



Videregående brug

De følgende afsnit går i dybden med facetter af systemet som almindelige brugere ikke kommer til at have berøring med til daglig.

Det følgende behandles:

TS7500 Kommunikationsprogram Brug af Terminal type 3 Brug af Termin al type 2 Backup procedurer Oversigt over variabler Regelbaser







TS7500

En del af opsætningen af CompuClock og kommunikationen er programmet TS7500. Dette program definerer kommunikationskøer og terminaler tilkynttet disse køer.

Programmet fremtræder som vist nedenfor med fanebladene.

Køer og terminaler

Terminaler skal oprettes i TS7500 nøjagtigt som de er blevet oprettet i CompuClock.

Når en kø og terminal er blevet oprettet vises registreringer og man kan konstatere om der er flueben i Ekspederet så registreringerne er sendt fra køen over i CompuClock.

🍸 TS 7500												- 0
Medarbejdere Registreringer	Jobregi	strering	Koder Hilse	/ Farvel	Besked, Udb	akke	Besked / R	apporter	Te	rminaler	Køer	Systemopsætn
Køer Ikke ekspederede reg	gs. Sidsti	e kommun	ikation									
Kø	Т 🔺	erminaler	Regs.ikø									
Kommunikation												
				00	00.0010	-		100	2			
Kommunikation2		N	√is regs, nyere	end: 02	2-02-2010 🔻		/is kun ikke ek	spedere	de reg	js.		Hente
Kommunikation2)rag a colu	√is regs. nyere umn header her	end : 02	2-02-2010 👻		/is kun ikke ek	kspedere	de reg	js .		Hente
Kommunikation2	T) Irag a colu erminal	√is regs. nyere umn header hei Regis	end: 02 re to group streret	2-02-2010 ╺ o by that colum Medarbejder	Г \ Т	/is kun ikke ek Stemplet	kspedere Kode N	de reg 1an	js. Jobnumn	ner	Hente Ekspederet
Kommunikation2	T	Vrag a colu erminal erm1	vis regs. nyere umn header her Regis 28-04	end : 02 re to group treret 1 -2010 05 7	2-02-2010 👻 by that column Medarbejder 704075	T	/is kun ikke ek Stemplet 28-04-2010 09	(spedere	de reg 1an	js. Jobnumn 2000-	ner	Ekspederet
Kommunikation2	T	\ Irag a colu erminal erm1 erm1	vis regs. nyere umn header her Regis 28-04 23-03	end : 02 re to group treret 1 -2010 05 7 -2010 13 2	2-02-2010 by that column Medarbejder 704075 236676	Г \ Т Т	/is kun ikke ek Stemplet 28-04-2010 05 23-03-2010 13	Kode N	de reg fan	js. Jobnumn 2000- 5000-0	ner	Ekspederet
Kommunikation2	T T T	Irag a colu erminal erm1 erm1 erm1	/is regs. nyere umn header her Regis 28-04 23-03 23-03	end : 02 te to group treret 1 -2010 05 7 -2010 13 2 -2010 13 2	2-02-2010 by that column Medarbejder 704075 236676 236676	T	/is kun ikke ek Stemplet 28-04-2010 05 23-03-2010 13 23-03-2010 13	Kode N	de re <u>c</u> 1an	js. Jobnumn 2000- 5000-0 3000-0	ner	Hente Ekspederet

Her vises registreringer i køen

ledarbejdere Registreringer Jo	bregistrering Koder Hilse / Farvel Besked, Udbak	ke Besked / Rapporter To	erminaler Køer Systemor	a sataina
2 1			Contraction of the second seco	psærning
Vøer Ikke ekspederede regs. !	Sidste kommunikation			
 (a) 	Terminaler Regs.ikø			
Kommunikation	Terminal	Sidste kommunikation	Sidste data kom	
Kommunikation2	Term1	28-04-2010 12:14:40	28-04-2010 09:30:53	

Her vises hvilken terminal/hvilke terminaler der er tilknyttet køen









🗊 TS 7500)									- 🗆 X
Medarbejdere	Registreringer Jobre	egistrering Kod	er Hilse / Farve	Besked, Ud	bakke	Besked /	Rappor	ter Termin	aler Køer	Systemopsætning
Drag a column	header here to group by	y that column								
Terminal	🛆 Kø	Kan arbejde o	Egne info om I	Kortlæser	COM1	COM2	СОМЗ	Keyboard	Bekræft reg	. Antal jobniveauer
Term1	Kommunikation	✓	_	_	3	1	1	~	✓	
Term2	Kommunikation2	✓	✓	 	3	1	1	✓	✓	
L.										
•										•

Her er oversigten over terminaler. For at danne en ny terminal klikkes på INSERT, og et vindue vises hvori oplysninger om den nye terminal indsættes.

Når en Terminal er defineret vil man komme ind i indstillings menuer ved at dobbeltklikke på vedkommende Terminal

Registreringsterminal							
→ Terminalnavn → Hører til kø nr.: ⊽ Terminal er	aktiv 🗲						
Læsere Jobregistrering Switches Andet							
Kortlæser i terminal	Vises kun hvis afmærket Den del af streng fra læser som er unik Start Længde						
COM1 Ingen læser							
COM2 Ingen læser							
COM3 Ingen læser							
Data f Data f Magnetkortlæser Berøringsfri læser	Kortnummer						
	Gemme Annuller						

Indstillinger for læsere







Registreringsterminal	
Terminalnavn Hører til kønr.: ✓ Terminal er aktiv Læsere Jobregistrering Switches Andet	x
Antal niveauer i jobreg. 1 1 1 Jobniveauer/jobfelter Niveau 1 Projekt 2 Niveau 2 Niveau 3	 Default / Fast jobnummer er: Medarbejders default jobnr. Sidst brugte jobnr. Altid blank Medarbejders default nr. Hvis det er blank da bruges sterninalens jobnr. Hvis det er blank da bruges sidst brugte jobnr. Terminals default jobnr Defalut jobnummer (terminal)
	Gemme Annuller

- 1 Når jobregistrering vælges defineres antal niveauer
- Navne på niveauer (samstemmende med opsætning i CompuClock)
 Hvordan Default/Fast jobnummer skal behandles.







	inal
Terminalna	avn
Hører til kør	nt.:
	I Terminal er aktiv
esere Jobregistrerin	ng Switches Andet
Switches	
 Må bruges Sidst kendt ✓ T astatur ak ✓ Vis bekræft ✓ Vis medarb ✓ Jobfelt må 	uden databaseforbindelse te IND/UD status må bruges fra egne data ktivt itelse på stempling bejdernummer ikke være blank
	Gemme Annuller
gistreringstermi	inal
Terminalna	avn
Hører til køn	ni
	🔽 Terminal er aktiv
esere Jobregistrerin	ng Switches Andet
Oversættelse	
Sprog	DANISH -
100 C	
Translation File	DANISH FAEROESE NORWEGIAN POLISH CZECH SWEDISH GERMAN

