

WinVagt³²

Vagtsystem

Viggo Vagthund A/S
Version 1.1.1

WinVagt³²



 **DANSK
TIDSKONTROL**

WINDOWS 9X/ME/2000/NT/XP.

Systemet

WinVagt³² systemet er opbygget af en række hardware- og softwareenheder. Denne beskrivelse gennemgår kort enhederne samt de muligheder, der findes med dem



Indledning

Programmet er opbygget efter de almindelige principper i Windows, alle menuer er tilgængelige som i andre Windows programmer. Dette gør at der i WinVagt³² ikke er brug for ret meget indlæring iforbindelse med opstart og brug af programmet.

Programmet leveres med enkle installations CD/ disketter og en opstarts manual og en brugermanual, dette gør i de fleste situationer brugeren istand til selv at installere og ibrugtage programmet. Vi vil dog altid fra DANSK TIDSKONTROL A/S side være behjælpelig med eventuel opstarts hjælp og brugerkursus.

Programmet er udviklet i samarbejde med vagtbranchen, og er lagt op af Vores populære DANTID 2001 program, der i dag er et af Danmark mest udbredte program af slagsen i vagtbranchen.

Da WinVagt³² er et program vi selv har udviklet, har vi mulighed for at ændre eller opdatere det med meget kort varsel, dette skal komme Dem som bruger tilgode. Endvidere har vi også mulighed for en eventuel individuel tilpasning.

WinVagt³² kan leveres både som PC version og som Netversion.

WinVagt³² er nyeste skud både indenfor selve grundtanken for vagtprogrammer, men også indenfor Web baseret teknologi. Man kan e-maile lister direkte fra programmet, samt tømme aflæser-enheder via modem. Dette gør programmet til en værdig efterfølger af DANTID 2001 systemet. Databasen i WinVagt³² er krypteret så sikkerheden er i top.

