

Philips SpeechLive und Dragon Medical One



Dragon Medical One (DMO)

Philips SpeechLive mit Dragon Medical One

Produkt

Remote und mobiles Arbeiten

Smartphone-App	●	●
Unterstützung mobiler Diktiergeräte	●	●
Mehrgeräte-Installation mit Zugriff per Login	●	●

Spracherkennung

in Echtzeit	●	● (über DMO-Client)
Spracherkennung „am Cursor“ in allen Applikationen	●	● (über DMO-Client)
Aufgezeichnete Audiodateien in Text umwandeln		●
Korrektur und Finalisierung durch Assistenten		●

Spracherkennung und Workflow

Anpassung des Vokabulars der einzelnen User	●	
Anpassungen des Sprachprofils durch Autor	●	● (über DMO-Client)
Schreibkraft hat Audio-File und spracherkannten Text		●
Automatische oder manuelle Verteilung von Aufgaben		●
Festlegung von Prioritäten		●
Status von Aufgaben in Echtzeit anzeigen		●
Automatische Benachrichtigungen		●

IT und Administration

Zentrale Benutzerverwaltung	●	●
Fernadministration	●	● (inkl. Hardware)
Automatische Updates von Software und Firmware	●	
Public Cloud-Hosting	●	●

Sicherheit und Datenschutz

DSGVO	●	●
Verschlüsselung 256 Bit	●	●
Archivierung (Text und Audiofile)		●
Wiederherstellung archivierter Daten		●

Kompatibilität

Betriebssystem	Windows	Windows
Virtuelle Umgebungen (RDS, VMware, Citrix)	●	
Nutzung von stationären Diktiermikrofonen (Philips SpeechMike)	●	●
Nutzung von mobilen Diktiergeräten (Philips PocketMemo)		●
Nutzung von Fußschalter für Transkription		●