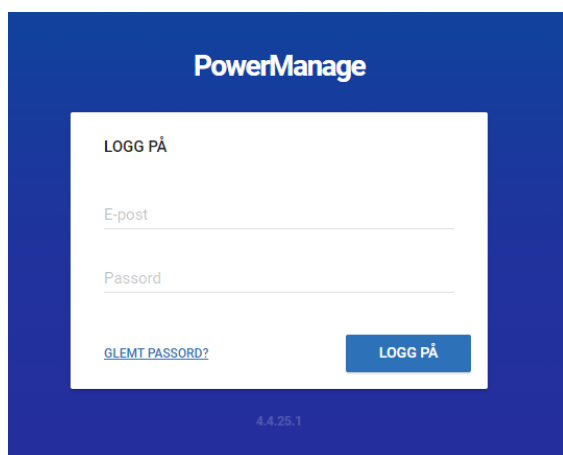


PowerManage

Logg ind på <http://pm.teletec.se/> med brugernavn og password
(Du får dette af Teletec)



Ændre indloggningspassword

1. Klik på brugerikonet øverst til højre på hvilken som helst side.
2. Vælg (Ændre password) fra menuen.
3. Angiv dit nuværende password i feltet "nuværende password".
4. Angiv det nye password i feltene "Nyt password" og "bekræft password".
5. Klik på GEM/LAGRE.

Reset et glemt password:

1. Fra LOGIN-dialogboksen, klik på [GLEMT PASSWORD?](#) i nedre venstre hjørne.
2. Skriv din registrerede e-mailadresse i e-mailfeltet og klik på MINNE OM/PÅMIND.
3. Log på e-mailkontoen til adressen du opgiver, og hent det nye password.

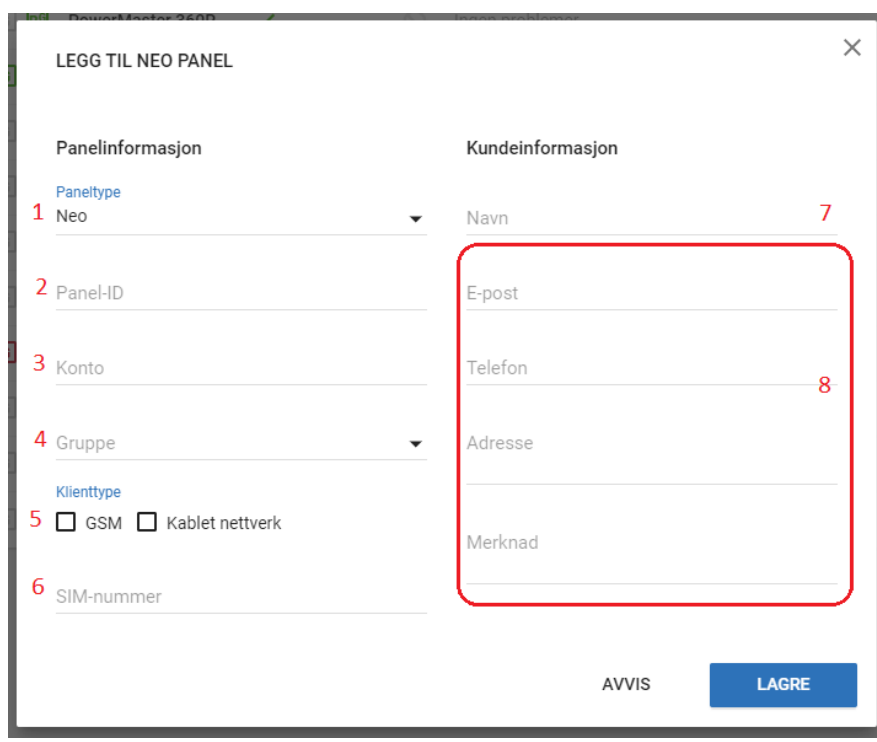
Bemærk: Hvis du ikke finder e-mailen med reset af password i indbakken, tjek spam-mappen.

