

Special- pædagogisk Aftale



Mikro Værkstedet

Specialpædagogisk Aftale

Specialpædagogisk Aftale indeholder programmer til støtte, læring og kommunikation

Vælg programmer efter behov

Specialpædagogisk Aftale er en lejeaftale, der giver adgang til en række kvalitetsprogrammer og -værktøjer til støtte, læring og kommunikation.

Med aftalekonceptet får institutioner en fleksibel mulighed for at sammensætte den programpakke, der passer til de individuelle behov.



Altid de nyeste udgaver til rådighed

Pædagogisk og støttende software er under stadig udvikling og forbedring. Med en lejeaftale er der altid adgang til de nyeste og bedste versioner af de valgte programmer. Når der udkommer en ny version af et program på Specialpædagogisk Aftale, sender vi automatisk et eksemplar af programmet til brug på institutionen.

De gode kendte og flere nye

Her ser du listen over de programmer, der kan vælges til din Specialpædagogiske Aftale:

- **Kommuniker: Gennem Valg**
- **Kommuniker: Symbolskrivning**
- **Kommuniker: På Tryk 2**
- **The Grid 2**
- **Flexiboard inkl. FlexiUSB & Flexiloader**
- **FlexiView**
- **FlexiWord**
- **Carsten**
- **CD-ORD 6**

Sådan gør du

Du sammensætter selv din Specialpædagogiske Aftale ved at vælge præcis de programmer, den skal rumme, og det antal licenser til hvert program, der passer til behovet. Der vælges mellem 5, 10, 20 eller flere licenser af hvert program. Du kan således sagtens vælge 5 licenser af et program og 10 af et andet, såfremt det passer bedst til det aktuelle behov.

Produkt	Pris pr. år i 3 år				
	1 stk.	5 stk.	10 stk.	20 stk.	40 stk.
CD-ORD	-	kr 1.800	kr 3.300	kr 4.800	kr 6.000
Carsten	-	kr 1.500	kr 2.750	kr 4.000	kr 4.800
Kommuniker: Symbolskrivning	-	kr 1.200	kr 1.760	kr 2.400	kr 3.600
Kommuniker: På Tryk 2	-	kr 900	kr 1.250	kr 1.700	kr 2.250
Kommuniker: Gennem Valg	-	kr 700	kr 980	kr 1.350	kr 1.750
The Grid 2	-	kr 1.800	kr 3.300	kr 4.800	kr 6.000
Flexiboard inkl. FlexiUSB & Flexiloader *	kr 2.200	kr 10.250	kr 19.500	indhent pris	
FlexiView*	-	kr 600	kr 1.100	indhent pris	
FlexiWord*	-	kr 700	kr 1.300	indhent pris	

*Køb med betaling over 3 år

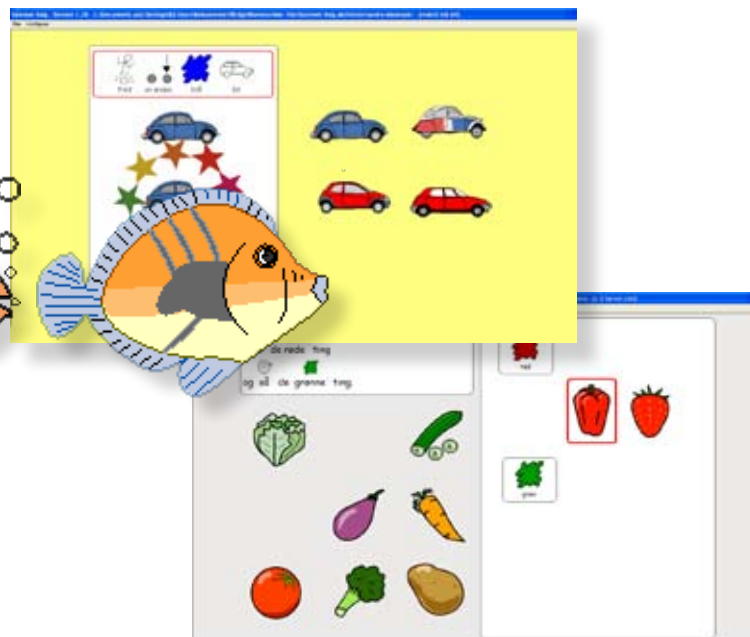
Alle priser er ekskl. moms

Indhold

2	Aftale og priser
3	Indhold
4	Kommunikér: Gennem Valg
5	Kommunikér: Symbolskrivning
6	Kommunikér: På Tryk 2
7	The Grid 2
8	FlexiView og FlexiWord
9	Flexiboard og Flexiloader
10	Carsten
11	CD-ORD 6

