

Spraaktechnologie van de volgende generatie voor optimale productiviteit

De gloednieuwe Dragon Professional Individual, v15 verlegt de grenzen van spraakherkenningstechnologie voor het maken van documenten. Door gebruik van een nog slimmere spraakengine van de volgende generatie met de allernieuwste Deep Learning-technologie blijft Dragon leren. Het programma past zich zelfs tijdens het dicteren aan uw unieke stem en wisselende omgevingsfactoren aan. U kunt dus ongekend nauwkeurig en productief werken. Het programma is maar liefst 13% nauwkeuriger dan vorige versies en is op tal van punten verbeterd. Nieuwe transcriptiefuncties, ondersteuning van nog meer programma's, optimalisatie voor pc's met touchscreen en contextspecifieke aanwijzingen die precies zijn afgestemd op wat u doet: met Dragon Professional Individual, v15 kunt u documentatietaken sneller en efficiënter dan ooit afhandelen.

Sneller en nauwkeuriger dan ooit

Dragon Professional Individual, v15 verlegt de grenzen van spraakherkenningstechnologie met een spraakengine van de volgende generatie en is daarmee aanzienlijk nauwkeuriger dan vorige versies. Uniek aan Dragon is dat u consistent en zeer nauwkeurig op de pc kunt werken. Deep Learning-technologie en diverse technieken zorgen ervoor dat het programma zich aan uw stem of aan wisselende omgevingsfactoren blijft aanpassen, zelfs tijdens het dicteren. Voordelen van Dragon Professional Individual, v15:

- Direct bij levering tot 13% nauwkeuriger, zonder training.
- Dragon blijft leren en blijft zich aan de gebruiker aanpassen, zelfs tijdens

het dicteren, zodat het programma steeds nauwkeuriger en prettiger in gebruik wordt.

- Bijzonder nauwkeurig wanneer iemand met een accent spreekt of bij gebruik in een enigszins lawaaierige omgeving, zoals een kantoorruimte.

Verbeterde opmaakfuncties en andere verbeteringen van de herkenning zodat er nauwelijks bewerkingen nodig zijn

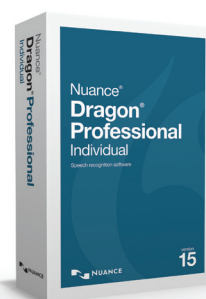
Opmaak van getallen en e-mailadressen, hyperlinks in automatische teksten en plaatsnamen worden nog beter herkend op basis van de natuurlijke uitspraak ervan, waardoor er minder correcties nodig zijn. Voorbeelden:

- “drie twee keer twee vijf” -> “3225”
- “twee komma vijf miljoen” -> “2,5 miljoen”
- “nul komma vijf” -> “0,5”
- “kwart voor vijf” -> “4:45”
- “acht euro vijftig” -> “€ 8,50”
- “Jaap punt Smit at Nuance punt com” -> jaap.smit@nuance.com
- Beter afhandelen van Romeinse cijfers

Geoptimaliseerd voor populaire apparatuur zoals touchscreens

Dragon is geschikt voor populaire apparatuur zoals draagbare pc's met een touchscreen zodat u onderweg ongekend productief kunt werken. Het programma werkt optimaal op nieuwe pc's en mobiele apparaten die zowel via een touchscreen als een toetsenbord worden bediend. Voordelen:

- Nog handiger werken met het touchscreen op Windows 10-tablets of in de modus voor tablets.
- Nog betere bediening van de DragonBar via aanraking.



Ga voor meer informatie over Dragon Professional Individual en een volledig overzicht van de Dragon-spraakherkenningssystemen naar www.spraakherkenning.nl

Verbeterde installatie

Selectie van een microfoon is nu nog gemakkelijker, waardoor installatie sneller en eenvoudiger verloopt.

- Configuratie voor de transcriptie is niet nodig.
- Er is geen optie voor een smartphone nodig (ingebouwde microfoons worden al ondersteund, net als vele andere microfoonopties).
- Het toevoegen van een nieuwe microfoon gaat sneller dan ooit en vereist geen extra training.

Verbeterde gebruikersinterface en gebruikerservaring

Werken met Dragon is nog prettiger omdat krachtige functies eenvoudiger zijn te vinden en gebruiken.