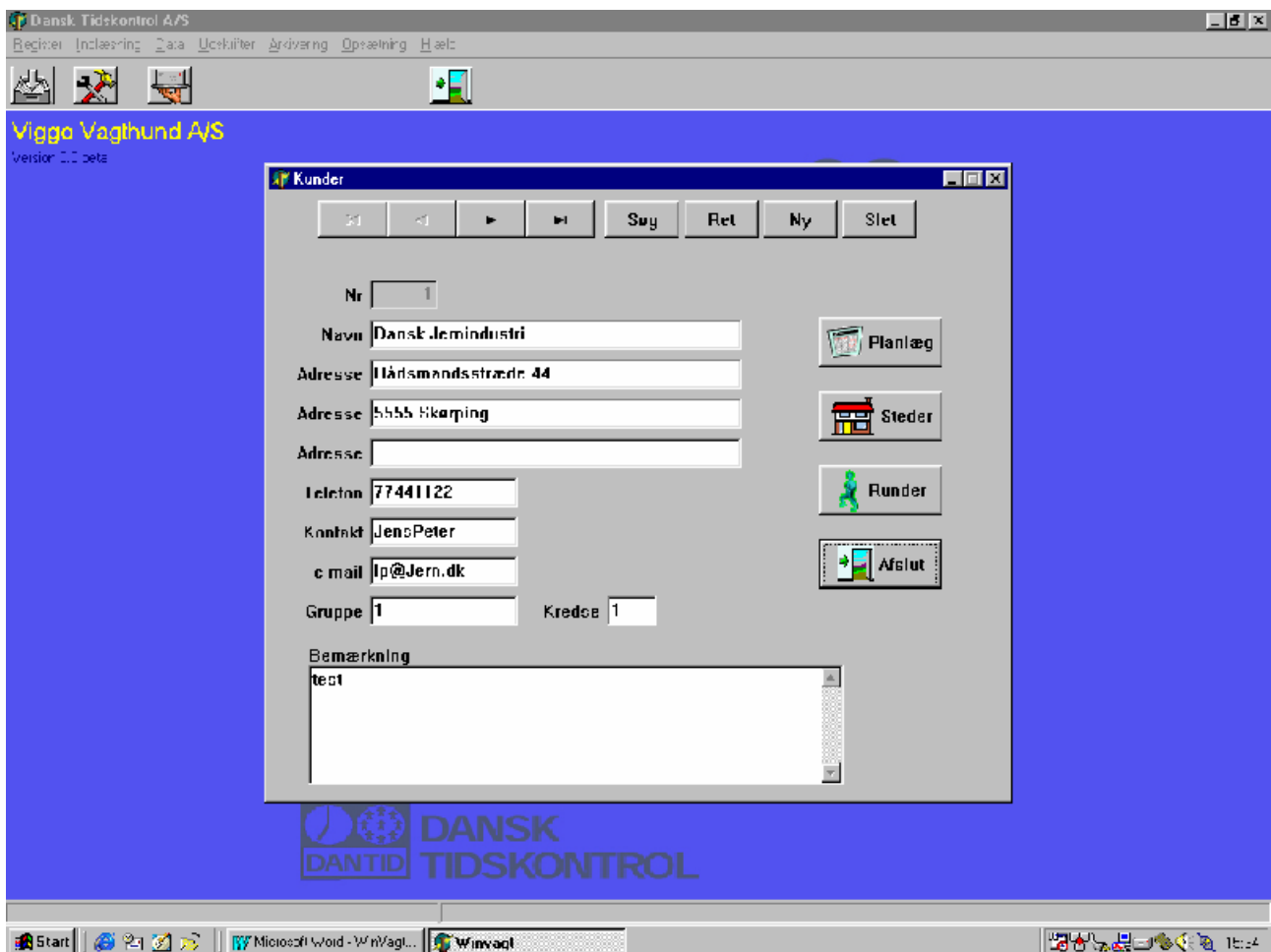
Standardløsning: WinVagt³²

I forbindelse med implementeringen af løsningen, er der blevet lagt vægt på at benytte de nyeste edb-værktøjer, hvilket gør integrering til andre systemer så enkelt som muligt.

I programmet er der defineret følgende knaptyper / strekkoder- Medarbejderknapper, stedknapper og hændelsesknapper.

Knapperne (strekkoder) organiseres i forskellige logiske grupper, f.eks. opsættes 35 knapper i hver af kundens 4 bygninger, på samme måde grupperes de andre knapper i logiske grupper.

Programmet omfatter funktioner til vedligeholdelse af registrene, indlæsning, udskrivning og



opbevaring af de opsamlede data. Endvidere er der nu også mulighed for individuel planlægning i systemet, alt sammen i en nem og overskuelig menustruktur.



Programmet er som ovenstående opbygget med lette og overskuelige menubilleder, der gør det nemt og enkelt for brugeren at benytte Win Vagt³².

Alle knapper og taste muligheder går igen i alle menupunkterne.



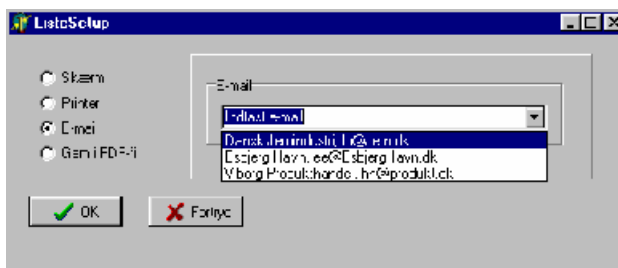
Der er genvejs menubjælke øverst, så man hurtigt kan komme frem til de mest anvendte ting i programmet. Denne menubjælke kan ændres i forskellige versioner.

Der er i WinVagt³² muligheder for en del rapporter, disse vælges i en let og overskuelig rapportmenu, der tillader forskellige indput fra brugeren afhængig af hvilken rapport der ønskes udskrevet. Alle rapporter kan udskrives på skærm og tilsluttet printer, gemmes som PDF-fil eller udskrives via Email.



Lister via Mail.

Det er meget op i tiden at kunne udskrive sine kundelister direkte til kunden via Email, dette er selvfølgelig også muligt i WinVagt³², man vælger i kundedatabasen hvor kundens Email adresse er indtastet og sender direkte hertil.



Program hovedpunkter

- 32 bits nyeste teknologi
- PC og Netversion
- Kryptering af database
- Nem og overskuelig programflade
- Planlægning af runder og ændringer også løse midlertidige runder
- Generelle advarsler om afvigelser i flere niveauer hos kunde
- Stregkodemodul og tilpasning af udskrifter, samt tekster og eget navn
- Integreret konfiguration af aflæsningspenne
- Mulighed for fil eksport af F.eks. aflæsninger
- Udskrifter af medtaget/ manglende punkter
- Listeudskrifter via Email direkte til kunde
- Aflæsning af penne via modem opkobling direkte på tømestation

HARDWARE

Der indgår fire typer hardware i systemet - knapper / strekkode- eller knap aflæsere / samt downloader.

AFLÆSERNE er bærbare læsere, som kan læse de informationer, der er i knappen / strekkoden. Aflæserne er ikke større end at den nemt kan haves i lommen. Aflæserne er lavet i støbt aluminium, som gør den velegnet til endog meget hårdhændet brug.

TOUCH-PROBE



Tekniske Data

TouchProbe "Dallas" TouchBottom aflæser.

Kabinet:	Aluminium
Størrelse:	41mm X 20mm X 132mm
Vægt:	143 g
Memory:	128Kb
Power:	1 X 9V Alkaline eller lithium batterier
Aflæsning:	Touch bottom "Dallas"
Temp:	-20°C til 60°C (operating)

DURA TRAX KNAP & STREKKODELÆSER



Tekniske Data

DuraTrax / LaserLite aflæser.