4. Log på med din e-mailadresse og det nye password.

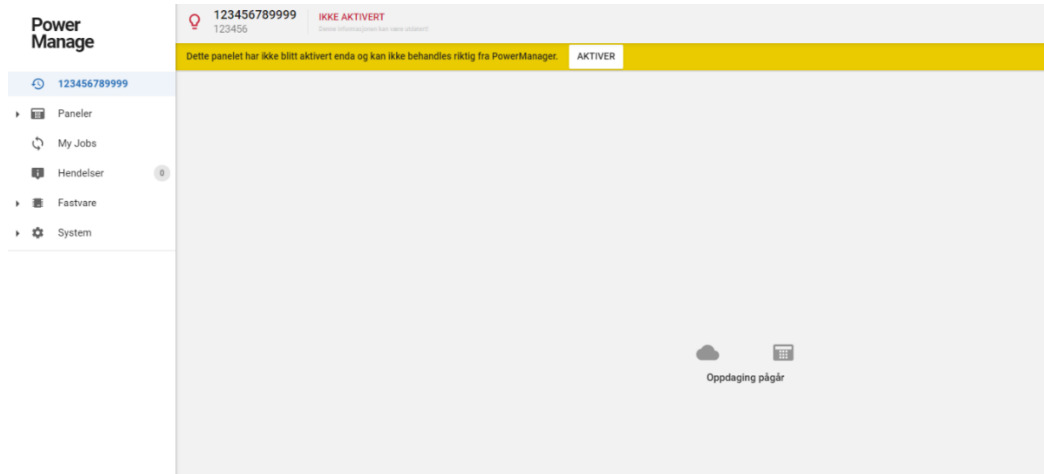
Opret et anlæg:

Tryk på

+ LEGG TIL PANEL



1. Vælg om det er en NEO eller PowerMaster. (Vælg NEO hvis det er en PSP)
2. Indtast Panel-ID (Aflæses i [851][442] på NEO/PSP)
3. Konto: Brug det samme som du ligger ind i [310][000] på DSC, og «kunde ID» på PowerMaster. (Kan være et fiktivt nummer, 123456, 1234 eller lignende hvis der ikke skal være overføring til kontrolcentral samtidigt)
4. Vælg gruppen du vil have at anlæget skal ligge i.
5. Kryds af hvilke kommunikationsveje centralen har.
6. Hvis du kun har GSM, må telefonnummeret til SIM-kortet indtastes for «vækning».
7. Kundenavn
8. Valgfrit (kundeinformation)

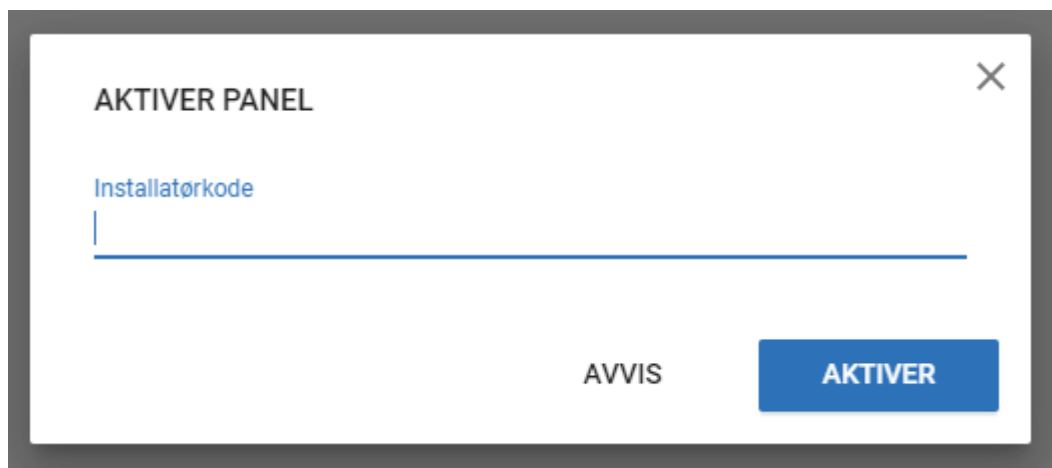


Nå kan du programmere anlegget til PowerManage. (Se egen manual for dette)