Kommunikker: Gennem valg

Kommunikker: Gennem Valg indeholder opgaver på meget enkelt niveau inden for en række begrebsområder



Programmet er egnet til børnehavebørn, elever i indskoling, elever i specialundervisningen og til voksne med særlige behov. I opgaverne er der blandt andet emner med bogstaver, ord, farve og form, naturfag og visuel perception.

Al tekst kan støttes af symboler og oplæsning. Symbolerne er Widgit Literacy symboler i både sort/hvid og farve. Oplæsning sker med den digitale Per-stemme. Den syntetiske Carsten-stemme kan tilkøbes.

Kommunikker: Gennem Valg kan betjenes med mus eller med kontakter og skanning. I en række opgaver er der mulighed for auditiv skanning, hvor brugeren kan få læst svarmuligheden op, før den vælges.

Der er over 100 aktiviteter med flere opgaver i hver. Den enkelte opgave læses op ved start, og man kan, hvis man ønsker det, få opgaven læst op under arbejdet med den. Der er flotte animationer som belønning, når opgaven er løst.

Man kan redigere alle opgaver, så de bliver tilpasset eleverne, og man kan selv lave nye.

Kommunikker: Gennem Valg er egnet både til selvstændigt arbejde for eleven og til gruppearbejde, fx på interaktive tavler. Man kan vælge aktiviteter ved hjælp af miniaturebilleder i stedet for foldernavne og filnavne.

Kommunikker: Gennem Valg aktiviteterne dækker en bred vifte af emner og niveauer fra meget enkle opgaver for brugere med alvorlige indlæringsvanskeligheder til mere kognitiv krævende opgaver, egnede til folkeskolens begynderundervisning

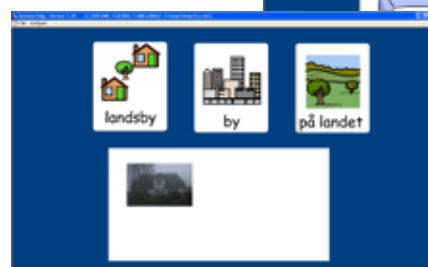
og til alle aldre i specialundervisningen. Lærere og pædagoger kan let sammensætte sekvenser af aktiviteter til enkeltpersoner eller grupper.

Opret og rediger aktiviteter ved at bruge enkel redigering

Kommunikker: Gennem Valg består af to programmer: et afviklerprogram, som er brugerens program til arbejde med aktiviteterne, og et redigeringsprogram, som er de professionelle eller hjælpernes program til redigering af eksisterende aktiviteter og til oprettelse af nye.

Man får godt udbytte ud af **Kommunikker: Gennem Valg** ved at redigere en eksisterende aktivitet og erstatte tekst og billeder for at ændre emnet.

Ud over de farvede og sort/hvide symboler kan man anvende Widgit-billeder (tegninger) og lyde til at skabe liv i aktiviteterne. Der kan også tilføjes egne fotos, clipart, lyde eller musik. Der medfølger nogle eksempel-aktiviteter, der viser potentialerne i programmet, og som samtidig giver en hurtig start til oprettelse af egne aktiviteter.



Kommunikker: Symbolskrivning

Kommunikker: Symbolskrivning er et program til begyndertrin, specialundervisning og kommunikation. Det indeholder samme funktioner til både dansk og engelsk sprog



Programmet giver symbolstøtte under læsning og skrivning. Det indeholder fire grundniveauer til elever og kan tilpasses individuelt.

Kommunikker: Symbolskrivning er det perfekte værktøj til enkel tekst- og

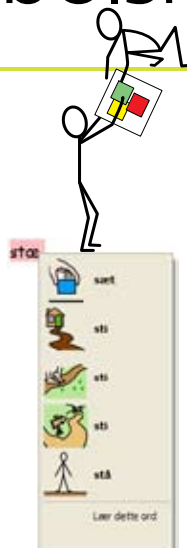
symbolbehandling i forbindelse med en skriveproces, der er under udvikling. Brugere kan se betydningen af ord, mens de skriver. Symbolerne kommer automatisk til syne i et sidepanel og illustrerer det ord, der netop er skrevet. Ikke-tastaturbrugere kan skrive ved at vælge bogstaver, ord, symboler og billeder fra tavler og knapper.