Kabinet:	Aluminium
Størrelse:	37.3mm X 26.9mm X 158.8mm
Vægt:	249.5 g
Memory:	128Kb
Display:	2 X 16 karaktere LCD
Power:	4 X AA Alkaline eller lithium batterier
Aflæsning:	Strekkode kontaktlæsning og Touch bottom "Dallas"
Strekkoder:	39, Codabar, Interleave 2/5, UPC, EAN, Code 128
Temp:	0°C til 50°C (operating) -20°C til 60°C (opbevaring)

PulseStar "Dallas" TouchBottom aflæser.



Kabinet:	Aluminium
Størrelse:	16" X 23,8mm X 130,2mm
Vægt:	105 g
Memory:	48Kb
Aflæsning:	Touch bottom "Dallas"
Temp:	-40°C til 60°C (operating)

TouchBottum "Dallas" knap

En TouchBottum knap er en mønt-stor kapsel (ca. på størrelse med en ny dansk 25 øre.) der indeholder en "nøgle" (11 tal og bogstaver). Alle knapper har forskellige "nøgler" der ikke kan kopieres eller slettes. Der findes forskellige slags knapper, en knaptype indeholder alene "nøglen" mens den anden kan indeholde informationer, som brugeren kan udskifte.

TEKNISK DATA

Materiale : Stål
Dimision : 16.3 * 3.2 mm
Vægt : 1.4 gram
Temperatur : - 40 grader til + 85 grader.
Batteri : Ingen
Kommunikation : 16.000 bits pr. sek. med proben



DOWNLOADER

De data der er gemt i aflæseren, overføres til en PC ved hjælp af en "downloader". Downloaderen kan ligeledes kobles til et modem, således at data kan overføres til en PC, der er placeret langt væk fra selve downloaderen.

TEKNISK DATA

Dimision : 10.16 * 10.16 * 4.6 cm
Vægt : 210 gr.
Indikator lys : Tændt, transmittere, modtager
Tilslutning : PC & strøm
Kommunikation : Standard seriel RS-232
Transformer : IND 220 volt 50 Hz, 9W
UD 12 VDC, 300mA, 3.6 VA



Virksomhedsprofiler:

Dansk Tidskontrol A/S

Dansk Tidskontrol blev stiftet i 1948, og er i dag den største danske specialist og leverandør af tids-baserede systemer. Dansk Tidskontrols standardprodukter spænder over alt indenfor tidssystemer, herunder:

- Traditionel tidsregistrering med kontrolure
- Elektronisk tidsregistrering
- Systemer til brug ved sportsarrangementer, herunder tidstagning og resultattavler

Dansk Tidskontrol samarbejder tæt med leverandørerne af deres produkter, og har in-house

specialister indefor databehandling, tid og kommunikation.

Dansk Tidskontrol har endvidere deltaget i udviklingen af Videx Touchprobe systemet gennem beta-testning og design rådgivning.

Videx Inc.

Videx blev etableret i 1985, og har specialiseret sig indenfor udviklingen af transportabelt dataopsamlingsudstyr.

Videx udvikler og markedsfører de transportable strekkode-læsere TimeWand, der i dag er blandt de mest kompakte og letteste strekkodelæsere. I 1992 introducerede Videx Touchprobe hardwaren i deres produktsortiment.

Reference udplugsliste

A C Vagt	København
Arctic Umiaq Line	Grønland
Blue Water	Padborg
Brdr. Hartmann	Tønder
Bornholmstrafikken	Rønne
Siemens Cerberus	Albertslund
Dansikring	Risskov
Dansk Hundetjenste CBA vagt	Gadstrup
Dansk Sikrings Service	Holbæk
Danske Stålvalseværk	Frederiksværk
DSB S-tog division	Tåstrup
Falck Securitas	Albertslund, Kolding, Aalborg
Frederiksberg Hospital	Frederiksberg
Frederiksberg Kommune, Bolig & Ejendom	Frederiksberg
Fuglebjerg Kommune	Fuglebjerg
Godtfredsen	Ringsted
Helsingør Kommune	Helsingør
Hotel Hebron	København V
HSC Berlin Express	Gedser
Jysk Vagt- og Overvågning A/S	Ålborg SØ
Karlebo Kommune	Nivå
M/F Kronprins Frederik	Nakskov
M/F Trekroner	København Ø
Nomeco A/S	København SV
Nordea	København V
Nordisk Film Broadcast A/S	Valby
Næstved Sygehus	Næstved
Rødovre Kommune	Rødovre
PenSam	Farum
Scala A/S	København
Skan Vagt	Skanderborg
Skare Meat Packers	Vejen
Skovbo Kommune	Borup
Slot-og Ejendomsstyrelsen	København
Thisted Sygehus	Thisted
Total Sikring	Nakskov
Udlændingestyrelsen	København Ø
Vagtselskabet Schæfer Farmen	Karise