

ViTre version 83 Opdatering fra ScanDis A/S

Nyheder og instruktion



**Kompatibel med C-pen TS1
Læsning med bogstavlyde**



**Forslagsvindue / synlighed
Korrekturregler – Gem / hent**

ViTal – C-pen TS1

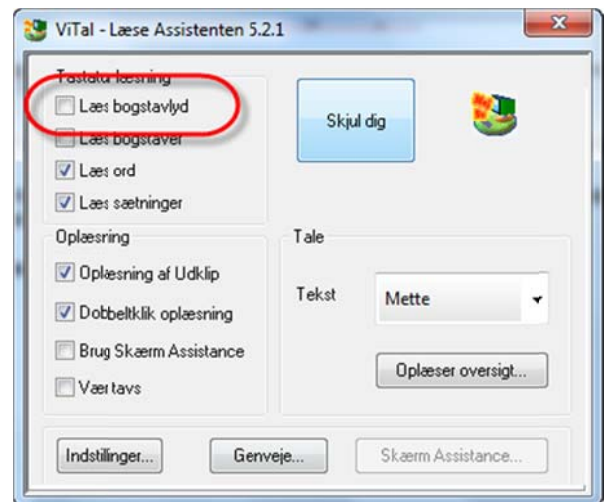
ViTal er nu kompatibel med den nye C-pen TS1, og læser som sædvanlig direkte op sammen med pennen.

Driveren er bagud kompatibel og virker således med C-pen 20, C-pen 3.0 og C-pen 3.5.

Driveren kan downloades fra vores hjemmeside www.scandis.dk.

ViTal - Bogstavlyde

Efter opdatering skal ViTal nu have en program version 5.2.1 eller nyere, og det er nu muligt at vælge ”Læs bogstavlyd”



Inden du vælger at skrive/læse med bogstavlyde skal programmet sættes korrekt op.

Sammen med opdateringen er alle bogstavlydene gemt i program-mappen til ViTal.

Du har bogstavlyde på følgende sprog til rådighed: dansk, engelsk, fransk, svensk og norsk.

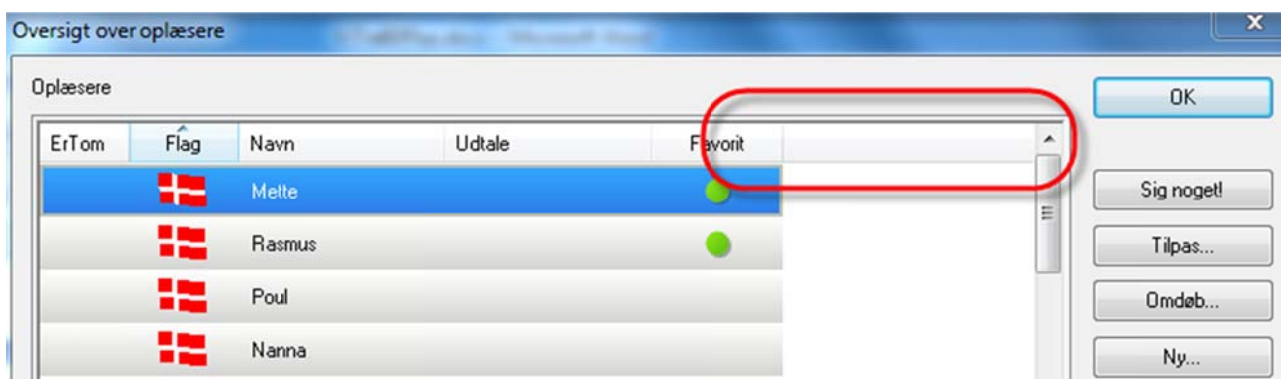
ViTal skal nu have at vide hvilke bogstavlyde, der skal anvendes til din valgte stemme.

