

Quickguide til masterView®

Denne quickguide giver en introduktion til brugen af opsætningsportalen masterView®, som er en gratis, online platform til opsætning, styring og overvågning af PROFORT's mobile enheder.

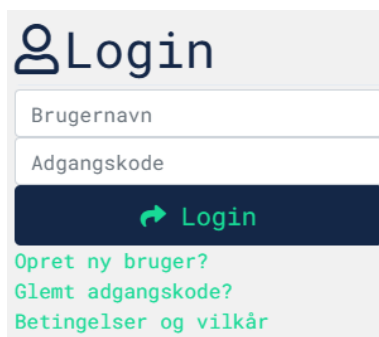
masterView® gør det muligt at overskue og styre alle mobile enheder i én samlet løsning, og den er fuldt kompatibel med tidligere applikationer fra Profort, så du kan således uden videre tage platformen i brug i dine eksisterende installationer.

Når SIM-kortet er sat i, tændes enheden, og den er klar til opsætning når den røde lysdiode blinker ca. hvert 3. sekund.

Opret dig som bruger

Gå til portalen www.masterview.dk og tryk på 'Opret ny bruger'

Indtast de ønskede oplysninger og tryk på 'Opret ny bruger'. Husk at acceptere betingelserne.



The screenshot shows the 'Login' page with a header 'Login' and a user icon. Below the header are two input fields: 'Brugernavn' and 'Adgangskode'. A dark blue button with a white arrow and the text 'Login' is positioned below the fields. At the bottom, there are three links: 'Opret ny bruger?', 'Glemt adgangskode?', and 'Betingelser og vilkår'.

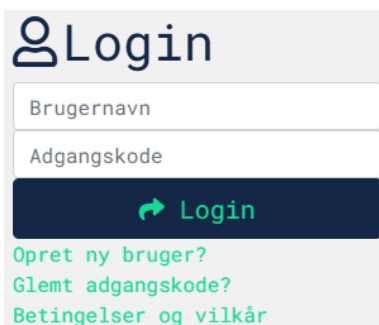


The screenshot shows the 'MASTERVIEW SETUP' page with the heading 'Opret ny bruger'. Under the heading is the section 'Oplysninger' with three input fields: 'Navn', 'Email', and 'Login'. The 'Login' section has three input fields: 'Brugernavn', 'Adgangskode', and 'Bekræft adgangskode'. Below these is the 'Firma' section with one input field: 'Firma navn'. At the bottom, there is a checkbox labeled 'Jeg accepterer betingelser og vilkår' and a green button with a white user icon and the text 'Opret bruger'. A 'Tilbage' button is at the very bottom.

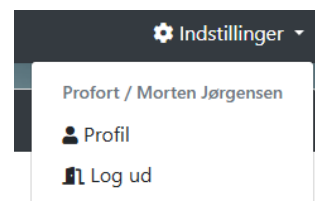
Log ind

Log ind på portalen med dit 'Brugernavn' og 'Adgangskode'.

Når du er logget ind kan du ændre dine brugeroplysninger, ved at vælge 'Indstillinger / Profil'.



This is an identical screenshot of the 'Login' page as described in the previous block.

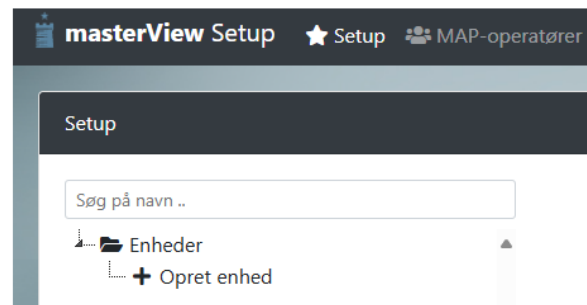


The screenshot shows a dropdown menu titled 'Indstillinger' with a gear icon. The menu is open, showing the user's name 'Profort / Morten Jørgensen' and two options: 'Profil' with a user icon and 'Log ud' with a door icon.

Quickguide til masterView®

Opret en enhed

Vælg 'Enheder / Opret enhed'



Vælg den ønskede model fra oversigten

Vælg model




I dette eksempel er der valgt: 'multiGuard DIN6'

Udfyld 'mobilnummer' og 'navn'.

Udfyld information

Enhed

Mobilnummer 

Adgangskode 

Navn

Model

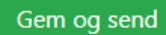
Mobil data

Hvis dit teleabonnement benytter en anden APN (data-adgang til GPRS) end 'Internet' (gælder bl.a. for TELIA) tryk på 'Mobil data' og vælg teleselskab. Kontakt dit teleselskab hvis du er i tvivl om, hvilket APN dit selskab benytter.