AKTIVER

Når programmeringen er gjort, og du har ventet i 5 minutter, trykker du på

Indtast gjældende installatørkode:

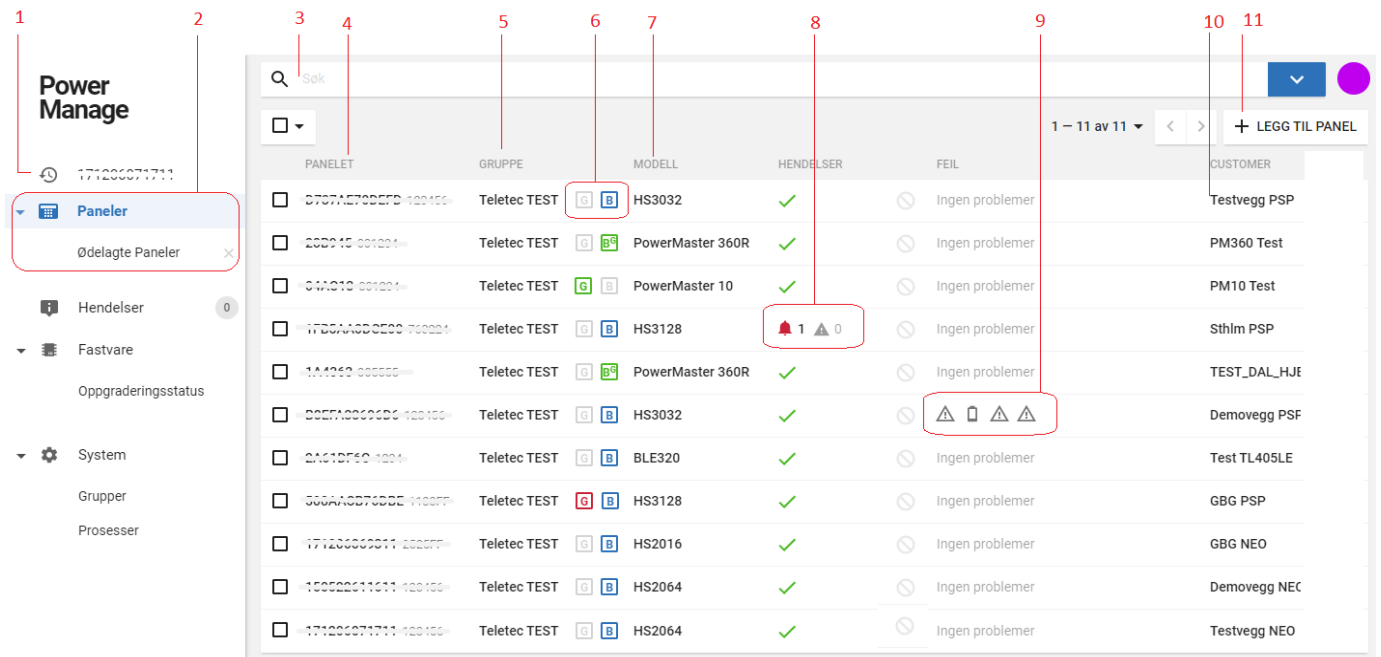


The dialog box is titled 'AKTIVER PANEL' and has a close button (X) in the top right corner. Below the title, there is a label 'Installatørkode' followed by a text input field. At the bottom of the dialog, there are two buttons: 'AVVIS' and 'AKTIVER'.

Hvis anlegget har kontakt med PowerManage, vil information nu hentes.

Paneloversikt:

Du kan se en liste over alle panelene som er registrert på serveren på Paneler-siden.