Start med at åbne Oplæser oversigten

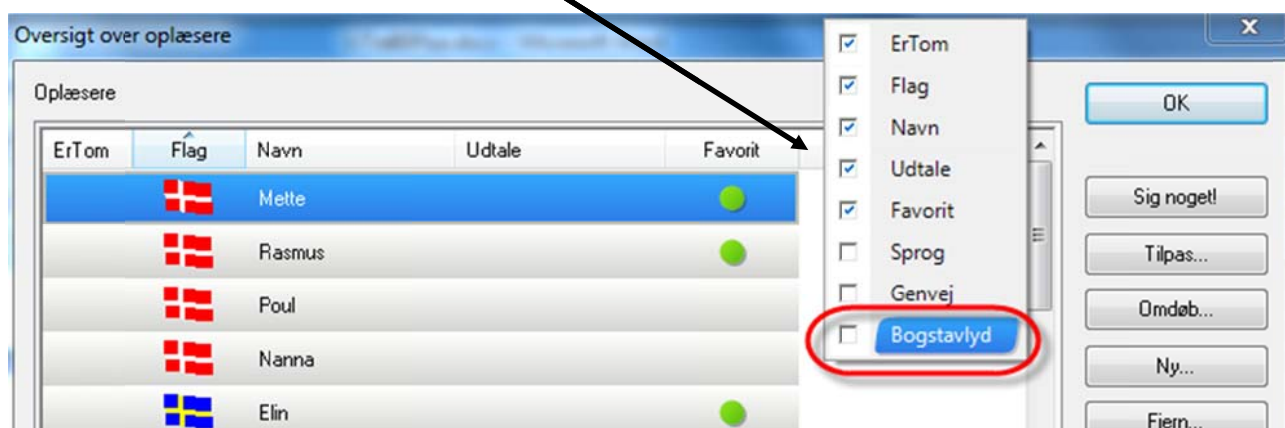


Når oplæser oversigten er åbnet skal du udvide den ved at trække med musen i nederste højre hjørne.

Træk mod højre/ned til du ser et frit felt i listen for oven.



Højreklik nu i det frie felt efter "Favorit" og sæt en markering i "Bogstavlyd"



Nu vises bogstavlydene

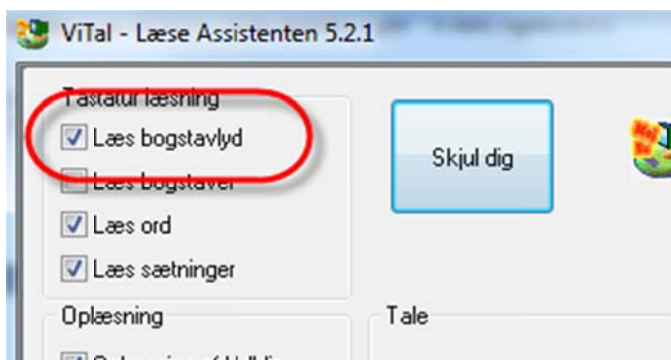


Er listen med bogstavlyde tom, klikkes på "Find oplæsere"

Klik på OK for at afslutte.

For at vælge læsning med bogstavlyde klikkes på knappen ”Vis ViTal brugerflade”

Sæt derefter flueben i ”Læs bogstavlyd” og ViTal er klar til at læse bogstavlyden når der skrives/staves.

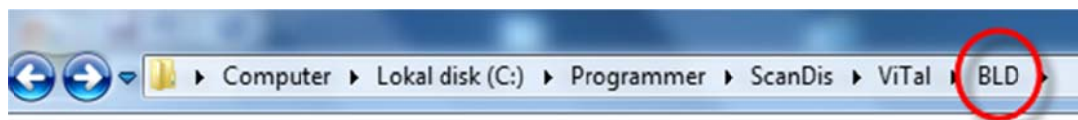


Ved hjælp af f.eks. Windows egen lyd optager kan du indtale dine egne bogstavlyde.

Filerne du indtaler, skal gemmes som WAV filer.

Opret en tom mappe til dine bogstavlyde inde i bogstavlyd mappen BLD i ViTal (find mappen via din Stifinder).

