

# Softtrend® Medical Net Workflow

Für die Arztpraxis und das Spital

## Im Netzwerk diktieren mit delegierter Korrektur

Verfassen Sie Ihre Patientenberichte, Gutachten oder E-Mails mit Spracherkennung und sparen Sie bis zu 50% Zeit in der Patientendokumentation. Genauigkeit, Leistung und Benutzerfreundlichkeit machen die Diktiersoftware Softtrend® Medical Net Workflow ideal für Sie.

Softtrend® Medical Net Workflow ist die Diktiersoftware für mehrere Arbeitsplätze im Netzwerk mit Einbindung von Schreibkräften. Mit der Spracherkennung Dragon® Medical Practice Edition diktieren Sie direkt in die Zielanwendung (z. B. in Word, Outlook® oder Patientenverwaltung, auch cloudbasierte) und der Text erscheint sofort am Bildschirm.

### Ihre Vorteile

- ✓ Bis zu 50% Kostenreduktion in der Patientendokumentation
- ✓ Fertiggestellte Patientenberichte in 3 Minuten
- ✓ Mindestens 95% Erkennungsgenauigkeit ab dem ersten Tag
- ✓ Dezentrales Arbeiten

### Korrektur

Die Korrektur nehmen Sie während des Diktats selber vor oder Ihre Schreibkraft korrigiert das Diktat (Text mit Stimme), verbessert Ihr Sprecherprofil und verarbeitet es weiter.

### Home-Office und dezentrales Arbeiten

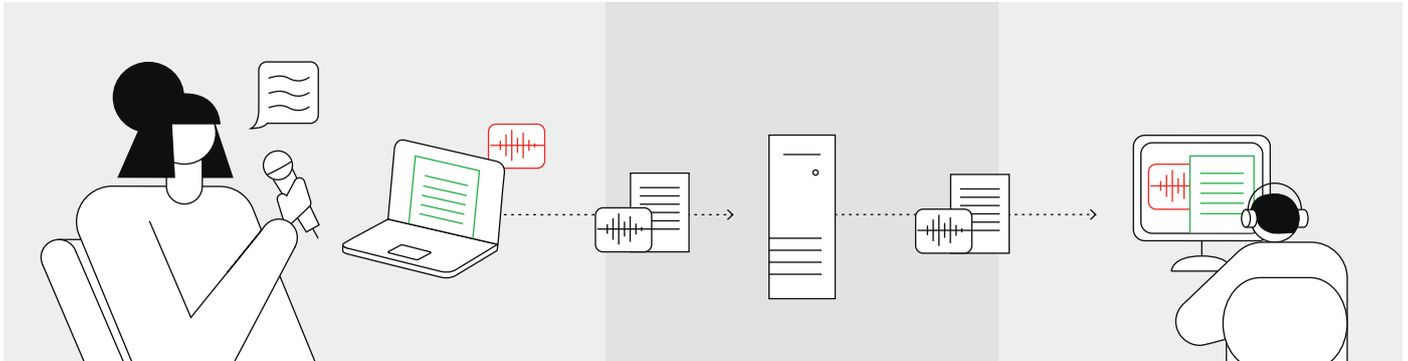
Mit Softtrend® Medical Net Workflow können Sie auch von zu Hause aus oder von einem anderen Standort via VPN/RDP in die Krankengeschichte diktieren und die Diktate zur Weiterverarbeitung an Ihre Schreibkraft senden.

### Optimierte Arbeitsabläufe

Ob Ihre Schreibkraft in der Praxis oder zu Hause die Diktate fertigstellt, oder Sie mit einer cloudbasierten Krankengeschichte arbeiten – Softtrend® Medical Net Workflow ist die optimale Diktiersoftware für Sie. Möchten Sie die Korrekturabläufe verkürzen, dann können Sie den Workflow mit Abnahme einrichten, sodass die fertiggestellten Diktate vor dem Versand durch die Schreibkraft noch einmal von Ihnen

freigegeben werden müssen. Damit entfallen zeitraubende Korrekturschleifen sowie das Ausdrucken und Korrigieren auf Papier. Mit dem zuschaltbaren Statistikmodul behalten Sie die Übersicht. So können Sie Ihre Abläufe laufend optimieren oder ganz einfach gegenüber externen Schreibkräften abrechnen.





Softtrend® Medical Net Workflow: die Diktiersoftware für das Netzwerk mit Einbindung von Schreibkräften

### Verbesserung der Spracherkennung durch die Schreibkraft

Korrekturen spracherkannter Diktate erfolgen mittels Fussschalter durch simples Übertippen – Text und Ton bleiben dabei immer miteinander verbunden. So verbessert Ihre Schreibkraft Ihr Spracherkennungsprofil durch Erfassen neuer Begriffe mit phonetischer Schreibweise oder durch Löschen nicht adäquater Wörter. Softtrend® Medical Net Workflow überwacht die Erweiterung des Vokabulars aus den korrigierten Texten im Hintergrund. Damit können sich Ihre Schreibkräfte ganz auf ihre eigentliche Arbeit konzentrieren.

### Hohe Erkennungsgenauigkeit ab Tag 1

Dank dem auf Ihr Fachgebiet angepassten und integrierten Fachvokabular profitieren Sie vom ersten Tag an von mindestens 95% Erkennungsgenauigkeit. Zudem wird die Leistungsfähigkeit des Systems mittels Deep-Learning-Technologie laufend gesteigert. Damit erledigen Sie Ihre Dokumentation in kürzester Zeit.