- Het menu Opties is verbeterd; relevante opties en instellingen zijn in één gebruiksvriendelijk dialoogvenster opgenomen. Via het menu is bijvoorbeeld selectie mogelijk van:
 - Profielbeheer
 - Opties voor automatische opmaak
- Handiger manier om met de browser te werken.
 - Het programma detecteert wanneer een webextensie of invoegtoepassing niet actief is en geeft informatie over de manier waarop deze moeten worden geïnstalleerd.

Verbeterde transcriptie

Dankzij de state-of-the-art engine van de volgende generatie is de transcriptie verbeterd: niet alleen is de nauwkeurigheid toegenomen, ook zijn er minder stappen nodig voor de transcriptie van audio-opnamen.

- De gebruikersinterface is vereenvoudigd en het beheer van sprekers is verbeterd.

- Er is geen training vereist voor de transcriptie; voor nauwkeurige transcriptie hoeft u nu niet meer eerst de transcriptie en correctie van een clip van 90 seconden uit te voeren.
 - Akoestische modellen en taalmodellen worden automatisch op de huidige gebruiker afgestemd.
- Er is geen training nodig voor de transcriptie van de opname van iemand anders; ook wordt beter onderscheid gemaakt tussen de gegevens van de huidige gebruiker en de gegevens van anderen.
 - Als u vaak een transcriptie van een opname van een specifieke persoon maakt, wordt u door de Help-functie begeleid bij het maken van een afzonderlijk profiel voor die spreker.
- Na afloop van de herkenning worden niet-gedicteerde leestekens automatisch toegepast zodat u in een handomdraai klaar bent met de controle en correctie van de transcriptieresultaten.

Uitgebreide internet- en programmaondersteuning

Met Dragon werkt u nog sneller en nauwkeuriger met uw stem omdat de dicteerfunctie nu ook wordt ondersteund in de allernieuwste zakelijke programma's. Zo worden nu de volgende internet- en desktop-programma's ondersteund:

- WordPerfect X8
- Skype voor Bedrijven

Verbeterde Help

Dankzij contextspecifieke aanwijzingen die precies zijn afgestemd op wat u doet, profiteert u optimaal van de kracht Dragon en werkt u ongekend efficiënt. Dragon zorgt er op verschillende manieren voor dat u het

programma nog sneller beheerst en uw investering in spraakherkenning zo goed mogelijk benut, bijvoorbeeld met tips voor de productiviteit en door u te laten kennismaken met geavanceerde functies. De voordelen zijn talloos:

- Er worden handige tips weergegeven wanneer u iets voor het eerst doet terwijl de microfoon is ingeschakeld, zoals:
 - Toelichting van de dicteerfunctie wanneer de gebruiker in een ondersteund programma werkt.
 - Suggestie om "Schrap dat" te zeggen wanneer de toets Backspace wordt ingedrukt.
 - Help in de browser wanneer de gebruiker voor het eerst een bepaalde webpagina of een internetprogramma opent zoals Google Documenten, Gmail, Web Word of Outlook.com.
 - Tips voor het werken met het dicteervenster.
 - Tips voor het werken in de modus voor tablets.
- Verbeterde online Help:
 - Uitgebreide Help waarin veelgebruikte zoekopdrachten eenvoudiger toegankelijk zijn.
 - Aanpassing van de hoofdpagina van de Help door toevoeging van veelgebruikte onderwerpen.
 - Korte video's met rondleidingen die in de Help zijn opgenomen over onderwerpen waarvoor veel belangstelling bestaat.
 - Nieuwe secties over het oplossen van problemen.
 - Uitgebreide tekst die bij de navigatie wordt weergegeven zodat de gebruiker over meer informatie/context beschikt.
 - Meer taakgerichte Help bij dialoogvensters.



Florapark 11 | NL-2012 HK Haarlem
+31 23 529 43 44
spraakherkenning.nl

Informatie over Nuance Communications, Inc.

Nuance Communications werkt voortdurend aan het verbeteren van de relatie tussen mensen en technologie. Met spraak- en taaloplossingen zorgt het bedrijf ervoor dat we op een intuïtieve manier samenwerken met de overvloed aan apparaten, elektronica, apps en services om ons heen. Dagelijks genieten miljoenen mensen en talloze bedrijven van de intelligente systemen van Nuance, die luisteren, begrijpen, leren en zich aanpassen aan de manier van leven en werken van gebruikers.