Ovenfor er indstillinger for Switches og for Andet (sprog)







Nogle faneblade i TS7500

edarbejdere	Registreringer	Jobregistrering K	oder Hilse / Farvel	Besked, Udb	akke	Besked / Ra	pporter	Terminaler	Køer	Systemopsætnin
ag a column l	header here to gr	oup by that column	_	_	-	_	-	-	-	
Nummer	Kortnr.	Navn		× 170	Sidste	reg.	Kode	Jobnr		Fast jobnr.
708539	1240680871	Adam Adnan Altin	ntas	0	13-04	2010 15:07				
383004	1240083B8E	Aksel Juhl Peders	sen	0	13-04	2010 15:07				
720869	124059CC12	Ali Altintas		0	13-04	2010 15:07				
382681	1240083B8B	Allan Andersen		0	13-04	2010 15:07				
726101		Annemette Filstru	p	0	13-04	2010 15:07				
704134	1240083DD1	Brian Geertsen		1.	24-03	2010 09:51		812181		
715523	12405A10E3	Christina Kross		0	13-04	2010 15:07				
382875	12400833AD	Erik West Jacobs	en	0	13-04	2010 15:07				
704075	1240083DB4	Farshid Askaraba	di		28-04	2010 09:30		2000		
290789	124084B5E3	Frederik Traczyk	Nielsen (Vikar	0	24-03	2010 14:54		812125		
386327	1240083BB4	Gitte Eickhardt		1	24-03	2010 14:26		812930		
										•
	Desked Inde	akka Deaked II	dhakka Departions	. / Adapta				Sama		
egistreringer	Beskeu, Indu	akke beskeu, u		a 7 Augang						
endt Tu	vpe Indstemp	lina	Udstempling	Ka	de	Jobnr	_		_	
V		28-04-2010 09.3	20			2000				

Medarbejderlisten viser medarbejdere i terminal og aktiv medarbejders sidste registrering

Fanebladene for Besked/Indbakke og Besked/Udbakke forklarer sig selv, dog kan det tilføjes at under Besked/Indbakke kan man se hvorvidt medarbejderen har feks. pterminalrapporter liggende.





darb	ejdere Registrerin	ger Jobregistrering Ko	oder Hilse / Farvel	Besked, Udb	bakke	Besked / Ra	apporter	Terminaler	Køer	Systemopsætning
	nenenen M					ta.				1. T
ja	column header here	to group by that column								
lumr	mer Kortnr.	Navn		1/L	J Sidst	e rea.	Kode	Jobnr	_	Fast jobnr.
2347	46 02400637	38 Judith le Fevre Lu	icas	0	13-04	-2010 15:07	1	1		
2907	'89 124084B5	E3 Frederik Traczyk N	Nielsen (Vikar	0	24-03	3-2010 14:54		812125		
3788	02408F87	9 Jan Broch Laurser	n	Ī	22-03	3-2010 07:28				
808	30 1240083D	6F Lene Ravn		0	13-04	4-2010 15:07				
3824	62	Tommy Jørgensen	n	0	13-04	4-2010 15:07				
3826	544	Poul Steffen Pede	ersen	0	13-04	4-2010 15:07				
										•
egistr Gi	reringer Besked, emme	Indbakke Besked, Uc	dbakke Operationer	r / Adgang						-
egistr Gi ktiv	reringer Besked, emme Operation	Indbakke Besked, Uc	dbakke Operationer	r / Adgang	1					
egistr Gi ktiv	reringer Besked, emme Operation 3.1.2.05	Indbakke Besked, Uc Beskrivelse Manuel registrering	dbakke Operationer	r / Adgang						
egistr Gi ttiv	reringer Besked, emme Operation 3.1.2.05 3.1.2.06	Indbakke Besked, Ud Beskrivelse Manuel registrering Jobregistrering	dbakke Operationer	r / Adgang						
egistr Gi ctiv V	reringer Besked, emme Departion 3.1.2.05 3.1.2.06 3.1.2.11	Indbakke Besked, Uo Beskrivelse Manuel registrering Jobregistrering Besked fra medat	dbakke	r / Adgang						
egistr Gi ktiv V	emme Besked, operation 3.1.2.05 3.1.2.06 3.1.2.11 3.1.2.12	Indbakke Besked, Uo Beskrivelse Manuel registrering Jobregistrering Besked fra medatr Besked til medabr.	dbakke Operationer g b.	7 / Adgang)					
egistr Gi ktiv V	emme Besked, 0peration 3.1.2.05 3.1.2.06 3.1.2.11 3.1.2.12 3.1.2.12 3.1.2.13	Indbakke Besked, Uo Beskrivelse Manuel registrering Jobregistrering Besked fra medatr Besked til medatr Mødt / Fraværed	dbakke Operationer g b. r. de	7 / Adgang						
egistr Gi ktiv V V V V V V	reringer Besked, emme 3.1.2.05 3.1.2.05 3.1.2.06 3.1.2.11 3.1.2.12 3.1.2.12 3.1.2.12 3.1.2.13 3.1.2.13	Indbakke Besked, Uo Beskrivelse Manuel registrering Jobregistrering Besked fra medatr Besked til medatr Mødt / Fraværend Registrerings histo	dbakke Operationer 9 b. r. de prik	7 Adgang						
egistr Gi ktiv V V V V V	emme Besked, emme 3.1.2.05 3.1.2.05 3.1.2.11 3.1.2.12 3.1.2.13 3.1.2.13 3.1.2.14 3.1.2.15	Indbakke Besked, Uc Beskrivelse Manuel registrering Besked fra medabr. Besked til medabr. Mødt / Fraværend Registrerings histo Registrerings histo	dbakke Operationer g b. r. de	7 Adgang						
egistr Gi ktiv V V V V	Dependion 3.1.2.05 3.1.2.13 3.1.2.13 3.1.2.14 3.1.2.15 3.1.2.15 3.1.2.17	Indbakke Besked, Ud Beskrivelse Manuel registrering Jobregistrering Besked fra medabr. Mødt / Fraværend Registrerings histo Registrerings histo Registrere fravær	dbakke Operationer g b. r. de orik	/ Adgang						
egistr Gi ktiv V V V V V V V	Deration 3.1.2.05 3.1.2.10 3.1.2.11 3.1.2.12 3.1.2.13 3.1.2.14 3.1.2.15 3.1.2.17 3.1.2.17 3.1.2.18	Indbakke Besked, Ud Beskrivelse Manuel registrering Jobregistrering Besked fra medatr Besked til medabr. Mødt / Fraværend Registrerings histo Registrerer fravær Feriestatus Sygedage	dbakke Operationer g b. r. de orik	r / Adgang						
egistr Gi ktiv V V V V V V V V V V V V V	Deration 3.1.2.05 3.1.2.05 3.1.2.06 3.1.2.11 3.1.2.12 3.1.2.13 3.1.2.14 3.1.2.15 3.1.2.17 3.1.2.18 3.1.2.19	Indbakke Besked, Ud Beskrivelse Manuel registrering Jobregistrering Besked fra medatr Besked til medatr Mødt / Fraværend Registrere fravær Feriestatus Sygedage Hviletidsbestemme	dbakke Operationer g b. r. de orik elser, status	r / Adgang						
egistr Gi ktiv V V V V V V V V V V V V V V V V V	emme 3.1.2.05 3.1.2.05 3.1.2.11 3.1.2.12 3.1.2.13 3.1.2.13 3.1.2.14 3.1.2.14 3.1.2.15 3.1.2.17 3.1.2.18 3.1.2.19 3.1.2.20	Indbakke Besked, Uc Beskrivelse Manuel registrering Jobregistrering Besked fra medabr. Mødt / Fraværend Registrerings histo Registrere fravær Feriestatus Sygedage H villeitsbestemme	dbakke Operationer 9 b. r. de elser, status	r / Adgang						
Gilling	Decision 3.1.2.05 3.1.2.11 3.1.2.12 3.1.2.13 3.1.2.14 3.1.2.15 3.1.2.15 3.1.2.17 3.1.2.18 3.1.2.19 3.1.2.19 3.1.2.20 3.1.2.20	Indbakke Besked, Ud Beskrivelse Manuel registrering Jobregistrering Besked fra medah Besked fra medah Registrerings histo Registrerings histo Registrere fravær Feriestatus Sygedage Hviletidsbestemme Flexistatus Lørperiode (indev	dbakke Dperationer g b. r. de orik elser, status /ærende /arkiverede)	r / Adgang						