Quickguide til masterView®

Har du en **model til LAN** skal du først aflæse dens ID bag på enheden fx 'ID001234' og indtaste '001234' i 'Mobilnummer'

Tryk derefter på 'Gem og send'



Bekræft at du vil oprette enheden ved at trykke på 'Opret'.

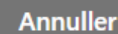
Der bliver nu sendt en SMS til enheden om at oprette dataforbindelse.
Brugernavnet på serveren bliver GSM-nummer, i dette eksempel: '87654321'.

Al videre kommunikation med enheden foregår herefter som datatransmission (GPRS) via Proforts server.



Opret enhed

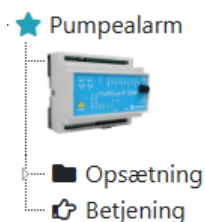
Opret ny enhed med mobilnummer "87654321"

Hent opsætning fra enheden

Er enheden allerede programmeret og der blot skal foretages ændringer, hent da opsætningen på følgende måde:

Tryk på billedet af enheden, vælg 'Opsætnings muligheder / Hent opsætning fra enhed'.



Opsætnings muligheder

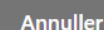


Tryk på 'Ja' for at hente opsætningen.



Hent opsætning

Hent opsætning fra enheden

Husk at gemme den nuværende opsætning i masterView som en skabelon, hvis du ikke er sikker på, at opsætningen, der ligger i enheden, er rigtig!

Quickguide til masterView®

Hent en skabelon

Der findes forskellige prædefinerede skabeloner i masterView®.

Tryk på billedet af enheden, vælg 'Opsætnings muligheder / Skabeloner', vælg skabelon.



Find den ønskede skabelon og tryk på download ikonet yderst til højre

Prædefinerede skabeloner fra Profort

#	Navn	Beskrivelse	Model		
2	Markvander	Med overvågning af tryk (pressostat) efter 6 min.	multiGuard DIN6	?	↓
5	ElCon Banelys	1 t. tændtid m. 15 m. forlængelse og 15 m. afkøling	multiGuard DIN6	?	↓
7	Boldbanelys	åben tænding kl 10 sluk kl 23 DIN6	multiGuard DIN6	?	↓
8	BW byggeplads I	Styring af lys på byggepladser med mange enheder.	multiGuard DIN6	?	↓

Hent skabelonen ved at trykke på 'Hent'



Overfør skabelon

Overfør skabelonens opsætning til enheden "DIN6"

Hent

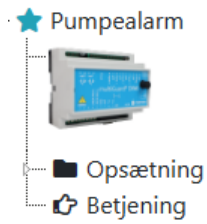
Annuller

Nu bliver nogle standard-opsætninger, som vi har valgt, hentet ind i programmeret på serveren. Bemærk at selve GSM-enheden endnu ikke har fået overført programmet.

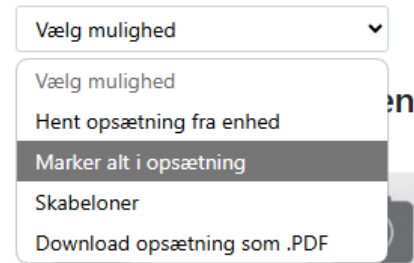
Husk at gemme den nuværende opsætning i masterView som en skabelon, hvis du ikke er sikker på, at opsætningen, der ligger i skabelonen, er rigtig!

Quickguide til masterView®

For at overføre opsætningen til enheden tryk på billedet af enheden, vælg **'Opsætnings muligheder / Markér alt i opsætning'**.



Opsætnings muligheder

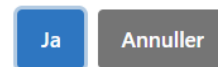


Tryk på **'Ja'** for at bekræfte.

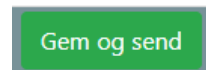


Markér alt i opsætning

Check alle checkbokse i opsætning hvor den afviger fra standardindstilling



Tryk derefter på **'Gem og send'**

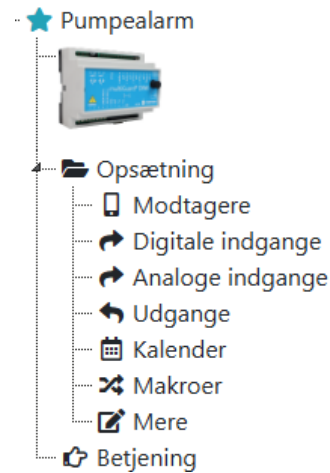


Quickguide til masterView®

Ændring af opsætning

Opsætningen er opdelt i 7 sektioner

- Modtagere
- Digitale indgange
- Analoge indgange
- Udgange
- Kalender
- Makroer
- Mere



Modtagere

Vælg 'Modtagere' og opret de modtagere, der skal modtage en alarm fra enheden. Opret modtagere af alarmer som SMS, Talebeskeder, DTMF (toner) eller Email.