Symbolskrivning indeholder over 8000 Widgit Literacy Symbols (WLS) i farve og i sort/hvid. Man kan også indsætte billeder, v ælg fx mellem de 1500 farvede tegninger (Widgit-billeder) eller mellem egne fotos og billeder.



Skriv ved at vælge fra tavler og knapper

Kommunikker: Symbolskrivning gør skrivning lettere med støtte fra tavler og knapper, som kan oprettes med tekst, med tekst og symboler eller med symboler. Det betyder, at Symbolskrivning både kan støtte forfattere med et begrænset ordforråd og personer, der ikke kan skrive tekst, men som kan skrive ved at anvende symboler og billeder.



Tale og billedstøttet stavekontrol

Tale feedback kan bruges til oplæsning af bogstaver, ord og sætninger, mens man skriver dem, eller til at høre hele dokumenter læst op.

Den billedstøttede stavekontrol hjælper brugeren til at forstå betydningen af valgte ord ved at illustrere dem med symboler, uanset om man bruger symboler i det endelige dokument.

Smart symbolisering

Kommunikker: Symbolskrivning er det første program fra Widgit, der anvender den nye 'smart symbolisering' teknologi, der tager højde for forskellige ordklasser. Denne teknologi muliggør en så præcis symbolisering af teksten, at der kun er behov for få manuelle korrektioner.

Symbolskrivning kan arbejde i flere sprog, og andre sprogdata-baser vil fremtidigt kunne stilles til rådighed. Programmet kan let skifte mellem sprog, selv i det samme dokument.



Kommunikationsudstyr

Aktiviteter kan oprettes til specifikt at støtte brugere, der anvender udstyr til Alternativ og Støttet Kommunikation, eller til brugere med motoriske vanskeligheder, der anvender kontakter til betjening af pc og programmer.



Kommunikker: Symbolskrivning er en fornem efterfølger til Skriv med symboler 2000. Den enkle tilgang til programmet er der stadig, men det er fuldt moderniseret med en række nye og enklere funktioner.

Kommunikker: På Tryk 2

Kommunikker: På Tryk 2 er et spændende produkt til indskoling og mellemtrin, til specialundervisningen og til elever med særlige behov i øvrigt

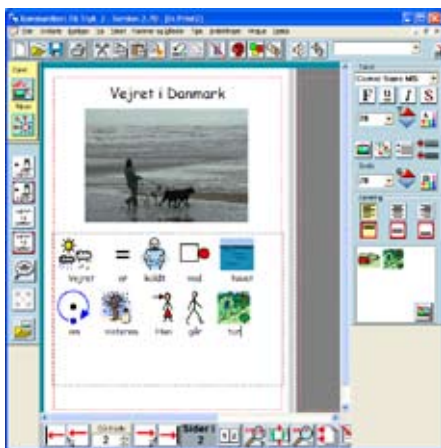
Man kan skrive med symbolstøtte, indsætte billeder, redigere billeder og tekst, arbejde med skabeloner og meget mere.

Et værktøj til elever, der er i en begyndende skriveproces

Kommunikker: På Tryk 2 kan hjælpe personer med at læse og skrive. Når man skriver et ord, kommer et symbol automatisk frem. Det understøtter skriveprocessen, når eleven ser ordenes betydning illustreret. Man kan se de grafiske alternativer, mens man skriver, så det er let at vælge det symbol, der bedst illustrerer betydningen af ordet.

Kommunikker: På Tryk 2 kan anvende tale, hvis denne er installeret på computeren. Per-stemmen følger med programmet. Tale kan anvendes som feedback, når man taster, for at få støtte til skrivningen og til at få læst hele historier op, sætning for sætning.

Sæt egne billeder til ordene for at personliggøre deres betydning. Disse billeder gemmes som en del af dokumentet, så det er let at udveksle dokumenter.



Widgit Literacy symboler

Widgit Literacy symbolsættet består af ca. 7000 symboler i en farvelagt udgave og i en sort-hvid udgave. Symbolerne er udformet, så de er egnede for alle aldersgrupper. De er udført i et enkelt design uden unødvendige informationer.

Der er et nøjagtigt match mellem de farvelagte symboler og de sort-hvide symboler.