Operationer/Adgang viser hvilke rettigheder der er tildelt aktiv medarbejder

Medarbeijdere Registreringer Jobregistrering Koder Hilse / Farvel Besked, Udbakke Besked / Rapporter Terminaler Kær Default jobnr. Projekt	TS 7500					- 🗆 🗙
Default john. Projekt Nummer Beskrivelse 2000 Mobilpak 5600 YouSee Retur 7500 RC 8500 SPOC 200000 Afspadsering 200001 Sygdom 200002 Feriefridag 200003 Skole /Kursu 3000 VM 1000 DC 20000 TE 4000 Kabelplads 5000 Forsendelse 6000 VAL 7000 Retur 9393 Service	edarbejdere	Registreringer Jobregistrering Koder Hilse	/ Farvel Besked, Udbakke	Besked / Rapporter	Terminaler Kø	er Systemopsætning
Nummer Beskrivelse 8000 Mobilpak. 5600 YouSee Retur 7500 RC 8500 SPOC 200000 Afspadsering 200001 Sygdom 200002 Feriefridag 200003 Skole /Kursu 3000 VM 1000 DC 20000 TE 4000 Kabelplads 5000 Forsendelse 6000 VAL 7000 Retur 9393 Service	efault jobnr.	Projekt				
8000 Mobilpak 5600 YouSee Retur 7500 RC 8500 SPOC 200000 Afspadsering 200001 Sygdom 200002 Feriefridag 200003 Skole /Kursu 3000 VM 1000 DC 20000 TE 4000 Kabelplads 5000 Forsendelse 6000 VAL 7000 Retur 3939 Service	lummer	Beskrivelse				
5600 YouSee Retur 7500 RC 8500 SPOC 200000 Afspadsering 200010 Sygdom 200002 Feriefridag 200003 Skole /Kursu 3000 VM 1000 DC 20000 TE 4000 Kabelplads 5000 VAL 6000 VAL 7000 Retur 3939 Service	000	Mobilpak				
7500 RC 8500 SPOC 200000 Afspadsering 20001 Sygdom 20002 Feriefridag 20003 Skole /Kursu 3000 VM 1000 DC 2000 TE 4000 Kabelplads 5000 Forsendelse 6000 VAL 7000 Retur 9399 Service	600	YouSee Retur				
8500 SPOC 200000 Afspadsering 200001 Sygdom 200002 Feriefridag 200003 Skole /Kursu 3000 VM 1000 DC 20000 TE 4000 Kabelplads 5000 Forsendelse 6000 VAL 7000 Retur 9999 Service	500	RC				
200000 Afspadsering 200001 Sygdom 200002 Feriefridag 200003 Skole /Kursu 3000 VM 1000 DC 20000 TE 4000 Kabelplads 5000 Forsendelse 6000 VAL 7000 Retur 9399 Service	500	SPOC				
20001 Sygdom 20002 Feriefridag 20003 Skole /Kursu 3000 VM 1000 DC 2000 TE 4000 Kabelplads 5000 Forsendelse 6000 VAL 7000 Retur 9399 Service	. 00000	Afspadsering				
200002 Feriefridag 200003 Skole /Kursu 3000 VM 1000 DC 2000 TE 4000 Kabelplads 5000 Forsendelse 6000 VAL 7000 Retur 9399 Service	00001	Sygdom				
200003 Skole /Kursu 3000 VM 1000 DC 2000 TE 4000 Kabelplads 5000 Forsendelse 6000 VAL 7000 Retur 9999 Service	00002	Feriefridag				
3000 VM 1000 DC 2000 TE 4000 Kabelplads 5000 Forsendelse 6000 VAL 7000 Retur 9393 Service	00003	Skole /Kursu				
1000 DC 2000 TE 4000 Kabelplads 5000 Forsendelse 6000 VAL 7000 Retur 9393 Service	:000	VM				
2000 TE 4000 Kabelplads 5000 Forsendelse 6000 VAL 7000 Retur 9393 Service	000	DC				3
4000 Kabelplads 5000 Forsendelse 6000 VAL 7000 Retur 9399 Service	:000	TE				
5000 Forsendelse 6000 VAL 7000 Retur 9999 Service	.000	Kabelplads				
6000 VAL 7000 Retur 9999 Service	000	Forsendelse				
7000 Retur 9939 Service	000	VAL				
9999 Service	000	Retur				
ACTORS/ P2N/CONVEX	999	Service				
7600 Returkasser	600	Returkasser				

Under Jobregistrering kan man se hvilke oplysninger om job der findes i Terminal







Særligt om koder

Under Koder ses hvilke koder der er i Terminal, og her beskrives sammenhæng mellem opstilling, registrering og visning i Terminal

A	TS 7	/500								- 🗆 🗙
М	edarbej	dere Registreringer	Jobregistrering	Koder	Hilse / Farvel	Besked, Udbakke	Besked / Rapporter	Terminaler	Køer	Systemopsætning
Ľ	Гуре	Δ.								
K	de	Kode navn		_						
H										
-	81	Sug								
	88	Friulan								
	89	Frimløn			-					
	90	SalosArbeide0.0			-					
	92	BarslesOrlov								
	93	Ferie/tidl.arbeidsgiver								
	94	Suppl.ferie lærling			1					
	95	ArbejdsFordeling			1					
	96	6 Ferieuge Funker			1					
	97	Ú 56								
	98	Ude Af Huset - Funke	r]					
	99	Orlov]					
	F	Forskudttidstillæg								
	MT	MT ->Timer								
	T	Tidsregistrering								
	82	Barn Syg								
	83	Ferie								
	84	Kursus Sv			_					
	85	Flex			_					
	86	Kursus Lær			_					
	87	Feriefri								
1-	Туре	2								
	FU	Forskudttidstillæg Ove	erti							
-	Туре	3								
	UI	Uvertid								