En markering i 'Godkend' medfører at kun de anførte numre kan kontakte enheden. Bemærk at ikke alle enheder kan håndtere talebeskeder!

Zone (0..7) betyder at modtager kun får alarmer fra bestemte zoner.

Modtagere

#	Kontakt info	Kontakttype fra enhed	Godkend <i>i</i>	Zone <i>i</i>	Send
1	11111111	SMS	<input type="checkbox"/>	Alle	<input checked="" type="checkbox"/>
2	22222222	Tale	<input type="checkbox"/>	Alle	<input checked="" type="checkbox"/>
3	33333333	DTMF	<input type="checkbox"/>	Alle	<input checked="" type="checkbox"/>
4	min@mail.dk	Email	<input type="checkbox"/>	Alle	<input checked="" type="checkbox"/>
5	Benyttes ikke	Benyttes ikke	<input type="checkbox"/>	Alle	<input type="checkbox"/>
6	Benyttes ikke	Benyttes ikke	<input type="checkbox"/>	Alle	<input type="checkbox"/>
7	Benyttes ikke	Benyttes ikke	<input type="checkbox"/>	Alle	<input type="checkbox"/>

Afslut med 'Gem & Send'.

Gem og send

Digitale indgange

Vælg 'Digitale indgange' og udfyld teksterne i bryde og slutte for de relevante indgange.

Zone (0..7) betyder at bestemte alarmer kan sendes til bestemte modtagere.

'Filter' betyder at alarmen skal være konstant i en bestemt tid før den afsendes (modvirker falske alarmer).

Quickguide til masterView®

Digitale indgange

#	Tekst når indgang brydes	Zone <small>i</small>	Tekst når indgang sluttes	Zone <small>i</small>	Filter	Send
0	<input type="text" value="Højvandsalarm"/>	0 <small>v</small>	<input type="text" value="Vandstand OK"/>	0 <small>v</small>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
1	<input type="text"/>	0 <small>v</small>	<input type="text"/>	0 <small>v</small>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	<input type="text"/>	0 <small>v</small>	<input type="text"/>	0 <small>v</small>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	<input type="text"/>	0 <small>v</small>	<input type="text"/>	0 <small>v</small>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Opsætning

Send

Send kun alarm hvis tekst er oprettet <small>i</small>	<input type="text" value="Tekst"/>	<input type="checkbox"/>
Send kun alarm hvert 15. minut <small>i</small>	<input type="text" value="Nej"/>	<input type="checkbox"/>
Filtertid <small>i</small>	<input type="text" value="10 sek."/>	<input type="checkbox"/>
Indgang 0 anvendes til fra-/tilkobling <small>i</small>	<input type="text" value="Nej"/>	<input type="checkbox"/>
Indgang 1 anvendes som pulse-/minuttæller <small>i</small>	<input type="text" value="Nej"/>	<input type="checkbox"/>
Indgang 2 anvendes som pulsetæller	<input type="text" value="Nej"/>	<input type="checkbox"/>

Filtertiden skal angives nederst ligesom de øvrige opsætningsmuligheder for digitale indgange.

Afslut med 'Gem & Send'.

Gem og send

Analoge indgange

Vælg 'Analoge indgange' og indtast de ønskede alarmtekster og alarmpunkter.

Typen kan angives til at være: 0-10V, 0-20mA, PT100, Profort PTC eller 4-20mA. (Husk at sætte DIP-switchen på enhedens print)

Analoge indgange i

Send

Åbn analog indgang 1

Type

Måleområde i

Min

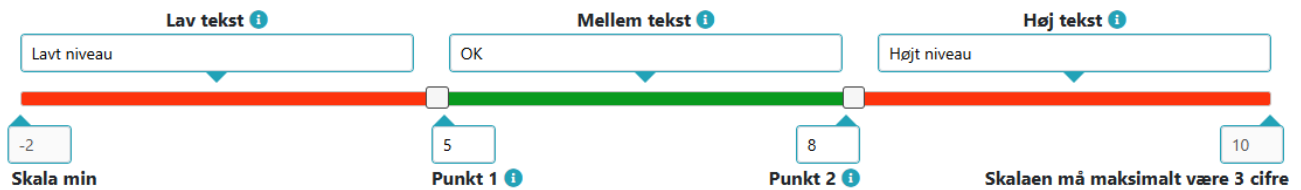
Max

Skalaen kan frit ændres således det passer til de aktuelle forhold.

