACHERKENNUNG FÜR DEN PC

Beeindruckende Geschwindigkeit und Präzision: Dragon erstellt Dokumente und E-Mails dreimal schneller als durch Tippen, und zwar mit 99 % Genauigkeit von Anfang an. Die Software passt sich während der Benutzung dem Sprecher an – automatisch und durch die Korrektur von Erkennungsfehlern. Ob zum Diktieren, Bearbeiten oder Navigieren – Dragon funktioniert mit allen gängigen Windows-Anwendungen.

TEXT MIT DIKTIERGERÄT ERFASSEN UND SPÄTER BEARBEITEN

Anwender können unterwegs in ein Nuance-zertifiziertes digitales Diktiergerät diktieren und ihr Diktat beim nächsten Datenabgleich mit dem PC automatisch in Text umsetzen lassen. So kann die Prüfung und Korrektur der Transkription problemlos delegiert werden.

VERBESSERTE KORREKTUR DURCH DRITTE

NEU • Der Korrektor erhält den transkribierten Text zusammen mit einer Audiodatei. Mit einer speziellen Funktion können Ordner zum Transkribieren vordefiniert werden, was die Dateiverwaltung zwischen der diktierenden und der korrigierenden Person erleichtert.

NEU • Dragon 10 ermöglicht das Anlegen eines speziellen Profils für Korrektoren, das ohne Einrichtung von Audioeinstellungen funktioniert sowie unabhängig davon, welche Diktierquelle der Sprecher verwendet hat. Der Korrektor öffnet die synchronisierten Dateien und nimmt die Korrekturen darin von Hand vor. Die Korrekturen fließen in die Verfeinerung des Sprecherprofils ein.

SPRACHBEFEHLE ZUM AUTOMATISIEREN KOMPLEXER REPETITIVER DOKUMENTERSTELLUNGSAUFGABEN

Mit Dragon NaturallySpeaking 10 Legal können Anwender sich eigene Sprachbefehle zum Erstellen von Vertragsvorlagen oder anderen juristischen Dokumenten oder zur Ausführung komplexer oder häufiger Routineaufgaben am PC einrichten.

VORTEILE

Weniger Abhängigkeit von Mitarbeitern und Schreibbüros

Dank Dragon können sich Mitarbeiter anstelle der Textverarbeitung ihren eigentlichen Aufgabenbereichen widmen. Ob direkt in den PC oder mit einem Diktiergerät diktiert wird, die nachträgliche Korrektur ist einfach und Dokumente sind schneller verfügbar.

Kürzere Dokument-Durchlaufzeiten

Verbesserte Funktionen zur nachträglichen Korrektur straffen den Bearbeitungs- und Korrekturvorgang und reduzieren Dokument-Durchlaufzeiten.

Freistellung qualifizierter Mitarbeiter von Tipparbeiten

Weniger Überstunden und Personalkosten.

Straffung komplexer oder repetitiver Dokumenterstellungsaufgaben

Mehr Rechnungsstellungen bei gleichem Ressourceneinsatz

Weniger Personal pro Anwalt; Übernahme einer größeren Anzahl von Mandaten; Steigerung der Wettbewerbsfähigkeit.

Beispiele: Mit einem Sprachbefehl Standardtextpassagen komplett mit Formatierungen und Grafikelementen, etwa eingescannten Unterschriften, einfügen. Mit einem weiteren Sprachbefehl eine bestimmte PC-Routine automatisieren, etwa zum Speichern eines Dokuments unter einem bestimmten Namen, zum anschließenden Ausdrucken und Anhängen an eine E-Mail.

INTUITIVE SPRACHSTEUERUNG ZUR ZÜGIGEN ERLEDIGUNG VON AUFGABEN

NEU • Intuitive Sprachbefehle für E-Mail und Kalender: Der Befehl „Sende E-Mail an Jens Baumann und Heidi Frank“ startet das E-Mail-Programm, öffnet eine neue E-Mail und fügt die beiden Namen in das Empfängerfeld ein. Mit dem Befehl „Erstelle eine Besprechung mit Jens Baumann und Heidi Frank“ wird ein Besprechungstermin festgelegt: In Outlook wird ein neuer Kalendereintrag geöffnet und die gesprochenen Namen werden eingefügt.