### Clevere Lösungen sorgen für eine gute Erkennung

Mit Medical Net Workflow werden Ihnen neue und gelöschte Worte am Ende jeder Spracherkennungssitzung zur Überprüfung angezeigt. So kommen nur die Begriffe ins Vokabular, die dort auch hingehören – ein wichtiger Baustein für eine dauerhaft gute Erkennungsleistung. Die unsichtbar geführte Befehls- und Wortliste schafft neben Ihrem Vokabular eine wichtige Basis, die Ihrer Spracherkennung neue sowie gelöschte Befehle und Wörter laufend zur Verfügung stellt. Diese bleibt auch bei einem Versionswechsel Ihrer Diktiersoft-

ware oder dem Anlegen eines neuen Profils erhalten.

### Echtes Teamwork

Alle Autorinnen und Autoren eines Pools lernen beim Diktat gemeinsam und tauschen automatisch neue und gelöschte Wörter, Textbausteine und Befehle aus. Angelegte Profile können wahlweise automatisch oder manuell auf neue Nutzende oder Nutzergruppen übertragen werden. Die Vorbehaltswortliste ermöglicht eine Kontrolle der durch die Spracherkennung gelernten Wörter vor deren Übernahme ins Vokabular.

### Ihr Diktat ist sicher

Das SonicPad® bietet fortlaufendes Speichern Ihres Diktats und eine Übertippkorrektur ohne Verlust der dazugehörigen Audiodaten. So geht kein Diktat mehr verloren. Es ermöglicht Ihnen zudem flexibles und schnelles Arbeiten im Entwurfsmodus.

### SpeechLock® und SpeechFocus

Nutzen Sie während des Diktats andere Anwendungen? SpeechLock® sorgt dafür, dass alles, was Sie diktieren, im vorgesehenen Fenster landet – unabhängig davon, welche Anwendung Sie gerade nutzen oder wo Ihr Cursor steht. Durch SpeechFocus wird der Cursor fortlaufend farblich hervorgehoben. Damit wissen Sie immer, wo Gesprochenes eingefügt wird.

### Administration einfach gemacht

In der Administration lassen sich sehr einfach diverse Einstellungen für Autorinnen, Autoren und Schreibkräfte zentral vornehmen sowie Listen und Sicherheitseinstellungen vorgeben. Des Weiteren werden wichtige Optionen betreffend Spracherkennung für alle Benutzenden eingestellt und Masterprofile verteilt. Usergruppen können via Active Directory übernommen werden und Single Sign-On wird ebenfalls unterstützt.

### Was sagen Anwendende?

«Wir diktieren direkt in die elektronische Krankengeschichte und unsere E-Mails. Das ist viel einfacher und schneller als das Tippen. OP-Berichte werden mit Spracherkennung diktiert und dann ins Sekretariat zur Weiterverarbeitung gesendet. Früher stapelten sich die abzutippenden Berichte bei uns, heute ist alles am Abend in der Post. Meine MPAs sind begeistert.»

Dr. med. Ariane Baumann  
FMH HNO, spez. Hals- und Gesichtschirurgie, Hirslanden Klinik Linde, Biel

### Intelligente Integration

Mit der optionalen Integration in Ihr Patientenverwaltungssystem werden fallspezifische Diktate auf Knopfdruck möglich. Als Arzt oder Ärztin können Sie alle zu erfassenden Daten wie Anamnese, Befund oder Therapie in einem Arbeitsgang diktieren. Die Diktiersoftware überträgt die erfassten Daten automatisch in die entsprechenden Kategorien der zugehörigen Krankengeschichte. Dazu liefern wir Schweizer Fachvokabulare, die sich noch an Ihren spezifischen Bedarf anpassen lassen.

### Einfache Steuerung und Automatisierung von Abläufen

Mittels professioneller Diktierhardware (diverse Mikrofone, z. B. Philips SpeechMike, SpeechOne, TableMike) lassen sich Ihre Diktiersoftware einfach steuern und neue Begriffe per Klick aus dem Text mit der dazugehörigen Phonetik erfassen. Der Desktop-Controller ermöglicht Ihnen, eine gewünschte Abfolge von Arbeitsschritten mit einem Tastenbefehl auf Ihrem Diktiermikrofon auszuführen. Damit ersparen Sie sich viele Mausclicks pro Tag – und gleichzeitig wertvolle Zeit.

### Praktische Details sorgen für eine intuitive Bedienung

Die Backup-Verwaltung ermöglicht das Wiederherstellen eines Spracherkennungsprofils innerhalb weniger Sekunden. Des Weiteren erlauben Verknüpfungen für unterschiedliche Dragon®-Profile den Start der Diktiersoftware mit einem Klick vom Desktop aus. Genauso können Sie die integrierte Befehls- und Wortliste auch von ausserhalb der Spracherkennung pflegen.

### Systemanforderungen

Betriebssystem	Windows® 10/8 Windows® Server 2019/ 2016/2012
Prozessor	i5/i7
Arbeitsspeicher	8 GB RAM
Festplattenspeicher	4 GB

Die Diktiersoftware ist auch für sehr grosse Betriebseinheiten mit abgesetzten Örtlichkeiten auf Windows® Terminal Server, Citrix® oder VMware® einsetzbar.



### Haben Sie Fragen?

#### Kontaktieren Sie uns

Telefon: +41 58 445 15 00  
E-Mail: [info@softtrend.ch](mailto:info@softtrend.ch)

### Entdecken Sie weitere Produkte in unserem Shop.

[www.softtrend.ch](http://www.softtrend.ch)