Relevante tekstbesked som passer til intervallet skrives ind i felterne

Punkt 1 og 2 er de to alarmpunkter, der adskiller de tre intervaller. Benyttes kun ét alarmpunkt sættes punkt 2 til det samme som 'Skala max' og i 'Høj tekst' skrives det samme som i 'Mellem tekst'.

Quickguide til masterView®



Den analoge indgang kan også benyttes som digital indgang. (Husk at alle DIP-switches på enhedens print skal stå på 'OFF')

Analoge indgange Send

Åbn analog indgang 1

Type

Benyttes som digital indgang ▼

Tekst når indgang brydes

Fejl

Tekst når indgang sluttes

OK

Nedenfor skalaen findes de øvrige indstillinger

Mere

Zoner Filter Stigende eller faldende værdi i % Måleenhed

Opsætning

Send kun alarm hvis tekst er oprettet

Tekst ▼

Send kun alarm hvert 15. minut

Nej ▼

Filtertid

10 sek. ▼

Push-værdi

Nej ▼

Afslut med 'Gem & Send'.

Gem og send

Udgange

Vælg 'Udgange'.

Relæseer er brudt som standard. Skift evt. relæerne til 'sluttet' i ro-tilstand.

Sæt 'Aktivering af udgang ved alarm' til den ønskede tid. Zonen bestemmer hvilken udgang der aktiveres. F.eks. vil alarm fra zone 1 aktivere relæ1. Vælges 'Afspejler indgange' vil f.eks. indgang 1 styre den fysiske udgang 1.

Quickguide til masterView®

Udgange

#	Brudt	Sluttet	Send
0	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="checkbox"/>
1	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="checkbox"/>

Opsætning

		Send
Aktivering af udgang ved alarm i	<input type="text" value="Nej"/> ▼	<input type="checkbox"/>
Udgange afspejler fra-/tilkoblet tilstand i	<input type="text" value="Nej"/> ▼	<input type="checkbox"/>
Pulsetid	<input type="text" value="10 sek."/> ▼	<input type="checkbox"/>

Afslut med 'Gem & Send'.

Gem og send

Kalender

Vælg 'Kalender' og aktiver kommandoer i op til 36 kalenderfunktioner (dato, ugedag og daglig). Husk, kun én funktion i et givet minuttal.

Hvis der vælges 'Hændelse liste' kan der gentages en hændelse på en given ugedag.

Kalender i

Kalender

Hændelse liste

Send

september 2024

Måned

Aktiviteter

Ryd kalender

<

>

man.	tirs.	ons.	tors.	fre.	lør.	søn.
26.	27.	28.	29.	30.	31.	1.
2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.
16.	17.	18.	19.	20.	21.	22.
23.	24.	25.	26.	27.	28.	29.
30.	1.	2.	3.	4.	5.	6.

Quickguide til masterView®

Med **'Timer'** er det muligt at få en statusbesked dagligt eller ugentligt (f.eks. hver onsdag kl. 12:00) Beskeden bliver den aktuelle tekst på indgangene.

Ved **'Automatisk til- /frakobling'** kan indkodes evt. to tidspunkter for automatisk tilkobling og frakobling (f.eks. tilkobling kl. 17:00 og frakobling kl. 07:00)

Timer			Send
Interval i	Tidspunkt i	Kommando(er) i	<input type="checkbox"/>
Benyttes ikke <input type="button" value="v"/>	---:-- -- <input type="button" value="🕒"/>	<input type="text"/>	
Automatisk til- / frakobling			
Tilkobling	Frakobling		<input type="checkbox"/>
---:-- -- <input type="button" value="🕒"/>	---:-- -- <input type="button" value="🕒"/>		

Afslut med **'Gem & Send'**.

Gem og send

Makroer

Vælg **'Makroer'** og indkod op til 10 hjælpefunktioner i enheden (nogle modeller op til 20)

Makroer afvikles på følgende måde:

- send makronavnet som SMS til enheden uden PIN-kode f.eks. **'Start'**
- ring til enheden og tast nummeret på makroen f.eks. **'1'**
- I Proforts app til smartphones: tryk på knappen, f.eks. **'Start'**

Ved flere kommandoer i samme makro er skilletegnet **';** (semikolon) uden mellemrum.