Hele symbolsættet medfølger i begge formater. Stregtegningerne er de samme, og farverne indeholder nuancer, der giver et godt resultat ved udskrivning både på farveprintere og på sort-hvid printere.



Lav arbejdsark, bøger og aviser.



Kommunikker: På Tryk 2

- er et gennemført symbol desktop publishing program med symbol- og billedstøtte i form af Widgit Literacy Symbolsættet (WLS) i både farver og sort-hvid samt 1500 andre billeder.

Med programmet kan man:

- udskrive på flere måder - som bog, der kan foldes, eller som enkeltark
- anvende symbolerne og de 1500 farvelagte billeder som illustrationer
- lave egne opsætninger støttet af guidelinjer og skabeloner
- indsætte digitale fotos og indskannede billeder
- tilpasse opsætningen med tekst og billeder til enhver bruger
- skrive i tekst og/eller symboler
- opbygge tavler til skemaer, dagsplaner og aktivitetsark
- tilføje rammer og talebobler

Man kan således udskrive både lærerproduceret og elevproduceret materiale i en meget flot form. **Kommunikker: På Tryk** indeholder så mange enkle og flotte funktioner, at det gør en reel differentiering mulig.

Der medfølger en række eksempler på anvendelsesmuligheder for programmet.



Man kan redigere alle eksempler, så de bliver tilpasset eleverne, eller man kan selv lave nye opsætninger.

The Grid 2

The Grid 2 er en alt-i-en pakke til kommunikation med mange betjeningsmuligheder. Det kan opsættes og anvendes på stort set alle niveauer

The Grid 2 giver personer med begrænset eller utydelig tale mulighed for at anvende computeren som et talehjælpe-middel. Sætninger kan bygges op med symboler eller tekst. Personer med selv svære motoriske funktionsnedsættelser kan styre Windows og standardprogrammer med de indbyggede funktioner til computerkontrol. I tilgift til dette kan man sende og modtage e-mails og sms-beskeder, søge på internettet, lytte til musik ... og meget mere!

The Grid 2 kan tilgås af alle. Det accepterer input fra kontakter, hovedmus, touchskærm, mus, øjenstyring og andet udstyr.



Symbolkommunikation

Symboler er nyttige for personer, der ikke har nogen læse-skrive-færdigheder, ligesom de hjælper personer med begrænset læse-skrive-færdigheder til at udvikle et større ordforråd. Forskellige brugere kan håndtere en bred vifte af kompleksitet i deres symbolopsætninger. The Grid kan give brugeren alt fra den enkleste kommunikationsskærm til mere avancerede opsætninger..

Nærkommunikation

Man kan sætte en tavle op med kun nogle få celler, der taler, så snart de vælges, eller man kan have celler, der indeholder sætningsdele, og derfra opbygge sætninger for at give flere udtryksmuligheder.



Man kan sammenkæde flere tavler for at give et større ordforråd opdelt i emner.

Tekstkommunikation

The Grid 2 giver hurtig og præcis tekstkommunikation for tekstbrugere.

Tavler kan være enkle skrivetavler eller mere komplicerede opsætninger med sætningsbanker og prædiktion. Skriv sætninger ved at stave de enkelte ord eller ved at vælge hele ord og derefter få dem læst højt. Man kan skrive ved at anvende et fysisk tastatur, en tastaturtavle, der viser tastaturet på skærmen (skærmtastatur) eller tavler med hele ord og fraser.

Computerkontrol

The Grid 2 omfatter alle de funktioner, man har brug for til Windows standardprogrammer, uden at skulle anvende almindeligt tastatur og mus.



The Grid 2 erstatter tastaturet, så man kan skrive i andre programmer, skrive Word-dokumenter eller e-mails, bruge internettet eller andet. De mange betjeningsformer kan alle anvendes til computerkontrol. Ordforslagene kan give mulighed for at skrive hurtigere og med færre tastetryk.

Redigering

Redigering af tavler i The Grid 2 foregår enkelt. Alle funktioner for en celle kan ses på en gang, hvilket forenkler redigeringen.



Vigtige kommandoer

Selve cellerne programmeres ved hjælp af et visuelt system af kommandoer. Vælg de kommandoer, der ønskes, og tilføj dem til en celle. Disse kommandoer vil så blive udført, når cellen vælges. Fx vil en 'Læs'-kommando læse en tekst højt, mens en 'Gå til...' kommando vil hente en anden tavle frem.