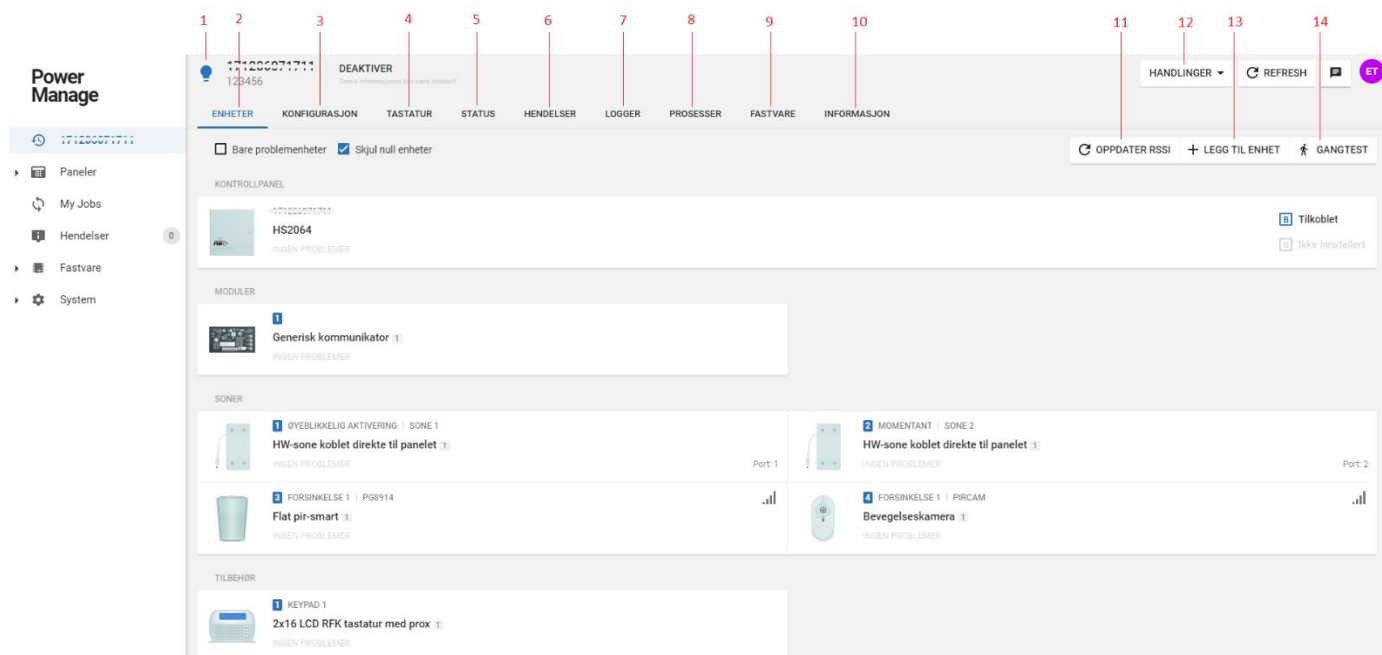


1: Power Manage header
2: Paneler menu item
3: Search bar
4: Panel ID
5: Group
6: Model
7: Status icons (G, B)
8: Incident count (1) and status icons (A, B)
9: Error status (Ingen problemer)
10: Add panel button
11: Customer name

PANELET	GRUPPE	MODELL	HENDELSER	FEIL	CUSTOMER
0707A1E700EFD-1001000	Teletec TEST	HS3032	✓	Ingen problemer	Testvegg PSP
200010-001001	Teletec TEST	PowerMaster 360R	✓	Ingen problemer	PM360 Test
044010-001001	Teletec TEST	PowerMaster 10	✓	Ingen problemer	PM10 Test
1700A10000000-0000001	Teletec TEST	HS3128	1	Ingen problemer	Sthim PSP
1A1000-000000	Teletec TEST	PowerMaster 360R	✓	Ingen problemer	TEST_DAL_HJF
000FA00000000-1001000	Teletec TEST	HS3032	✓	Ingen problemer	Demovegg PSF
0A010000-1001	Teletec TEST	BLE320	✓	Ingen problemer	Test TL405LE
000A10070000-110000	Teletec TEST	HS3128	✓	Ingen problemer	GBG PSP
171200000001-000000	Teletec TEST	HS2016	✓	Ingen problemer	GBG NEO
100000011011-1001000	Teletec TEST	HS2064	✓	Ingen problemer	Demovegg NEC
1712000071711-1001000	Teletec TEST	HS2064	✓	Ingen problemer	Testvegg NEO