Makroer

#	Makronavn	Kommando(er) i	Send
0	<input type="text" value="Start"/>	<input type="text" value="S0 P"/>	<input type="checkbox"/>
1	<input type="text" value="Stop"/>	<input type="text" value="B1 P"/>	<input type="checkbox"/>
2	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>
3	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>

Afslut med **'Gem & Send'**.

Gem og send

Quickguide til masterView®

Mere

Vælg 'Mere' og tilpas enheden som ønsket.

Standard tekster

	Tekst	Zone i	Send
Power failure	<input type="text" value="POWER FAILURE"/>	0 <input type="button" value="v"/>	<input type="checkbox"/>
Power ok	<input type="text" value="POWER OK"/>	0 <input type="button" value="v"/>	<input type="checkbox"/>
Sabotage	<input type="text" value="SABOTAGE"/>	0 <input type="button" value="v"/>	<input type="checkbox"/>

Opsætning

Kvittering for kommando i	Ja <input type="button" value="v"/>	<input type="checkbox"/>
Send også alarm via kabel og til masterView i	Ja <input type="button" value="v"/>	<input type="checkbox"/>
Send også sabotage- og strømalarm når enheden er frakoblet i	Nej <input type="button" value="v"/>	<input type="checkbox"/>
Makroer tager højde for store og små bogstaver i	Nej <input type="button" value="v"/>	<input type="checkbox"/>
Automatisk tilkobling efter frakobling (antal min.) i	Nej <input type="button" value="v"/>	<input type="checkbox"/>
Send power alarm i	30 min. <input type="button" value="v"/>	<input type="checkbox"/>
Opret ur i enhed i	Nej <input type="button" value="v"/>	<input type="checkbox"/>

Afslut med 'Gem & Send'.

Gem og send

Gem som skabelon

Skal du bruge den aktuelle konfiguration til flere enheder kan du med fordel gemme konfigurationen som en skabelon.

Tryk på billedet af enheden, vælg 'Opsætnings muligheder / Skabeloner', vælg skabelon.



Under 'Gem opsætning fra enheden med navn xxxxxx' udfyldes de ønskede oplysninger.

Quickguide til masterView®

Afslut med at trykke på 'Gem som skabelon'

Gem opsætning fra enheden med navn "Pumpealarm"

Navn	Beskrivelse	multiGuard DIN6	Gem som skabelon
------	-------------	-----------------	------------------

Bekræft ved at trykke på 'Gem'