Type 1 er koder uden speciel afmærkning

Type 2 har være afmærket som Normkode

Type 3 er afmærket som Overtidskode (der kan kun afmærkes ÉN således)

Type 1 kode i CompuClock







Visning i terminal

onsdag 19.maj 2010	13:35:38	Annuller
	Fravær	Tilbage
Kode:	81 - Syg	•
Ind:	81 - Svq 88 - Fri u løn 89 - Fri m løn 90 - SalgsArbejde0,0	
Ua:	92 - BarslesOrlov 93 - Ferie/tidl.arbejdsgiver	-
	Registrer An	nuller











Visning i terminal



Type 3 kode i CompuClock







Visning i terminal

onsdag 19.maj 2010	13:33:24	Annuller
Farvel 103 Anders	s Nvrup Holm	
Sidste regist	rrering: IND i dag kl. 10:09	
Kode	Over FO - Forskudttidstillæg	tid 🗖
Omrade VAL Operation	6400	Operationer
Sampak ud	len	
_		UD
Jo	b:	







Kommunikationsprogram og kommunikationsservice

CompuClocks kommunikation

CompuClocks kommunikation for desktop udgave Når CompuClock er installeret som desktop udgave og der er tilsluttet et antal

terminaler,



enten type 2,

eller type 3,

foregår forbindelse fra terminal/terminaler til database gennem CompuClocks kommunikations program.

Dette køres enten ved aktivering af applikationen T6Comm.exe fra brugeren som administrerer CompuClock eller fra serveren.

Hvis det (T6Comm.exe) aktiveres af brugeren køres kommunikationen som program som skal startes manuelt.

Kommunikationen kan også installeres som tjeneste.

Hvis kommunikationen afvikles som tjeneste er det programmet Communicator.exe der skal være aktiveret.

<u>I dette tilfælde (Communicator.exe) køres kommunikationen som tjeneste på</u> serveren, og er indstillet til at starte automatisk.

Når man skal checke hvilken af applikationerne der er i gang kan man åbne Task Manager (Jobliste)



og under Processes (Processer) finde enten T6Comm.exe eller Communicator.exe

File Options View Help	-
Applications Processes Performance Networking	
Image Name User Name CPU Mem Usage	
tcpsvcs.exe 00 3.324 K taskmgr.exe 01 5.212 K	
T6Comm.exe 01 35.316 K	
T6.exe 00 4.340 K System Idle Process SYSTEM 95 28 K	

CompuClock - brugermanual







📕 Windows Task Manager	- 🗆 ×
File Options View Help	
Applications Processes Perform	Vetworking
Image Name Us	CPU Mem Usage
ccEvtMgr.exe	00 3.712 K
ccSetMgr.exe	00 4.700 K
Communicator.exe	00 32.580 K
COMService.exe	00 32.004 K
csrss.exe	00 6.696 K
ctfmon.exe	00 3.884K

Man skal sikre sig at ikke begge applikationer er i gang på samme tid, for det giver problemer med at holde kommunikationen i gang og systemet bliver ustabilt.

Hvis begge programmer er i gang skal man så stoppe det program som ikke skal være aktiveret.

Somme tider vises ikonet for T6Comm **ikke** i programbakken nederst, selvom Task Manager(Jobliste) viser at processen er i gang.

Hvis det er tilfældet skal man stoppe applikationen T6Comm.exe;

Show processes from all users _____ End Process

ved at stoppe processen. ("skyde processen ned")







Programdele i kommunikation

Programmer under CompuClock (Hugwin) med forbindelse til kommunikationsdelen Config.exe Communicator.exe T6Comm.exe

Address 🔁 C: \PMN_org \hugwin						
Folders	x	Name 🔺	Size	Туре	Date Modified	
🚱 Deskton	-	Data		File Folder	16-02-2010 09:34	
t My Documents		installation		File Folder	16-02-2010 09:34	
E V Computer		Logs		File Folder	16-02-2010 09:35	
E Set Local Disk (C)		pmn 🔁		File Folder	15-03-2010 09:38	
billeder		DmnPEP		File Folder	15-03-2010 09:37	
Bluetooth Exchange Folder		🗀 Utilities		File Folder	16-02-2010 09:35	
		🔊 AddMemo.dll	2.196 KB	Application Extension	11-12-2008 14:30	
Config Mai		ATTRIBUT.EXE	898 KB	Application	14-07-1999 13:26	
E DKSystemer67		🗊 BtrDataAdmin.exe	2.085 KB	Application	20-11-2000 12:27	
Decuments and Settings		🐝 CardPrint.exe	11.974 KB	Application	12-10-2009 11:12	
E downloads		SCCTranslate.dll	1.575 KB	Application Extension	14-11-2009 14:54	
		🗊 COMListener.exe	12.207 KB	Application	19-10-2009 11:05	
Exercive Exercive		Communicator.exe	12.524 KB	Application	18-11-2009 09:49	
		compuclock.CST	1 KB	CST File	10-11-2009 12:12	
		SompuClock.dll	354 KB	Application Extension	18-11-2009 09:52	
E Isoo		CompuClock.lic	4 KB	LIC File	15-03-2010 11:10	
E The pub		CompuClocklic.pmnorg	4 KB	PMNORG File	27-01-2010 11:58	
		TOMService.exe	12.242 KB	Application	18-11-2009 09:53	
MonthRadkup		TCOMTester.exe	2.269 KB	Application	28-05-2009 12:02	
		T Config.exe	3.406 KB	Application	18-11-2009 09:50	
		A DDFAdmin.exe	12.079 KB	Application	12-10-2009 11:05	
		DenmarkV6.7.xToV6.7.36.exe	92.988 KB	Application	20-11-2009 10:52	
		EmpSys.exe	12.972 KB	Application	18-11-2009 09:45	
E Program Files		💋 HugAccs.exe	12.310 KB	Application	18-11-2009 09:51	
		强 Hugur.ini	3 KB	Configuration Settings	18-02-2010 12:31	
		🔊 LicProtector.dll	3.432 KB	Application Extension	11-12-2008 14:36	
		SicProtectorEasyGo264.dll	1.505 KB	Application Extension	11-12-2008 14:36	
		Diønkørsel.pdf	6 KB	Adobe Acrobat Doc	19-02-2010 09:59	
		Multilon.pdf	5 KB	Adobe Acrobat Doc	03-03-2010 12:26	
		NicResize.dll	451 KB	Application Extension	11-12-2008 14:36	
		💋 sysdo2btr.exe	933 KB	Application	11-12-2008 14:35	
WeekPackup		T6.exe	14.690 KB	Application	19-11-2009 12:56	
		t6calc.exe	12.214 KB	Application	18-11-2009 09:48	
		🔊 T6Comm.dll	608 KB	Application Extension	25-02-2009 15:43	
E Bart2 (Cr)		T6Comm.exe	12.692 KB	Application	18-11-2009 09:49	
		🔁 test.pdf	5 KB	Adobe Acrobat Doc	18-02-2010 16:59	
E Control Panel		NTS7500.exe	5.111 KB	Application	18-11-2009 14:43	
		🕻 ViewCreator.exe	4.766 KB	Application	12-10-2009 11:06	
Shared Documents		NebReport.dll	3.485 KB	Application Extension	11-12-2008 14:37	
E Shared Documents						