Forklaring i tabellen på neste side

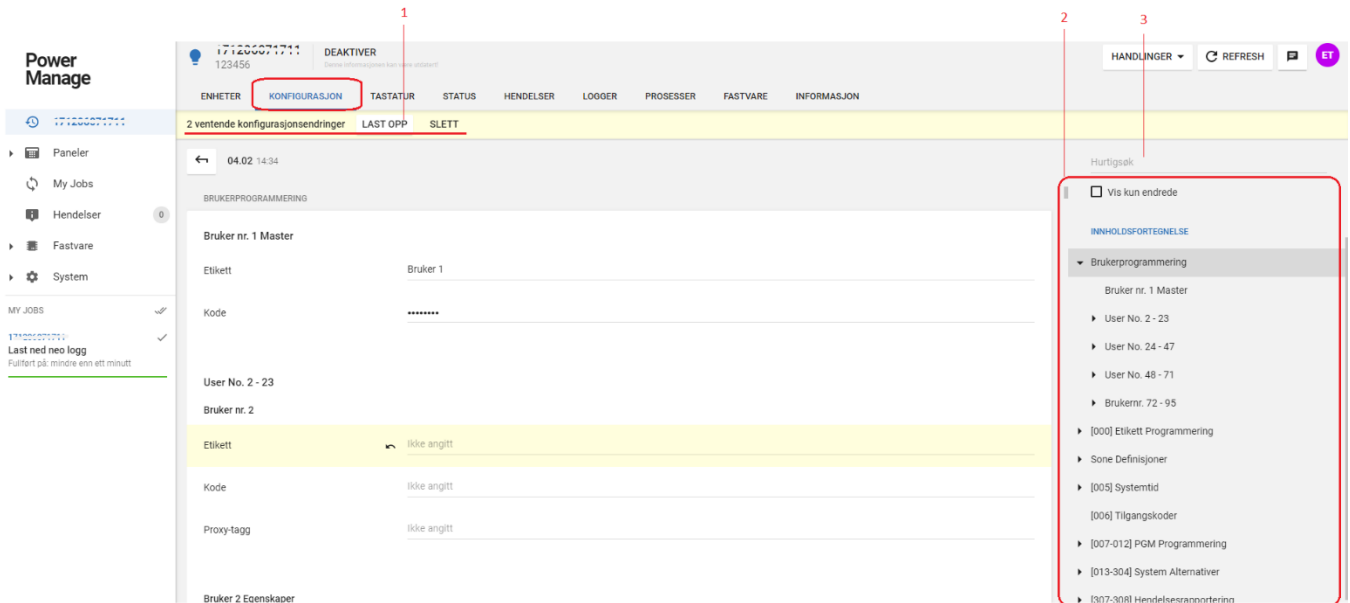
NR	NAVN	FORKLARING
1	Sidst sete panel	Klik for å vise det siste panelet som er vist
2	Panel filter	Tilpassede søgefiltre som du oppretter for Panelsiden, vises her. De forhåndsindstilte "Ødelagte paneler" og "Kvikkerede fejl" vises som standard. Tryk på disse for at filtrere.
3	Søgefelt	Her kan du søge
4	Panelnavn/konto	Viser panelnavnet og panel-ID'et. Som standard er panelnavnet panel-ID. Panel-ID kan aflæses i tastaturet i programmeringsmodus: [851] [422].
5	Gruppe	Gruppen som panelet tilhører vises i GRUPPE-kolonnen.
6	Tilkoblingsstatus	G-ikonet = GPRS forbindelse, B-ikonet = Ethernet forbindelse. Farven på et ikon representerer følgende information: GRÅ = ingen kommunikationskanaler. GRØN = kommunikationskanalen til stede og serveren modtager keep-alive meldinger fra panelet. BLÅ = åben forbindelse mellem panelet og serveren. RØD = kommunikationskanalen til stede, men serveren modtager ikke meldinger fra panelet. SORT = deaktivert i panelets gruppe.
7	Paneltype	Modellen på panelet
8	Hændelser	HÆNDELSER-kolonnen indeholder et sammendrag af alarm- og advarselshændelser. Klokkesymbolene indikerer en alarm og advarselssymbolet indikerer en advarsel. Klik på symbolene for at få en liste frem. Hvis der ikke er nogen hændelser, eller alle hændelser er løst, vises et grønt mærke.
9	Feil	FEJL-kolonnen viser fejl i panelet. Hold markøren over et fejlikon for at se en detaljeret beskrivelse af fejlen. Klik på en fejl for at se en liste over alle fejl. Hvis et panel er markeret med SERVICE, vises et brugerikon til venstre i kolonnen FEJL med initialerne på brugeren som er godkendt til at betjene panelet.
10	Kundenavn	Navnet/firmanavnet til sluttkunden
11	Legg til panel	Klik for at tilføje et nyt panel til serveren