Tavlesæt

Et tavlesæt er en samling af tavler, normalt udformet til kommunikation.



Der følger et antal tavlesæt med The Grid 2. Disse kan anvendes til forskellige brugerbehov eller kan redigeres til at opfylde mere specifikke behov.

FlexiView

FlexiView er et enkelt program, der betjenes med Flexiboard

FlexiView er et billedvisningsprogram, som viser et billede ad gangen. Til hvert billede kan man tilknytte syntetisk tale eller lydfile. Det er også muligt at vise bogstaver, ord og sætninger samt afspille videosekvenser. Tryk på Flexiboard'et, og en videofil afspilles på computeren via **FlexiView**'s fremviser.

FlexiView kan anvendes til aktion-reaktion øvelser, til visning af billeder og videoer, til kommunikation og som musikafspiller.

Billeder, videoer og musikfiler kan vises direkte ved tryk på et overlæg til Flexiboard, eller man kan vælge en hel mappe med fx billeder og få vist de enkelte billeder i mappen.



I FlexiView er der to principper for billedvisning:

Direkte visning, hvor man trykker på et område af Flexiboardet, og et billede eller en video vises i **FlexiView**.

Diasshow, hvor man i forvejen angiver, hvilke billeder, videoer, etc, der skal vises og i hvilken rækkefølge. Alternativt kan en hel mappe med billeder vælges, og man kan trykke sig frem til at få vist hele mappens indhold.

FlexiView kan indstilles på mange måder for at passe til brugerens behov, fx billedstørrelse, baggrundsfarve og synlige knapper på skærmen.

FlexiView kan vise og afspille de mest almindelige formater af billeder, lyde og videoer. Det er fx muligt at afspille MP3, WMA og cd'er samt at vise video af typen MPG og WMF m.fl.

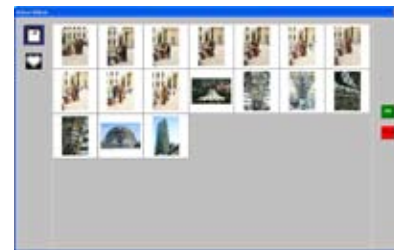
FlexiWord

FlexiWord er et skriveprogram, hvor man kan skrive med symboler, billeder, sætninger, enkeltord og bogstaver

Man kan tilføje lydfile eller syntetisk tale til det, der skrives.

Der er enkle metoder til at finde og indsætte billeder eller hele billedmapper. Med et enkelt tryk kan man fx forstørre et billede eller ord, og det er lige så let at åbne, gemme eller udskrive indholdet.

FlexiWord kan styres fra både mus og tastatur, men anvendes optimalt fra Flexiboard. I Flexiloader-programmet er det enkelt at lave overlæg, der udskrives og anvendes på Flexiboard'et.



Gennem en dialogboks med billeder kan brugeren indsætte billeder uden først at have dem på et overlæg. I dialogboksen kan man lægge billeder fra billedbaser eller fra relevante steder på

harddisken. Man kan endda forbinde direkte til en mappe, så alle billeder, der ligger i mappen, automatisk lægges ind. Billedernes rækkefølge kan ændres, og billeder kan forstørres med et enkelt tryk på en knap.

Udseende

Når man har skrevet, kan skærbilledet se således ud:

Anvendelse

Normalt skriver man med billeder i **FlexiWord** ved at have et Flexiboard-overlæg med de billeder, man vil anvende. Når der trykkes på billedet på Flexiboard, indsættes det i FlexiWord, men man kan også åbne en billedmappe fra Flexiboard'et og indsætte billeder herfra.

Der kan sættes indstillinger af bl.a. billedstørrelse, baggrundsfarve og synlige knapper på skærm, ligesom valg af stemme kan foretages.



Flexiboard og Flexiloader



Flexiboard er et tastatur, som man selv bestemmer tasterne på

"Tasterne" er egentlig billeder på et papiroverlæg. Når man trykker på et billede på **Flexiboard**, udløser det den handling, man har defineret, fx at et symbol bliver vist på skærmen.

Flexiboard giver personer med kognitive funktionsnedsættelser eller med synsnedsættelser mulighed for at betjene enkle funktioner på computeren selvstændigt.