Config.exe og services

Hugur.INI						×
System Databases Translation WWA	W and Email Service	s TS7500 - Terminals	Configuration	Administrator Web	Phone Punch	
COM (Web) Communicator TS7005						
✓ Active						_
Wait At Start (seconds)					Install	
TEG Y	Ad	dd / Remove Dependen	cy .		St <u>a</u> rt	
ServiceNameExtension	_	Pervasive.SQL 10	.х		<u>R</u> estart	
		Pervasive.SQL 9.	×		Stop	
Dependencies		Pervasive.SQL 8.	×	F	R <u>e</u> move	
Pervasive.SQL (relational)		Pervasive.SQL 20	00			
Pervasive.SQL (transactional)		SGL Server (MSSGLSE	BVEB)	Start 16Com	IM /IDLE	
MSSQL\$COMPOCLOCK		2005/2009 (dofor	tinetoneel	Stop Service / S	itart T6Co <u>m</u> m	
		0005 10000 (deiau		0 0		
Log Level Logfile	E	xpress 2005/2008 (Com	puLlockj	Upen Se	rvices	
Debug C:\PM1	N_org\hugwin\Logs\C	Communication.log		•••	<u>O</u> pen log file	
C:\PMN_org\hugwin\Hugur.INI				[est all Sat	ve <u>C</u> lose	e

I config.exe er der mulighed for at installere kommunikationen som tjeneste under fanebladet Services -> Communicator.

Her oprettes tjenesten og dependencies til databaserne etableres.