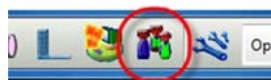
Eksempel:



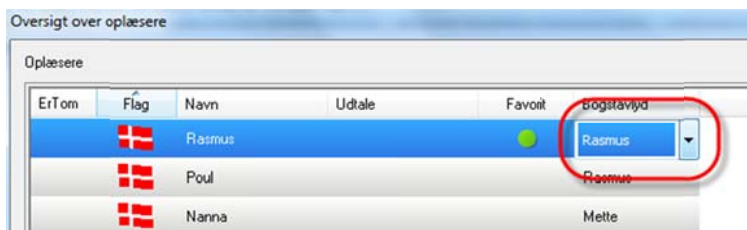
Navngiv mappen med det navn som skal vises i ViTal. Dine lydklip af hvert bogstav skal gemmes i mappen. I eksemplet her kalder vi mappen for ”Betinget udtale”.

Dine indtalte lydklip gemmes som eksemplet her: ”e” lyd gemmes som ”e.wav” (hvis du f.eks. har lavet din egen udtale af bogstavet ”e”).

Genstart nu ViTal – Åben Oplæser oversigten



Vælg dine nye bogstavlyde fra listen over bogstavlyde. Måske står der i forvejen Rasmus og det er den der skal ændres til de nye bogstavlyde, her "Betinget udtale".



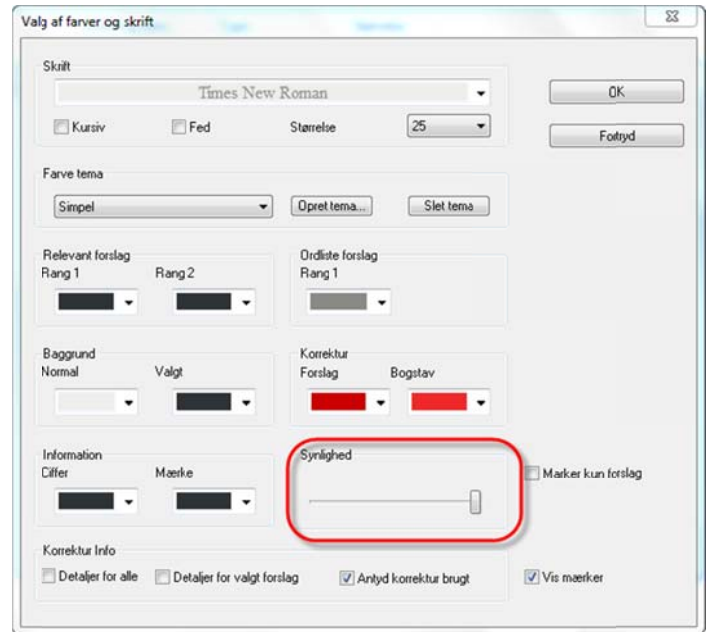
Nu vil ViTal læse med de lyde, du har indtalt og gemt i mappen "Betinget udtale"

Opret evt. et skift til bogstavlyde i en eksisterende profil ved at oprette en ny opsætning. Så er det derefter hurtigt at skifte til læsning/stavning med bogstavlyde.

ViseOrd – Forslagsvindue / synlighed

Ny funktion i forbindelse med forslagsvindue; Generelt -> Skrift og Farver:

Gå ind i ViseOrd, klik på fanen ”Generelt” og klik igen på ”Skrift og farver”. Derefter vises denne dialogboks:

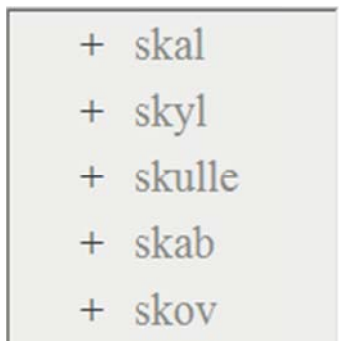


Synlighed: En justering af hvor gennemsigtig ordforslagsvinduet skal være. Det vil sige om man vil kunne se mere af det som ligger bag ved forslagsvinduet.

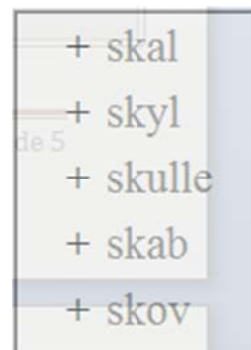
Skub skyderen mod venstre for at få et mere gennemsigtigt vindue.