Det er enkelt at skifte mellem overlæg, da **Flexiboard** gennem en stregkode genkender overlægget og kan afvikle de funktioner, der er indkodet. Det betyder, at brugere med selv store kognitive funktionsnedsættelser selvstændigt kan håndtere sine overlæg og dermed betjene udvalgte programmer.

Flexiboard kan anvendes af alle programmer, der kan betjenes med tastatur. Bag hvert billede på overlægget ligger der en kommando, det vil sige et eller flere tastetryk. Denne kommando sendes til computeren, når man trykker på billedet på **Flexiboard**. Hvordan kommandoen skal se ud, bestemmes af det program, som overlægget skal anvendes til.

Man kan starte programmer, lytte til musik, se videofiler, spille computerspil og skrive – med ganske få tryk på Flexiboard'et.

Roskilde

Festival



Jomil Massage



My Bloody Valentine



Teitur



Tina Dickow

De medfølgende programmer er FlexiUSB, der indeholder driverne til Flexiboard og Flexiloader, der styrer overlæggene og fremstillingen af dem.

Overlæg

Overlæggets udseende og funktion defineres gennem programmet Flexiloader, der leveres sammen med Flexiboard.

Et overlæg er et dokument, der udskrives og placeres på Flexiboard'et. Det udskrives med en stregkode, som Flexiboard'et genkender, hvorefter indholdet kan afvikles på computeren. Selve papiroverlægget laves med tekst og billeder, der hjælper brugeren til at trykke de rigtige steder på Flexiboard'et for at afvikle det indkodede indhold.

Flexiboard kan dels anvendes sammen med Flexi-programmerne, og dels sammen med alle andre programmer, der kan styres med tastatur. Det betyder, at fx oplæsning i Word med CD-ORD kan styres med Flexiboard.

Med Flexiloader kan man oprette og udskrive overlæg samt lave indstillinger til Flexiboardet.

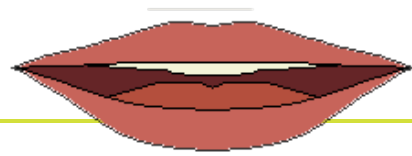
Papiroverlæg udskrives i A3-størrelse, eventuelt fordelt på to A4-ark. Flexiloader indeholder et antal standardoverlæg samt enkelte billeder fra billedbaserne PCS, Pictogram, Bliss og Mad (fotos og tegninger). Man kan også anvende sine egne billeder og fotos.

I Flexiloader kan man bl.a. oprette nye sæt (grupper af overlæg), oprette nye overlæg, kopiere og flytte overlæg inden for samme sæt eller til nye sæt, indlæse et sæt til Flexiboard og ændre trykfølsomhed for et sæt eller for et overlæg.

Man kan oprette opsætninger og overlæg til afvikling i Flexi-programmerne, men også til andre programmer, fx til at styre skanningen i The Grid 2.



Carsten



Stemmen Carsten er en dansk syntetisk tale til oplæsning af al tekst i Windows-programmer.

Carsten giver en tydelig oplæsning af både korte og længere tekster.

Når talen er installeret på computeren, er den klar til at blive brugt til oplæsning på internettet, i tekstbehandling, i e-mails, i regneark og til oplæsning i mange undervisnings- og specialprogrammer.