The screenshot shows the 'Power Manage' web interface. On the left is a navigation menu with items: Paneler, My Jobs, Hendelser, Fastvare, and System. The main content area has a top navigation bar with tabs: ENHETER, KONFIGURASJON, TASTATUR, STATUS, HENDELSER, LOGGER, PROSESSER, FASTVARE, and INFORMASJON. Below this is a control panel for a device 'HS2064' showing 'INGEN PROBLEMER' and 'Tilkoblet'. There are sections for 'MODULER' (Generic kommunikator) and 'SONER' (two zones with various sensors like 'HW-sone koblet direkte til panelet', 'Flat pir-smart', and 'Bevegelseskamera'). A 'TILBEHØR' section shows a 'KEYPAD 1'.

NR	NAVN	FORKLARING
1	Tilkoblingsstatus	(se 6 i forrige tabel)
2	Enheder	Oversigt over alle enheder i systemet
3	Konfiguration	Her kan man downloade komplet programmering af anlægget, og lave endringer.
4	Tastatur	Virtuelt tastatur. (Kræver kom.kort v5.0 eller nyere)
5	Status	Viser om anlægget er tilkoblet, deltilkoblet eller frakoblet.
6	Hændelser	Viser kommuniserede hændelser
7	Logg	Viser alle loggførte hændelser
8	Processer	Viser processer
9	Hardware	Her kan du se gældende firmware på hovedkort, tastatur og moduler. Du kan også opgradere firmware hvis det findes en nyere tilgængelig.
10	Information	Information om kunden og anlægget.
11	Opdater RSSI	Se nuværende signalstyrke på trådløse komponenter.
12	Handlinger	Rediger information eller fjern centraler fra serveren.
13	+ Tilføj enhet	Tilføj trådløse enheder i systemet.
14	Gangtest	Starter gangtest