Eksempel:

Forslag uden gennemsigtig Menu



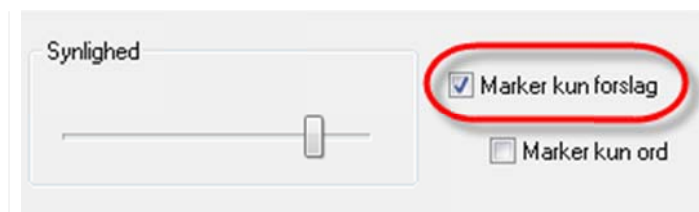
Forslag med gennemsigtig Menu



Forslagsvinduet med gennemsigtighed viser nu lidt af baggrunden på menuen samtidig med forslagene.

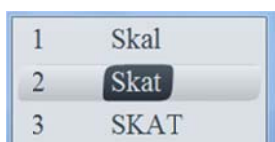
Når der markeres forslag til oplæsning i ViseOrd, er der tilføjet en ny mulighed som afgør hvordan forslagene skal vises:

Marker kun forslag:



Tidligere blev hele linien i forslagsvinduet markeret med en farve når man udpeger et forslag. Nu kan man nøjes med at kun højre del (selve forslaget, dvs. uden korrektur information i venstre side) bliver markeret.

Marker kun ord:



Marker kun ord er en underfunktion til "Marker kun forslag" idet det kun bliver selve forslagsordet som markeres.

ViseOrd – Redigering af ordbøger i Bogbygger

Fejlretninger:

Redigering af ordbøger i Bogbygger virker nu som den skal, uanset hvor masterordbøger ligger.

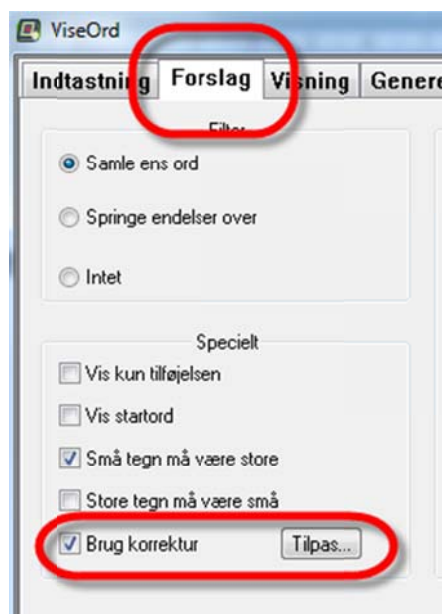
Master = Vores – udpeges anden mappe end Master mappen, huskes denne nu som Master.

User = Mine - Brugerens egne rettede og oprettede ordbøger.

ViseOrd - Hent og Gem oprettede korrekturregler

Nu er det muligt at gemme og hente oprettede korrekturregler, så det er nemt at forberede indstillinger som man vil dele med andre. Før var korrekturreglerne udelukkende en del af profilerne. Når man henter korrekturregler til en anden installation af ViseOrd, vil alle øvrige opsætninger forblive som de var før.

Gå ind i ViseOrd og klik på fanen "Forslag".



Aktivér "Brug korrektur" ved at sætte et flueben og klik så efterfølgende på "Tilpas".

Når du har oprettet nye korrekturregler du vil gemme for at dele dem med andre, så klikkes på knappen "Gem". Du kan gemme dine korrekturregler på f.eks. en USB nøgle, så de er lette at hente ind på en anden computer.

For at hente dem ind i ViseOrd skal du klikke på knappen "Hent" og du skal efterfølgende finde frem til mappen, hvor du har gemt din samling af korrekturregler du lige har lavet og gemt på din USB.

Bemærk at det er ligegyldigt om du står i området "Bogstavkasser" eller i området "Stumme bogstaver" når du vil gemme eller hente.

Regler for både "Bogstavkasser" og "Stumme bogstaver" gemmes og hentes samlet, uanset hvorfra du vælger at klikke på "Gem / Hent".