Opsætning af kommunikationsmaskine

ompuClock - Kommunika	ation								
Start Stop Opsætning	Genindlæse Lu	k Start	 Ændre Tilføj 						
🧑 Kommunikation med termina	aler 🤃 Andre opga	ver 💡 Feilbes	ked 👌 Kommunikatio	onskartotek					
Kommunikationsmaskine /									
Nr. Navn	Tilsltuttes via	Tilslutning	Hentet Sendt Sta	atus Sidst	e svar	Sidste aktivitet (hentet)	Sidste aktivitet	(sendt)	Fejltæ
Kommunikationsmaskine : 3 1 Term1	3 - kontor STERNA5\MSSM	LE Internal	0 14 Co	nnecting. 21:00	:04 - [*NF0001A<		11-03-2010 15:	52:45	0
Startet : 15.03.2010	11:10:04	Kommunikation :	standset: 15.03.2010 11	1:10					
'ed at ăbne l	kommur	ikatior	nsprograr	nmet er	nten Cor	nmunicato	r.exe e	ller	
'ed at ăbne l 6Comm.exe	kommun e gives m	ikatior nulighe	nsprograr d for und	nmet er ler Opsa	nten Cor etning a	nmunicato It oprette e	r.exe e en	ller	
'ed at ăbne l 6Comm.exe ommunikati	kommur e gives m onsmasl	ikatior Iulighe kine	nsprograr ed for und	nmet er ler Opsa	nten Cor etning a	nmunicato t oprette e	r.exe e en	ller	
ed at abne 6Comm.exe ommunikati	kommur e gives m onsmasl	ikatior nulighe kine maskine	nsprograr ed for unc	nmet er ler Opsa	nten Cor etning a	nmunicato It oprette e	r.exe e en	ller	
(ed at ăbne 6Comm.exe ommunikati 0psætning af kom	kommur e gives m onsmasl munikations	iikatior nulighe kine maskine	nsprograr d for und	nmet er ler Opsa	nten Cor etning a	nmunicato t oprette e	r.exe e en	ller	
(ed at ăbne 6Comm.exe ommunikati Dpsætning af kom Kommur	kommur e gives m ionsmask munikations nikationsPC	ikatior nulighe kine maskine	nsprograr ed for und	nmet er ler Opsa	nten Cor etning a	nmunicato t oprette e Hent computer navn	r.exe e en	ller	
(ed at ăbne 6Comm.exe ommunikati 0psætning af kom Kommur	kommun gives m onsmasl munikations nikationsPC	ikatior nulighe kine maskine	nsprograr d for und	nmet er ler Opsa	nten Cor etning a	nmunicato t oprette e fent computer navn Siet	r.exe e en	ller	
(ed at ăbne 6Comm.exe ommunikati)psætning af kom Kommur	kommun gives m onsmasl munikations nikationsPC Beskrivelse	ikatior nulighe kine maskine MN-SBS TERNA5	nsprograr d for und	nmet er ler Opsa	nten Cor etning a	nmunicato t oprette e fent computer navn Slet	r.exe e en	ller	
(ed at ăbne 6Comm.exe ommunikati opsætning af kom Kommur Indstil tid i terminaler	kommun gives m onsmasł munikations nikationsPC Beskrivelse S Inde / Ude	ikatior nulighe kine maskine MN-SBS TERNA5 service E	nsprograr ed for unc	nmet er ler Opsa kationskartote	nten Cor etning a	nmunicato t oprette e Hent computer navn Slet on med andre syster	r.exe e en	ller	
(ed at äbne 6Comm.exe ommunikati opsætning af kom Kommur Indstil tid i terminaler Indstillinger kommuni	kommun gives m onsmasl munikations nikationsPC Beskrivelse F Inde / Ude ikation Midn	ikatior nulighe kine maskine MN-SBS TERNA5 service E atsstempling	nsprograr ed for unc	nmet er Ier Opsa kationskartotel Vintertid Fr	nten Cor etning a	nmunicato t oprette e lent computer navn Slet on med andre syster ng Terminalrappo	r.exe e en x	ller	
(ed at ăbne 6Comm.exe communikati Dpsætning af kom Kommur Kommur Indstil tid i terminaler	kommun e gives m ionsmasl munikations nikationsPC Beskrivelse <u>F</u> <u>S</u> Inde / Ude ikation Midn	ikation nulighe kine maskine MN-SBS TERNA5 service E atsstempling	nsprograr ed for unc	nmet er ler Opsa kationskartote	nten Cor etning a	nmunicato t oprette e Hent computer navn Slet on med andre syster ng Terminalrappo	r.exe e en x	ller	
(ed at ăbne GComm.exe ommunikati opsætning af kom Kommur Indstil tid i terminaler Indstillinger kommuni	kommun e gives m fonsmask munikations nikationsPC Beskrivelse S Inde / Ude ikation Midn Ventetid : 00:	ikation nulighe kine maskine MN-SBS TERNA5 service E atsstempling	imail Kommuni Sommertid /	nmet er ler Opsa kationskartotel Vintertid Fr	nten Cor etning a	nmunicato t oprette e Hent computer navn Slet on med andre syster ng Terminalrappo	r.exe e en x	ller	
(ed at ăbne GComm.exe ommunikati Opsætning af kom Kommur Indstilitid i terminaler Indstillinger kommuni	kommun gives m fonsmask munikations nikationsPC Beskrivelse S Inde / Ude ikation Midn Ventetid : 00: comm. kl.: 00:	ikatior nulighe kine maskine MN-SBS TERNA5 service E atsstempling	imail Kommuni Sommertid /	nmet er ler Opsa kationskartote Vintertid Fr	hten Cor etning a	nmunicato t oprette e Hent computer navn Slet on med andre syster ng Terminalrappo	r.exe e en x	ller	
(ed at äbne GComm.exe ommunikati Opsætning af kom Kommur Indstilltid i terminaler Indstillinger kommuni Stop k Afslu	kommun e gives m fonsmask munikationsPC nikationsPC Beskrivelse Inde / Ude ikation Midn Ventetid : 00: somm. kl.: 00: t program 00:	ikation nulighe kine maskine MN-SBS TERNA5 service E atsstempling 00:00 00 00 00 00 00 00 00 00	imail Kommuni Sommertid / hh:mm i hh:mm	kationskartote Vintertid Fr 00:00 C	hten Cor etning a	nmunicato t oprette e Hent computer navn Slet on med andre system g Terminalrappo	r.exe e en x	ller	
(ed at ăbne GComm.exe ommunikati Dpsætning af kom Kommur Indstil tid i terminaler Indstillinger kommuni Stop k Afslut	kommun e gives m fonsmask munikations nikationsPC Beskrivelse Inde / Ude ikation Midn Ventetid : 00: somm. kl.: 00: t program 00: n efter to runder	ikation nulighe kine maskine MN-SBS TERNA5 service E atsstempling 00:00 00 00 00 00 00 00 00 00	imail Kommuni Sommertid / hh:mm i hh:mm	kationskartote 00:00 Conception Concepti	hten Cor etning a	nmunicato t oprette e Hent computer navn Slet on med andre system ng Terminalrappo	r.exe e en x	ller	
(ed at ăbne GComm.exe ommunikati Opsætning af kom Kommur Indstil tid i terminaler Indstillinger kommuni Stop k Afslu Afslutter program	kommun e gives m ionsmasl munikations nikationsPC [Beskrivelse [Beskrivelse] Inde / Ude ikation Midn Ventetid : 00: comm. kl.: 00: comm. kl.: 00: n efter to runder ra modemtilslutte	ikatior nulighe kine maskine MN-SBS TERNA5 service E atsstempling 00:00 \$ 00 \$ 00 \$ 00 \$ 00 \$	httmm:ss httmm httmm httmm httmm	nmet er ler Opsa kationskartote Vintertid Fr 00:00 \$	hten Cor etning a	nmunicato t oprette e lent computer navn Slet on med andre syster ng Terminalrappo spar jen i går art kl: 00:00 🛟	r.exe e en x	ller	
(ed at äbne GComm.exe ommunikati Dpsætning af kom Kommur Indstillid i terminaler Indstillinger kommuni Stop k Afslu Dpdater status fr	kommun e gives m fonsmask munikations nikationsPC Beskrivelse Beskrivelse Inde / Ude ikation Midn Ventetid : 00: ikation Komm. kl.: 00: it program to program n efter to runder ra modemtilslutte	ikatior nulighe kine maskine MN-SBS TERNA5 service E atsstempling 00:00 0 ads Termina	imail Kommuni Sommertid / hh:mm:ss hh:mm i hh:mm	kationskartote Vintertid Fr 00:00 C Genberg	hten Cor etning a	nmunicato t oprette e lent computer navn Slet on med andre syster ng Terminalrappo spar gen i går art kl: 00:00	r.exe e en x	ller	

Første faneblad er "Indstillinger kommunikation".

Ved at klikke på knappen "Hent computernavn" hjælper programmet med at hente computerens identitet som så bruges i det videre forløb.

Man indstiller så i de respektive felter "Ventetid", "Stop komm.", eller automatisk "Afslut program".

Man skal huske at sætte "flueben" i "Beregn stemplingspar" og man kan så





afgøre om man vil have systemet til at "Genkalkulere dagen i går" med et "flueben" og en angivelse af hvornår genkalkulationen skal finde sted.