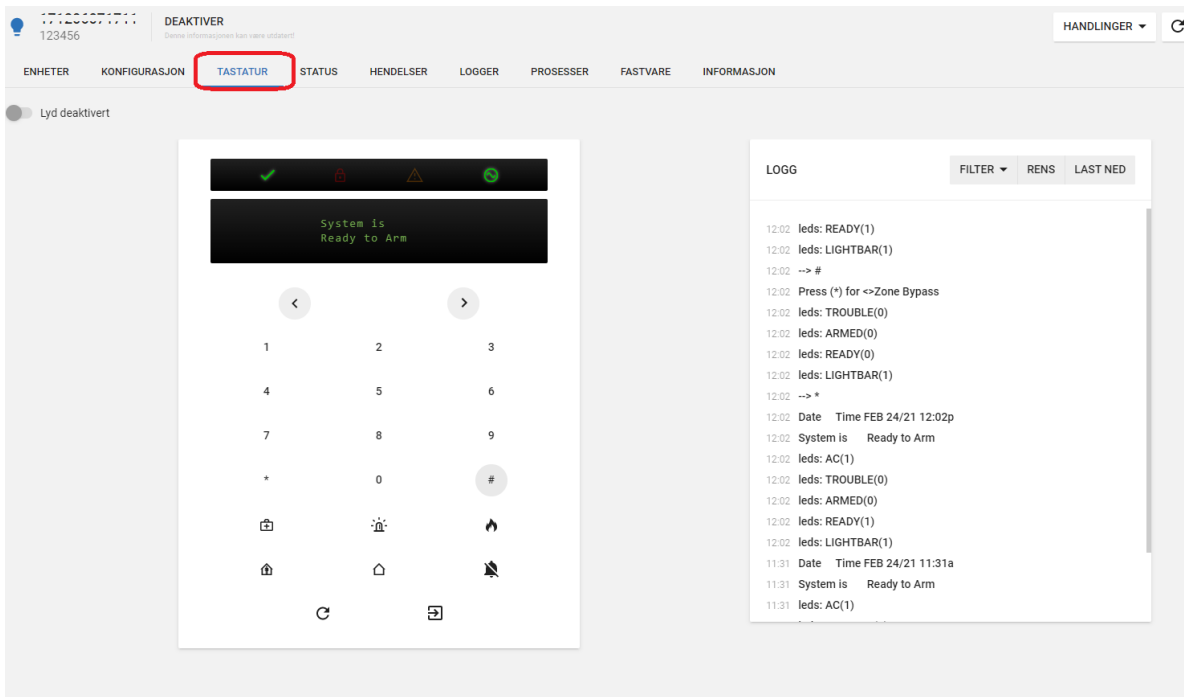
Konfiguration/Programmering fra PowerManage



The screenshot shows the PowerManage web interface. The top navigation bar includes 'ENHETER', 'KONFIGURASJON', 'TASTATUR', 'STATUS', 'HENDELSER', 'LOGGER', 'PROSESSER', 'FASTVARE', and 'INFORMASJON'. The 'KONFIGURASJON' menu is highlighted with a red box and labeled '1'. Below the navigation bar, there is a yellow banner with '2 ventende konfigurasjonsendringer', 'LAST OPP', and 'SLETT'. The main content area shows 'BRUKERPROGRAMMERING' with a table of users. The table has columns for 'Etikett', 'Kode', and 'Proxy-tag'. The first user is 'Bruker nr. 1 Master' with 'Etikett: Bruker 1' and 'Kode: *****'. The second user is 'Bruker nr. 2' with 'Etikett: Ikke angitt', 'Kode: Ikke angitt', and 'Proxy-tag: Ikke angitt'. A third user, 'Bruker 2 Eoenskaer', is partially visible. On the right side, there is a 'Hurtigsak' (Quick Search) panel with a search bar and a list of items under 'INNHOLDSFORTEGNELSE'. The search bar is highlighted with a red box and labeled '2'. The list of items is highlighted with a red box and labeled '3'. The list includes 'Bruker nr. 1 Master', 'User No. 2 - 23', 'User No. 24 - 47', 'User No. 48 - 71', 'Brukernr. 72 - 95', '[000] Etikett Programmering', 'Sone Definisjoner', '[005] Systemtid', '[006] Tilgangskoder', '[007-012] PGM Programmering', '[013-304] System Alternativer', and '[307-308] Hendelsesrangering'.

NR	NAVN	FORKLARING
1	Upload	Her ser du antal ændringer du har gjort, og disse uploades til centralen når du trykker på «Upload».
2	Indholdsfortegnelse	Her er alle menuerne i programmeringen
3	Søg	Søg efter menu eller tekst

Virtuelt tastatur



DEAKTIVER
171200071711
123456
Denne informasjonen kan være utdatert!

