

Sett ordene i arbeid med Dragon Professional Anywhere.

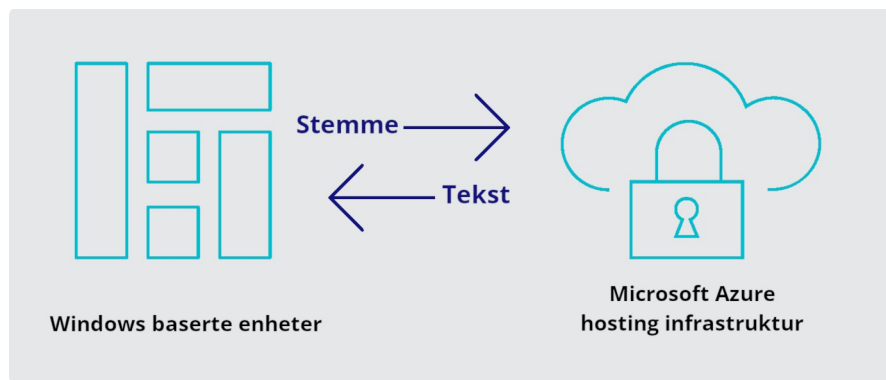
Profesjonell talegjenkjenning med kunstig intelligens som integreres direkte med bedriftens arbeidsflyt.

Gi de ansatte muligheten til å skape dokumentasjon av høy kvalitet med Nuance® Dragon® Professional Anywhere skybasert talegjenkjenning. Organisasjoner kan effektivisere tidkrevende og manuelle dokumentasjonsprosesser, samtidig som du sparer tid for IT-ansatte og øker produktiviteten og effektiviteten for travle ansatte på tvers av arbeids team.

Dragon Professional Anywhere er skalerbar og klar til bruk og fungerer på tvers av din eksisterende infrastruktur for Windows-baserte enheter, inkludert virtualiserte og eksterne PCer. Lettvekts Windows -klienten lastes ned og installeres på få minutter og gir en kryptert forbindelse til hosting infrastrukturen, Microsoft Azure. Dragon Professional Anywhere kan tilpasses til å inkludere spesifikke ord og uttrykk og formateringsregler for ulike sektorer som sikrer en rask og nøyaktig talegjenkjenningens opplevelse. Andre funksjoner inkluderer skreddersydde tale-kommandoer og autotekster, navigasjon og stemmestyrt retting av tekst.

Enkel å installere, enda enklere å bruke.

Dragon Professional Anywhere kan installeres på Windows-baserte arbeidsstasjoner eller bærbare datamaskiner på bare få minutter uten behov for kompleks konfigurering. Når den er installert, kan brukerne åpne appen fra Start-menyen i Windows, plassere markøren der de vil at talegjenkjent tekst skal vises, og begynne å diktere i Windows-baserte applikasjoner (dvs. Microsoft Outlook, Microsoft Word).



UMIDDELBARE FORDELER

- Dokumentér raskere
- Gjør ansatte i stand til å fokusere på sin "egentlige jobb" i stedet for administrativt arbeid
- Skybasert teknologi sikrer at brukerne alltid har tilgang til de siste forbedringene
- Forbedrer eksisterende investeringer og øk kvaliteten på dokumentasjonen internt i bedriften
- Fjerner behovet for kostbare transkripsjonstjenester eller ineffektive manuelle prosesser
- Reduserer risiko forbundet med unøyaktig eller ufullstendig dokumentasjon
- Klar til bruk, krever ingen opplæring av taleprofiler. Inkluderer gjenkjenning av aksenter og automatisk kalibrering av mikrofon
- Gjør IT -jobben enklere, med en løsning som er enkel å distribuere, vedlikeholde og administrere sentralt
- Lave abonnementsbaserte priser med små forhåndsinvesteringer gjør det enklere for offentlige og private virksomheter å planlegge budsjetter med forutsigbare utgifter

Fleksibilitet til å fungere på en hvilken som helst arbeidsstasjon

Dragon Professional Anywhere gir rask og nøyaktig skybasert talegjenkjenning for bedrifter på tvers av flere ulike Windows-enheter. Og med den medfølgende Dragon Anywhere Mobile-appen for iOS® og Android™, har brukerne enda større frihet til å diktere fra nesten hvor som helst.

Lag trinnvise kommandoer

Spar tid med ny forbedret oppretting av trinnvise kommandoer for å utføre en rekke handlinger med en enkelt kommando.

Enkel å installere og vedlikeholde.

Ingen komplekse konfigurasjoner, ett-klikk-installasjon og automatiske oppdateringer betyr mindre arbeid for IT-avdelingen din, mindre stress for dine ansatte, og brukerne kan være i gang i løpet av få minutter.

Ingen begrensninger på produktiviteten.

Snakk fritt og så mye du vil, uten begrensninger pr. bruker - brukerne kan være produktive hvor som helst og fokusere på arbeidet i stedet for teknologien.

256-Bit kryptert data.

Klientene kobler seg til en serverkomponent som er installert ved hjelp av 256-bit kryptering. Data er kryptert underveis.

Tynnklient støtte.

Støtte for tynnklienter, server virtualisering samt Citrix miljøer. Dette gjør det mulig å oppnå rask og enkel integrasjon i eksisterende IT infrastruktur.

Sentral brukeradministrasjon

Nuance Management Center gjør det enkelt å spore ansattes bruk av Dragon. Man kan redistribuere lisenser basert på bruk og administrere eller dele tilpasninger, inkludert tilpassede ord, kommandoer og autotekster, for flere brukere

SYSTEMKRAV

- 32-bit: Windows 8.1 og Windows 10
 - 64-bit: Windows 8.1, Windows 10, Windows Server 2012 R2 og Windows Server 2016
 - Microsoft .NET Framework 4.5 (eller høyere) er et krav:
Minimum: 1.7 Ghz, Anbefalt: 2.8 Ghz
 - RAM: Minimum: 512 MB, Anbefalt: 2 GB
 - Nettlesere: IE 11+, Chrome v65+
-

Norsk distributør:



Internett: www.infoshare.no

e-post: info@infoshare.no

Tlf : 222 88 111