	nsmaskine	<u> </u>
KommunikationsPC	•	Hent computer navn
Beskrivelse		Slet
Indstil tid i terminaler Inde / U	de service Email Kommunikationskartotek Integra	tion med andre systemer
Indstillinger kommunikation	lidnatsstempling Sommertid / Vintertid Fraværsregistre	ring Terminalrapporter
Ventetid :	00:00:00 🗘 hh:mm:ss	
Stop komm. kl.:	00:00 🗘 hh:mm i 00:00 🗘 hh:mm	
Afslut program	00:00 🗘 hh:mm Genberegning	
	🗌 Beregn stemplin	igspar
Afslutter program efter to run	der Genkalkulere da	agen i går
🔲 Opdater status fra modemtilsl	luttede Terminaler	Start kl: 00:00 🛟
	🕞 Gem	Annuller
et næste faneblad	er Midnatsstempling	
psætning af kommunikatio	onsmaskine	×
KommunikationsPC		Hent computer navn
Beskrivelse		Slet
Indstil tid i terminaler Inde / U	de service Email Kommunikationskartotek Integra	tion med andre systemer
Indstillinger kommunikation	de service Email Kommunikationskartotek Integra Idnatsstempling Sommertid / Vintertid Fraværsregistrer	tion med andre systemer ring Terminalrapporter
Indstill tid i terminaler Inde / U Indstillinger kommunikation M Midnatsstempling (Aktiv operal	de service Email Kommunikationskartotek Integra lidnatsstempling Sommertid / Vintertid Fraværsregistrer iion)	tion med andre systemer ring Terminalrapporter
Indstil tid i terminaler Inde / U Indstillinger kommunikation M Midnatsstempling (Aktiv operat Lad kommunikationsPC påt	de service Email Kommunikationskartotek Integra lidnatsstempling Sommertid / Vintertid Fraværsregistrer tion)	tion med andre systemer ring Terminalrapporter
Indstillinger kommunikation M Midnatsstempling (Aktiv operat Lad kommunikationsPC påt en bestemt terminals rolle og stemple alle mediarbeide	de service Email Kommunikationskartotek Integra lidnatsstempling Sommertid / Vintertid Fraværsregistrer tion) * Kør operation kl.: 00:0	tion med andre systemer ring Terminalrapporter
Indstil tid i terminaler Inde / U Indstillinger kommunikation M Midnatsstempling (Aktiv operal Lad kommunikationsPC påt en bestemt terminals rolle og stemple alle medarbejde som er inde på et bestemt ti	de service Email Kommunikationskartotek Integra lidnatsstempling Sommertid / Vintertid Fraværsregistre. tion) : ² Kør operation kl.: 00:0 r c Udstempling skal registreres kl.: 00:0	tion med andre systemer ring Terminalrapporter
Indstil tid i terminaler Inde / U Indstillinger kommunikation M Midnatsstempling (Aktiv operal Lad kommunikationsPC påt en bestemt terminals rolle og stemple alle medarbejde som er inde på et bestemt ti Pas på at denne operation kolliderer med midnatsstemp	de service Email Kommunikationskartotek Integra lidnatsstempling Sommertid / Vintertid Fraværsregistre tion) ³² Kør operation kl.: 00:00 r ic Udstempling skal registreres kl.: 00:00 il Samlet indstemplingstid 00:00	tion med andre systemer ring Terminalrapporter
Indstil tid i terminaler Inde / U Indstillinger kommunikation M I Midnatsstempling (Aktiv operat Lad kommunikationsPC påt en bestemt terminals rolle og stemple alle medarbejde som er inde på et bestemt ti Pas på at denne operation kolliderer med midnatsstemp	de service Email Kommunikationskartotek Integra lidnatsstempling Sommertid / Vintertid Fraværsregistre tion) * Kør operation kl.: 00:0 r it Udstempling skal registreres kl.: 00:0 j Samlet indstemplingstid 00:0 Terminaltype	tion med andre systemer ring Terminalrapporter
Indstil tid i terminaler Inde / U Indstillinger kommunikation M Midnatsstempling (Aktiv operal Lad kommunikationsPC påt en bestemt terminals rolle og stemple alle medarbejde som er inde på et bestemt ti Pas på at denne operation kolliderer med midnatsstemp	de service Email Kommunikationskartotek Integra tidnatsstempling Sommertid / Vintertid Fraværsregistre tion) ¹² Kør operation kl.: 00:0 r i Udstempling skal registreres kl.: 00:0 i Samlet indstemplingstid 00:0 Terminaltype	tion med andre systemer ring Terminalrapporter
Indstil tid i terminaler Inde / U Indstillinger kommunikation M I Midnatsstempling (Aktiv operal Lad kommunikationsPC påt en bestemt terminals rolle og stemple alle medarbejde som er inde på et bestemt ti Pas på at denne operation kolliderer med midnatsstemp	de service Email Kommunikationskartotek Integra lidnatsstempling Sommertid / Vintertid Fraværsregistre tion) ³² Kør operation kl.: 00:0 r it Udstempling skal registreres kl.: 00:0 r it Samlet indstemplingstid 00:0 Terminaltype Kun de som er aktive i valgt terminal	tion med andre systemer ring Terminalrapporter

Her kan man aktivere Midnatsstempling, men man skal have en særlig SysDOterminal som skal emulere en bestemt terminal for at kunne anvende denne funktion.

Derefter indsættes det tidspunkt hvor operationen skal køres, hvornår udstempling skal registreres og hvor lang indstemplingstid der skal være tale om for at indstemplingen vil kvalificere til midnatsudstempling.

Vær opmærksom på at denne funktion ikke kolliderer med den midnatsstempling som man kan opstille i indstillingen af terminalen.







Opsætning af kommunika	tionsmaskine			×
KommunikationsF			✓ Her	nt computer navn
Beskrivels	se			Slet
Indstil tid i terminaler Inde /	Ude service Ema	ail Kommunikationska	rtotek Integration	med andre systemer
Indstillinger kommunikation	Midnatsstempling	Sommertid / Vintertid	Fraværsregistrering	Terminalrapporter
	Data	та	7	
	Dato	TIQ		
	<en< th=""><th>npty dataset></th><th></th><th></th></en<>	npty dataset>		
			🔒 Gem	Annuller

Under fanebladet Sommertid/Vintertid kan indsættes de tidspunkter hvor tiden skal stilles frem og tilbage.

Opsætning af kommunikationsmaskine		×
KommunikationsPC Beskrivelse	✓ Her	it computer navn Slet
Indstil tid i terminaler Inde / Ude service Email Kommunikationskar	totek Integration r	med andre systemer
Indstillinger kommunikation Midnatsstempling Sommertid / Vintertid	Fraværsregistrering	Terminalrapporter
☐ Automatisk lukning af fravær på bestemt tidspunkt		
	🕞 Gem	Annuller

Fanebladet Fraværsregistrering indeholder det tidspunkt hvor systemet skal checke om der er åbne fraværsregistreringer hos medarbejdere, som så enten skal danne en fraværsregistrering eller lukke for videre fraværsregistreringer.

Side 112 af 162







Opsætning af kommunikationsmaskine	×
KommunikationsPC Hent computer navn	
Beskrivelse Slet	
Indstil tid i terminaler Inde / Ude service Email Kommunikationskartotek Integration med andre systemer	
Indstillinger kommunikation Midnatsstempling Sommertid / Vintertid Fraværsregistrering Terminalrapporter	1
Send Terminalrapport	
Send rapport kl : 00:00 🗘	
Gem Annuller	
Under fanebladet Terminalrapporter angives med flueben om op	
skal sendes til terminaler og i givet fald hvilke og hvornår de ska	l sende
Opsætning af kommunikationsmaskine	×
Kanna milation BC	
KommunikationsFL	
Ded éstes	
Beskrivelse Slet	
Beskrivelse Slet Indstillinger kommunikation Midnatsstempling Sommertid / Vintertid Fraværsregistrering Terminalrapporter	

maaaliingor kommanika	ation - manatastempling	Sommerda / Vintera		paraning i rannindira	pporter
Indstil tid i terminaler	Inde / Ude service E	mail Kommunikations	kartotek Int	egration med andre sy	stemer
Tiden skal inds Tiden skal inds mandag tirsdag onsdag fredag Klot	I af tid i Terminal tilles følgende dage: kken 00:00	I hvilke temrinaler		Opdater tiden nu	
			🕞 Gem	n Annulle	er

Indstil tid i terminaler er fortrinsvis en funktion der bruges for terminaler type 2 (terminaler på IP-box).

Her indsættes om der skal opdateres ved at afmærke med et "flueben", siden afgøres hvilke dage man vil opdatere/synkronisere tiden i terminalerne og på hvilket tidspunkt.