NEU • Mit intuitiven Sprachbefehlen für die Suche im Web und auf dem PC lassen sich Informationen schnell und einfach finden und aufrufen. Für die Internetsuche wird beispielsweise einfach der Befehl „Finde eine Web-Seite über Finanzmanagement“ oder „Suche Stadtplan mit italienischen Restaurants in Hamburg“ gesprochen, und Dragon gibt die gesuchten Begriffe in das Suchfeld der im Browser eingestellten Suchmaschine ein. Es können auch ganz bestimmte Seiten aufgerufen werden, wie etwa Google, Yahoo, eBay, Wikipedia, YouTube und viele mehr. Auch das Durchsuchen des PCs ist ein Kinderspiel: Einfach die Begriffe sprechen, nach denen in Dokumenten, E-Mails oder im Browserverlauf gesucht werden soll.

NETZWERKFÄHIG - IDEAL FÜR MEHRPLATZINSTALLATIONEN

Dragon NaturallySpeaking 10 Legal enthält Tools zur Verwaltung in großen Benutzerpools. Sprachprofile, benutzerdefinierte Vokabulare und Mehrplatzinstallationen lassen sich auch in komplexen IT-Infrastrukturen problemlos zentral verwalten. Erweiterte Sicherheitseinstellungen zur besseren Steuerung des unternehmensweiten Einsatzes von Dragon.

MINDESTSYSTEMANFORDERUNGEN

- Prozessor: Intel® oder AMD mit 1 GHz und SSE2 Befehlssatzerweiterung – bei Intel® ab Pentium® 4 oder bei AMD ab Athlon 64. Je schneller der Prozessor, desto besser die Leistung der Software
- Arbeitsspeicher: 512 MB RAM (1 GB RAM für Windows Vista™ und 2 GB RAM für Windows 7)
- Freier Festplattenspeicher: 2 GB
- L2-Cache: 512 KB
- Unterstützte Betriebssysteme: Windows Server 2000, Windows Server 2003, Windows XP SP2 oder höher – 32 Bit, Windows 2000 SP4 oder höher, Windows Vista™ oder Windows Vista™ SP1 - 32 Bit und 64 Bit (alle vier Editionen) und Windows 7 - 32 Bit und 64 Bit
- DVD-Laufwerk für die Installation
- Microsoft® Internet Explorer 6 oder höher (kostenloser Download unter [at www.microsoft.de](http://www.microsoft.de))
- Nuance-zertifiziertes geräuschunterdrückendes Headset (enthalten), Creative® Labs Sound Blaster® 16 oder gleichwertige Soundkarte für 16-Bit-Aufzeichnung
- Informationen zu unterstützten Bluetooth-Headsets, Tablet PC und anderer Hardware finden Sie unter <http://support.nuance.com>
- Zur Produktaktivierung ist eine Internetverbindung erforderlich.

Während der Installation prüft die Software, ob Ihr System die Mindestanforderungen erfüllt. Ist dies nicht der Fall, so wird die Software nicht installiert.

Diese Edition von Dragon NaturallySpeaking ist nicht für den Einsatz mit Patientenverwaltungssystemen (EMR) zertifiziert. Eine EMR-Zertifizierung bietet nur Dragon NaturallySpeaking Medical.

EMPFOHLENE SPEZIFIKATIONEN

- Prozessor: Intel® Pentium® 4 2,4 GHz (1,6 GHz Dual-Core-Prozessor) oder gleichwertiger AMD-Prozessor (SSE2 Befehlssatzerweiterung ist erforderlich). Je schneller der Prozessor, desto besser die Leistung der Software
- Arbeitsspeicher: 2 GB RAM (4 GB RAM für Windows 7 - 64 Bit)
- L2-Cache: 1 MB

Dragon NaturallySpeaking erhielt weltweit über 175 Auszeichnungen.



Einzeltest
Ausgabe 10/06
Dragon NaturallySpeaking 9 Standard
Wertung: sehr gut

www.nuance.de