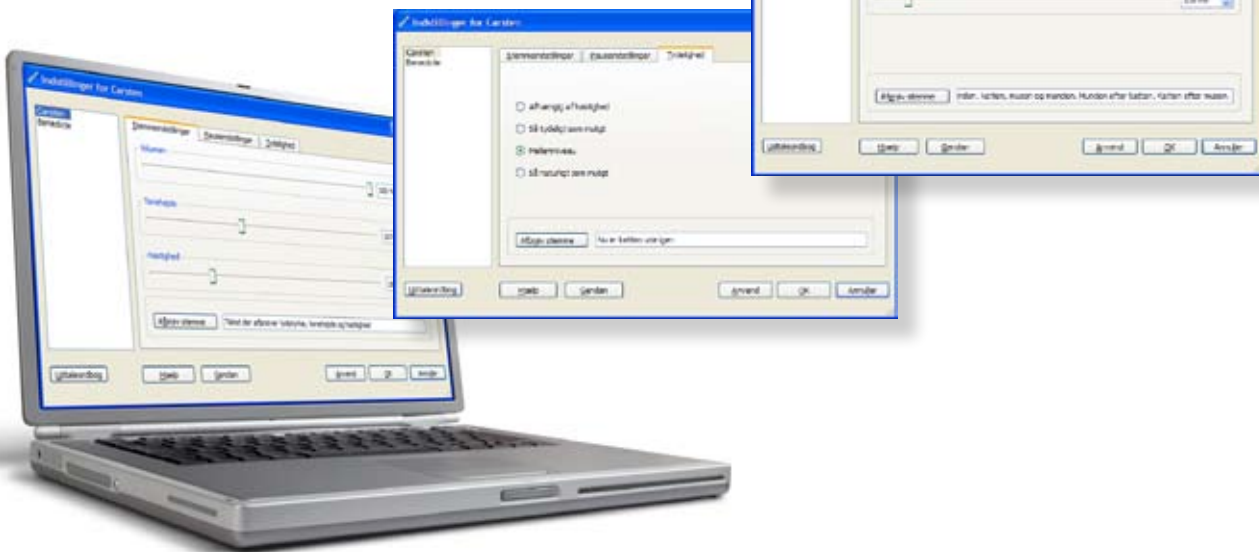
Carsten-stemmen fungerer som støtte for personer, der har brug for oplæsning. Det gælder både børn i grundskolen og børn og voksne med særlige behov.

I Carsten-stemmen kan man indstille volumen, talehastighed og tonehøjde. Man kan vælge, hvor tydeligt ord skal udtales, og man kan styre pauselængden mellem sætninger.

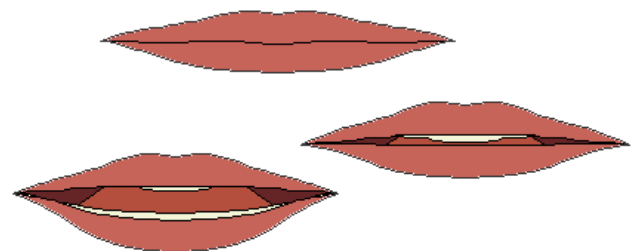
I udtaleordbogen kan udtalen af de enkelte ord tilpasses. Her kan man desuden tilføje sine egne brugerforkortelser, ligesom udtale af specialtegn kan slås til og fra.



Carsten kan anvendes som stemme i de fleste af de øvrige programmer i Specialpædagogisk Aftale, bl.a. i The Grid 2.



Carsten kan anvendes som fuldt integreret stemme i CD-ORD, og alle indstillinger for Carsten-stemmen kan sættes herfra.



Carsten -stemmen er velegnet til personer med læse-skrivevanskeligheder, personer med kognitiv funktionsnedsættelse, personer med synshandicap og personer med andre former for funktionsnedsættelse.

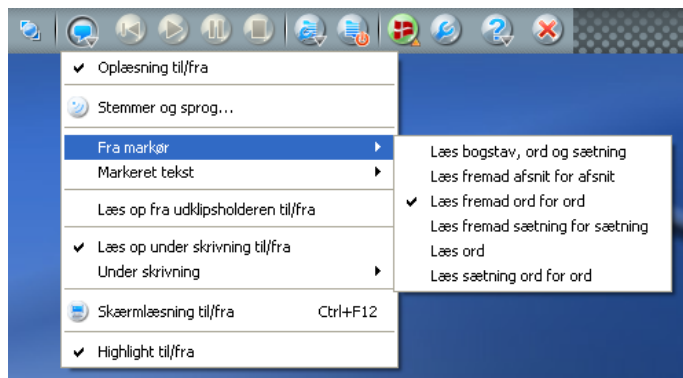
CD-ORD 6

- med oplæsning af tekst, skærmlæsning, ordforslag og alternative ordforslag

CD-ORD er et personligt læse- og skriveværktøj, der også kan anvendes som et pædagogisk eller kompenserende redskab i undervisningen.

Fra CD-ORDs værktøjslinje har man hurtig adgang til at få tekster læst op og få støtte til at skrive. Brug fx CD-ORD på internettet, i tekstbehandling og i e-mail-program.

I CD-ORD kan man vælge, hvordan teksten skal læses op. I programmer som Word kan teksten fremhæves, efterhånden som den læses op. Eller - i programmer som Symbolskrivning - kan man bruge Ctrl + C (udklipsholderen) til at få læst op. CD-ORD har også oplæsning af menuer og anden skærmtæst og kan læse op, mens man skriver.