Fanebladet Inde/Ude service er en opsætning som bruges hvis man benytter statusoplysningerne fra CompuClock i andre systemer, der så læser informationerne fra T6POP.DAT fil'en.

Opsætning af kommunikationsmaskine
KommunikationsPC Hent computer navn
Beskrivelse Slet
Indstillinger kommunikation Midnatsstempling Sommertid / Vintertid Fraværsregistrering Terminalrapporter
Indstil tid i terminaler Inde / Ude service Email Kommunikationskartotek Integration med andre systemer
Send mail når fejl konstateres (oper. aktiv) Sender til Amtel feil (memeil annels 0
Antai reji rør email sendes 🔍 🗸
Gem Annuller

Email fanebladet benyttes hvis man vil lade systemet sende en mail til en systemansvarlig når/hvis der opstår fejl i kommunikationsafviklingen.







Fanebladet Kommunikationskartotek er en oversigt over transaktioner.

Opsætning af kommunikationsmaskine	×
KommunikationsPC	Hent computer navn
Beskrivelse	Slet
Indstillinger kommunikation Midnatsstempling Sommertid / Vintertid Fraværsi	egistrering Terminalrapporter
Indstil tid i terminaler Inde / Ude service Email Kommunikationskartotek	ntegration med andre systemer
Ingen LogSavePath LogSendPath	
T50Comm.log Billeder Active Directory Time Care Diverse opgaver	
Ga	m Annuller

Under fanebladet Integration med andre systemer kan man oprette en log over registreringer som så eventuelt vil kunne benyttes til at lade andre systemer indlæse registreringerne.







Under Active Directory kan man synkronisere oplysninger med Active Directory.









Opsætning terminal

Opsætning - Registreringste	rminal				×
Navn Term1	Kom	munikations PC	kontor		•
Forbindelse Variabler Stamdata	Kommunikationskartotek				
Vare	Forbindelse				
Terminal III/ TS7000 🔹	Internal	-	Hent forslag til co	onnection string	
Connectionstring Provider=SQLOLEDB.1;Password	-terminal;Persist Security Info=True	e;User ID=hugur;	Initial Catalog=TS75;	500;Data Source=S`	TERN
Kommunikationsfrekvens Hvilke dage Ø sendag Ø mandag Ø tistadag Ø onsdag Ø fredag Ø lørdag	vornår) Ahid) Med mellemrum) Til bestemt tid Ventetid 00:00:00) hh:mm:ss	Terminal III/TS Terminal I/I Terminal II/TS Sys:Do (Tekstfi	37000 ▼ IIn 37000 1) 1) 1) 1) 1) 1) 1) 1) 1) 1) 1) 1)	temal finSocket febservice temal 7500 Webservice isconnected	→ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓
			🕞 Gem	Annul	ler

Under fanebladet Forbindelse vælges i drop-down menuer, hvilken terminal under Vare, hvilken forbindelse under Forbindelse, Connection string under Hent forslag til connection string, samt afmærkes hvilke dage og hvilken tid kommunikation skal foregå.

Navn Term1		Kommunika	ations PC kontor	kontor		
orbindelse	Variabler Stamdata Kommunikatio	nskartotek				
/ariabler, St	atus Diverse variabler Jobregistrerin	g Besked skabelon H	lilse / Farvel tekster	Midnatsstempling	Læser og kort	
Aktiv A						
r til stede	Variabel-beskrivelse	Ændre	Data-streng			
			,			
🛛 Aktiv : Fal	se					
	Ingen bekræftelse påkrævet når de	* \$NOCONFIRMATION				
	Midnatsstempling; medarbejdere so	rr \$ZT				
	Operationsrækkefølge	\$VAL				
	Jobfelt	\$∀				
	Læsertype	\$READER				
	Adgangskode	\$P				
	Modemindstillinger	\$E				
	Åbning af døre	\$DOORCONFIG				
	Kontrast	\$CONTRAST				
	Terminaltype	\$CLOCKTYPE				
	Kortnr.	\$CARDNO				
	Særlige tegn i kort	LCEARDID				

Under fanebladet Variabler, Status vises hvilke variabler det er muligt at vælge samt om de er Aktive.







Opsætning - I	Registreringste	rminal				×
Navn	Term1		Kommunikations PC	kontor	-	
Forbindelse V	ariabler Stamdata	Kommunikationsk	kartotek			
Variabler, Statu	s Diverse variable	r Jobregistrering	Besked skabelon Hilse / Farv	vel tekster Midnatssten	npling Læser og kort	
				Tilbage til	default værdi	
SBARTF SCARDC SCARDC SHURD SK SNOBLA SNOBLA SSOFTA SUSELA SUSELA	ANS -Ændre tr MPONLY -Kortla -Åbne dar vi -Åbne dar vi NKWORKNO -Ålli VERSION -Num -Undlad at regis STWORKNO -Vis HERMATION -Inge	ign for IND/UD i st esning kun aktiv nä di ndreg. tastatur i jobfelter skal udfyl herkonvertering ikk trere beskeder lige kort kan bruge sidst brugte jobnun n bekrættelse påkr	regkode år der spørges efter medarbejder kott Le aktiv på medarbejdernummer is til at åbne døre mmer rævet når der registreres med ko	ort		
				Gem	Annuller	
Under L Opsætning - I	NVERSE V Registreringste	ariadier	er fiere varia	bier og an	giveise ar	om de er aktive.
Navn	Term1		Kommunikations PC	kontor	•	
Forbindelse V	ariabler Stamdata	Kommunikationsk	kartotek			
Variabler, Statu	s Diverse variable	r Jobregistrering	Besked skabelon Hilse / Farv	vel tekster Midnatssten	npling Læser og kort	
\$V	Jobregistrering Felt 1 Felt 2 Felt 2 Felt 3	Automatis	Mængderegistre	ing		
				📙 Gem	Annuller	

Under Jobregistrering defineres betegnelserne for jobregistreringens respektive niveauer.









Opsætning - Registreringsterminal			×
Navn Term1	Kommunikations PC	kontor	•
Forbindelse Variabler Stamdata Kommunikationskartotek Sende Medarbejdere Koder Afkrydsnings og instillingsvariable			
Dirdre Masknr.			
		🕞 Gem	Annuller

Fanebladet Stamdata giver mulighed for at sende oplysninger om medarbejdere, koder, "job-betegnelser/-kategorier" ned i registreringsterminal/-terminaler. Hvis der sendes oplysninger om koder eller job skal man være opmærksom på at der så kun kan registreres på de nedsendte koder/jobs.

Opsætnin	g - Registr	eringster	minal					×
Navn Term1			Kommunikations PC	kontor				
Forbindelse	Variabler	Stamdata	Kommunikationskartotek					
Dato 💌	Tid	Status 💌	Sende-streng			Svar-streng		
11-03-2010	21:00:22	×	OPEN					
•								•
					📃 🔒 Ge	m	Annuller	

Under kommunikationskartotek vises kommunikationsstatus for den enkelte terminal.