Opret skabelon

Gem	Annuller
-----	----------

Quickguide til masterView®

Betjening

★ Pumpealarm



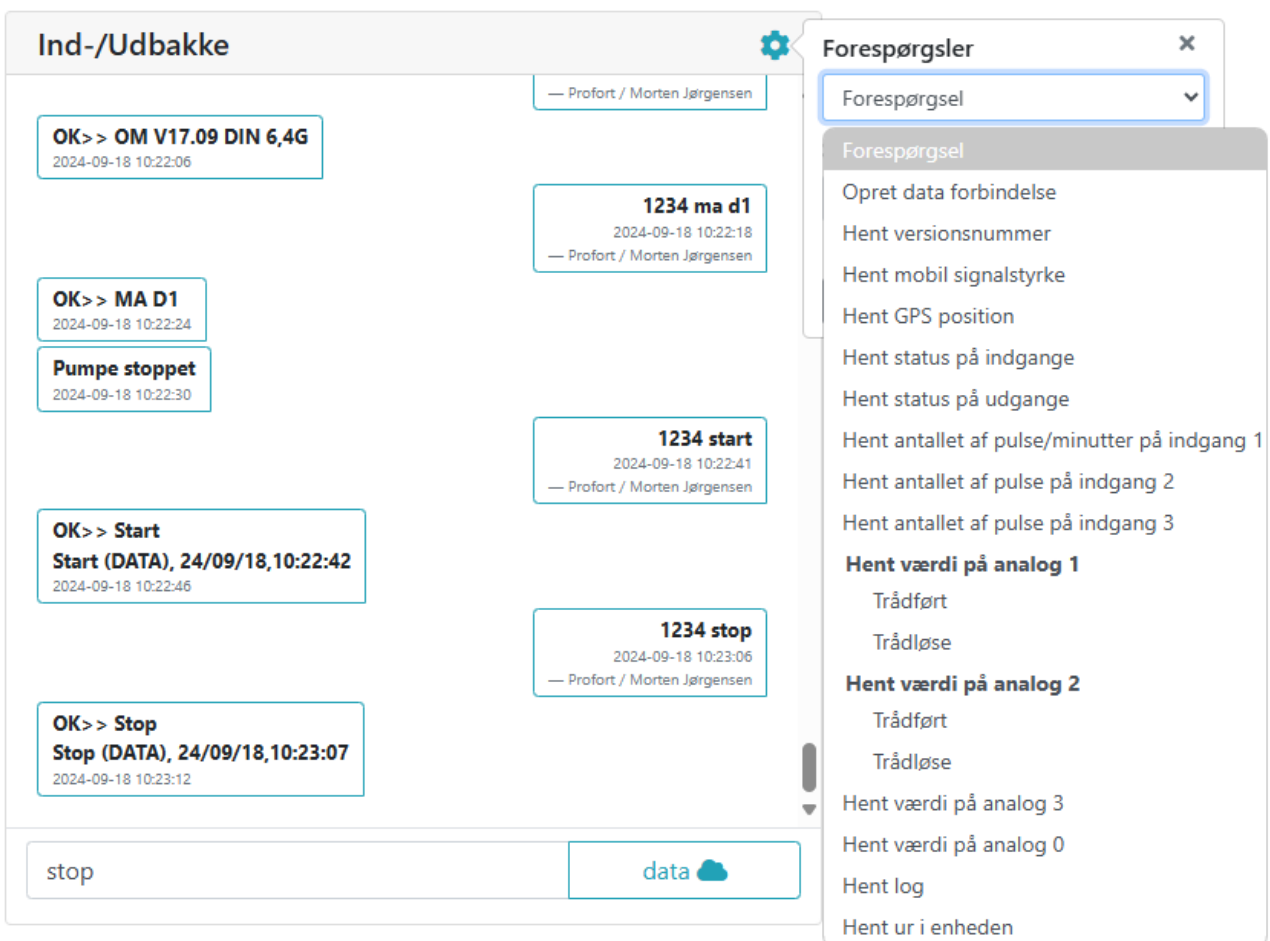
- Opsætning
- ☞ Betjening

Vælg 'Betjening' i sidepanelet

Her kan du hente forskellige oplysninger fra enheden. Kommunikationen mellem enhed og programmet er synlig i Ind-/udbakke på samme måde som ved SMS i en smartphone.

Fra Kommandolinjen i menuen kan du sende dine egne kommandoer, som findes i manualen. Kommandoerne skrives uden adgangskode. Den tilføjes automatisk af masterView.

Tryk på 'tandhjulet' i øverste højre hjørne for at finde flere muligheder for at hente informationer fra enheden.



The screenshot shows the 'Ind-/Udbakke' (In/Out) screen with a list of status messages and a 'Forespørgsler' (Requests) menu. The messages include:

- OK>> OM V17.09 DIN 6,4G (2024-09-18 10:22:06)
- 1234 ma d1 (2024-09-18 10:22:18)
- OK>> MA D1 (2024-09-18 10:22:24)
- Pumpe stoppet (2024-09-18 10:22:30)
- OK>> Start (2024-09-18 10:22:42)
- 1234 start (2024-09-18 10:22:41)
- OK>> Stop (2024-09-18 10:23:07)
- 1234 stop (2024-09-18 10:23:06)

The 'Forespørgsler' menu is open, showing a search bar and a list of options:

- Forespørgsel
- Opret data forbindelse
- Hent versionsnummer
- Hent mobil signalstyrke
- Hent GPS position
- Hent status på indgange
- Hent status på udgange
- Hent antallet af pulse/minutter på indgang 1
- Hent antallet af pulse på indgang 2
- Hent antallet af pulse på indgang 3
- Hent værdi på analog 1
 - Trådført
 - Trådløse
- Hent værdi på analog 2
 - Trådført
 - Trådløse
- Hent værdi på analog 3
- Hent værdi på analog 0
- Hent log
- Hent ur i enheden

At the bottom of the screen, there is a command input field with 'stop' and a 'data' button.

Al kommunikation imellem enhed og program foregår ved data (GPRS). Ønsker man at afbryde dataforbindelsen når man er færdig med opsætningen, sender man kommandoen: 'EH'. Herefter kører enhed ikke længere data (GPRS).

Husk så næste gang at starte kommunikationen til enheden ved at vælge på 'Opret data forbindelse'.