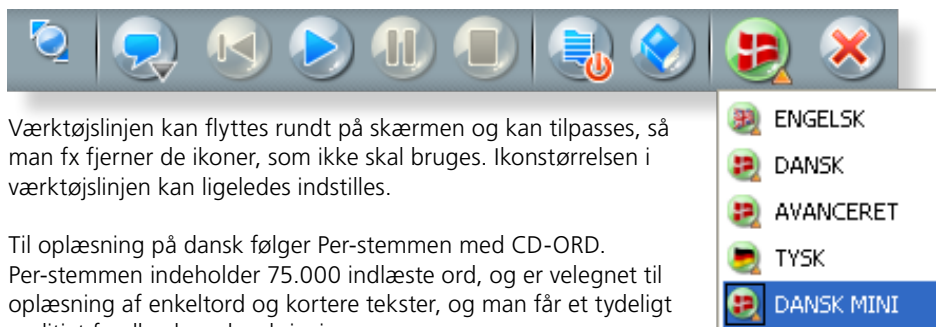


Ordforslagene i CD-ORD understøtter forskellig skrivestil og ordforråd.

Der følger ordbøger med til at give kontekstbaserede forslag på dansk, engelsk, tysk, norsk eller svensk, når man skriver. CD-ORD tager højde for stavefejl på alle fem sprog.

Det er nemt at oprette fagordbøger, når man har behov for ordbøger til særlige fagområder eller andre sprog.

Fagordene kan vises i et separat ordforslagsvindue, evt. sammen med en af grundordbøgerne.



Værktøjslinjen kan flyttes rundt på skærmen og kan tilpasses, så man fx fjerner de ikoner, som ikke skal bruges. Ikonstørrelsen i værktøjslinjen kan ligeledes indstilles.

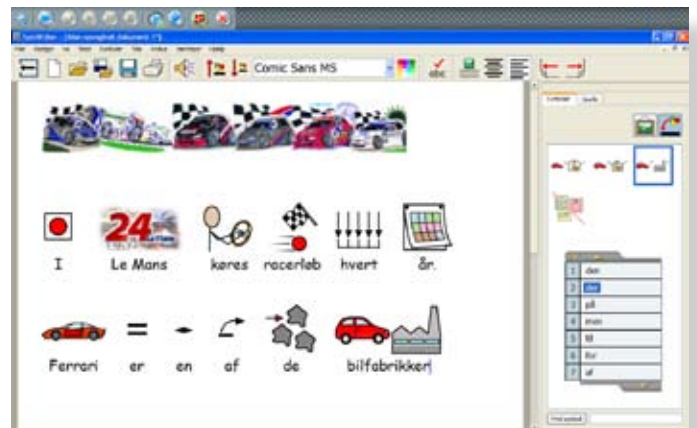
Til oplæsning på dansk følger Per-stemmen med CD-ORD. Per-stemmen indeholder 75.000 indlæste ord, og er velegnet til oplæsning af enkeltord og kortere tekster, og man får et tydeligt auditiv feedback under skrivning.

Talesyntesen Carsten giver en let forståelig oplæsning af al tekst og integreres automatisk i CD-ORD, når den installeres. CD-ORD kan også læse op på engelsk, tysk og andre sprog, hvis sproget er installeret på computeren.

En jættestue er et gravanlæg fra bondestenalderen bygget af meget store sten dækket af en jordhøj. I lighed med dysserne kaldes jættestuer også for s

1	store
2	større
3	står
4	stadig
5	stor
6	stod
7	stavnsbåndet
8	stengrave
9	stenkirker
0	

Man kan få støtte af CD-ORDs ordforslag i Word, hvor alle CD-ORDs funktioner kan udnyttes, eller man kan bruge ordforslagene sammen med fx Symbolskrivning, hvor de generelle funktioner kan anvendes.



Ordforslag og oplæsning under skrivning kan bruges i alle programmer, hvor man kan placere markøren for at skrive.

I CD-ORD kan man hurtigt skifte imellem flere profiler til forskellige formål. Det kan være egne profiler, man har oprettet, eller det kan være profiler til dansk, engelsk og tysk.

Få mere information om Specialpædagogisk Aftale...

på mikrov.dk eller på telefon 65 91 80 22

Mikro Værkstedet A/S
it til skoler og uddannelse
Lucernemarken 8-12
5260 Odense S
Tlf. 65 91 80 22

mikrov.dk