ENHETER KONFIGURASJON **TASTATUR** STATUS HENDELSER LOGGER PROSESSER FASTVARE INFORMASJON

Lyd deaktivert

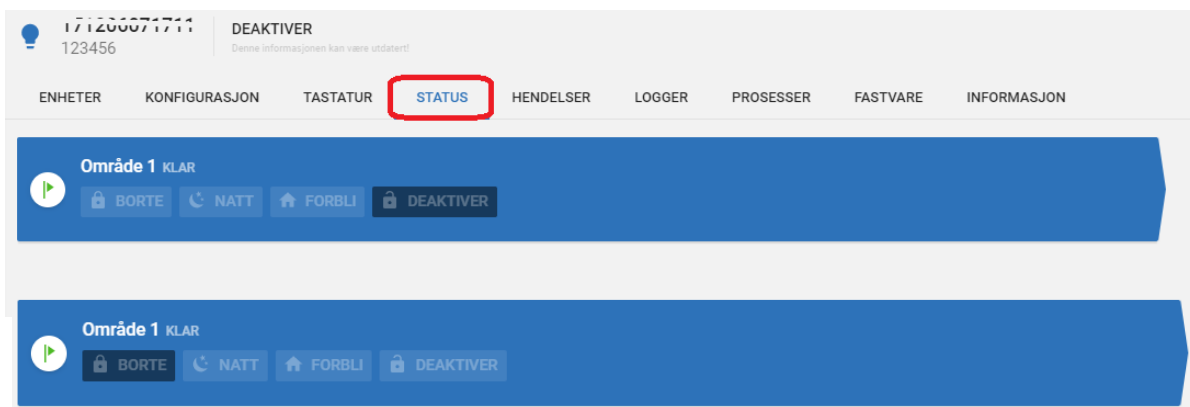
System is Ready to Arm

LOGG

Time	Event
12:02	leds: READY(1)
12:02	leds: LIGHTBAR(1)
12:02	--> #
12:02	Press (*) for <-Zone Bypass
12:02	leds: TROUBLE(0)
12:02	leds: ARMED(0)
12:02	leds: READY(0)
12:02	leds: LIGHTBAR(1)
12:02	--> *
12:02	Date Time FEB 24/21 12:02p
12:02	System is Ready to Arm
12:02	leds: AC(1)
12:02	leds: TROUBLE(0)
12:02	leds: ARMED(0)
12:02	leds: READY(1)
12:02	leds: LIGHTBAR(1)
11:31	Date Time FEB 24/21 11:31a
11:31	System is Ready to Arm
11:31	leds: AC(1)

Status

Her kan du se status på anlægget:
(Eksempel 1 er FRA, eksempel 2 er TIL)



DEAKTIVER
171200071711
123456
Denne informasjonen kan være utdatert!

ENHETER KONFIGURASJON TASTATUR **STATUS** HENDELSER LOGGER PROSESSER FASTVARE INFORMASJON

Område 1 KLAR

▶ BORTE NATT FORBLI DEAKTIVER

Område 1 KLAR

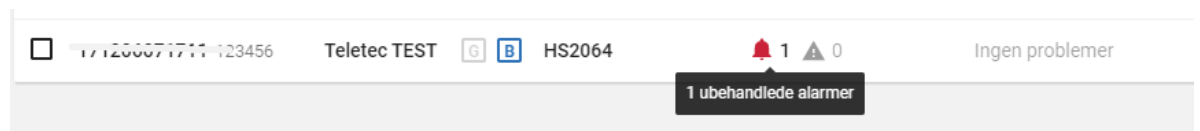
▶ BORTE NATT FORBLI DEAKTIVER



Kvittere alarmer:

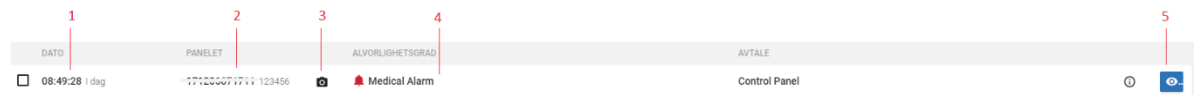
Alarmer vil vises med en rød «klokke» i oversigten.

Det kan være smart at kvittere alarmer jævnlig for at have et bedre overblik over anlæg med eventuelle problemer. (Teletec vil også kvittere alarmer med jævne mellemrum)

Tryk på «Klokken»



1. Tidspunkt for hændelsen
2. Panel-ID
3.  Viser at der findes billede til hændelsen. (Kunden kan se billedet i app'en)
4. Hændelsestype
5.  Tryk her for at kvittere hændelsen



Alarmen er nu kvitteret ud

