Brukerveiledning Sensio Velferdsportal





Innhold

Innhold

Generelle veiledninger	3
RoomMate	9
Hub for lokal respons	25

Generelle veiledninger





Hovedmeny





- 1. Logg inn i Velferdsportalen
- 2. Gå til menyen «Boenheter»
- 3. Klikk «+Ny boenhet»
- 4. Fyll inn informasjon
 - Boenhet: Leilighet
 - Plassering: Sonen boenhet skal tilhøre
 - Navn
- 5. Trykk «Lagre og opprett beboer på boenhet».

🕼 Ny boenhet	
Boenhet *	Leilighet
Plassering Legg til adresse	र्द्ध Superbruker-opplæring •
Navn * Tilleggsinformasjon	Leil. Gr. 1
Aktiver to-veis tale	Lagre Lagre og opprett beboer på boenhet () Avbryt



- 1. Fyll inn informasjon
 - Navn:
 - Trykk «Lagre»

Ny beboer		
Beboernavn *	Gruppe 1	
Profilbilde		Velg
Telefonnummer		
Fødselsnummer		
	Lagre Avbryt	

Du har nå opprettet en boenhet og tilknyttet bruker.

✓ Almas hus	$\underline{O}>$ BOENHETER $>\oplus$ Almas Hus $>\frac{1}{205}$ Superbruker-opplering $>\underline{O}$ Leil Gr. 1			
田 Alarmoversikt 삶 Rapporter	Bolig-Leilighet BOENHET Our Utstyr Hendelsesinnstillinger		+ Ny undersone V Legg til ut	styr Logger Skett bolig =
조 Beenheter 중 Utstyr	्रि Alarmer Ingen aktive	⑤ 莽	Driftsmeldinger Ingen aktive	5 ž
ADMINISTRASION P Ansatte	Egenskaper Plassering Superbruker-opplæring Bebunne Gruppe 1 Bruker/beboer - tylek her for å komme drekke til informasjonsiden til bruker eller gå van menyen Beboere	[2] Rediger → Legg til :	Funksjoner W To-veis tale Ikke aktivert Mike aktivert Hendelser Marmer Andre hendelser	Aktiver
	Soneoversikt Viser foreldresoner og første nivå undersoner stander opplæring Construction (Construction)		Utstyrsoversikt Viser utstyr plassert på gjeldende sone eller en undersone	

Legge til ansatt (Med AD- integrasjon)

sensio

- 1. Logg inn i Velferdsportalen
- 2. Velg rolle
- 3. Gå til menyen 'Ansatte'
- 4. Klikk «+ Ny ansatt»

sensio	Søk		(i) - Pia Pleier - Sensio support
- Sensio Academy			
I Alarmoversikt	Ansatte Ansattegrupper Påloggede		4 + Ny ansatt =
👬 Rapporter			
A Beboere	Vis 25 v oppfaringer	Viser 1 til 6 av 6 oppføringer	Søk:

- 5. Velg riktig profil (ikke lokal konto)
- 6. Skriv inn e-post
- 7. Klikk «Neste»

y ansatt		
Profil *	Azure Active Directory 5	
E-post eller brukernavn	pia.pleier@sensio.kommune.no 6	
7	Neste 🍽 Avbryt	

- 8. Dersom brukeren finnes i AD-databasen vil personen komme opp som et forslag
- 9. Trykk «Legg til».
- 10. Gjenta steg 4 til 9

for alle ansatte.

TILKNYTTE ANSATTGRUPPER

1. Fra menyen 'Ansatte', velg fanen 'Ansattegrupper'

sensio	Søk			(i) • Pia Pleier Sensio support
- Sensio Academy				
III Alarmoversikt	Ansatte Ansatteg	rupper P 1 de		+ Ny ansattgruppe
👬 Rapporter				
දි Beboere	Vis 25 🗸 oppføringe	r:	Søk:	
යි Boenheter	Naum	1= Madlammor	AD - Dimensione	
ஃ Utstyr	1 Etc	42 Medienimer	• AU • Frintensone	
ADMINISTRASION	2 Etg	James Smith	2 Etacia	
∰e Ansatte	Banan	Sissel Ulstad Pia Pleier	Banan	

2. Velg riktig ansattgruppe ved å trykke på navnet til gruppen.

Ansatte Ansa	attegrupper Påloggede	+ Ny ansattgruppe
Vis 25 🗸 oppfø	oringer	Sek:
Navn	l₹ Medlemmer	♦ AD ♦ Primærsone ♦
1. Etg 2		1. Etasje
2. Etg	James Smith	2. Etasje

3. Trykk på «+ Legg til» ved siden av medlemmer

🛱 2. Etg					🗊 Slett 🔳
Oversikt Styringsprosjekter 🗞 Aktive hendelser % Varslinger %					
Personalia _{Navn} 1. Etg	🖉 Rediger	Medlemmer Navn	Formål	Gyldig til	3 + Legg til

4. Søk opp relevante ansatte eller velg fra listen. Her kan du velge flere ansatte samtidig. Velg formål, f.eks. «Yte helsehjelp»

8
曲

- 5. Trykk Lagre.
- 6. Gjenta steg 2 4 på alle ansattgrupper.

Tilstedeværelseinnstillinger

I **Velferdsportalen** kan du skreddersy varsling- og tilstedeværelsesinnstillinger for hele lokasjonen, soner eller spesifikke boenheter.

Sett standardinnstillinger for hele lokasjonen (2a)

Bestem hvor lenge en tilstedemarkering kan være aktiv før et varsel sendes eller tilstanden automatisk fjernes. Du kan velge blant følgende alternativer:

- Aldri (ingen varsling)
- En tidsperiode mellom 15 minutter og 8 timer

For å konfigurere dette:

1.Gå til **Innstillinger (1)** i hovedmenyen.

2. Naviger til fanen Tilstedeværelsesinnstillinger (2).

Det er to hovedfunksjoner:

- Varsling for lang tilstedeværelse Markerer rom der noen har vært til stede over en gitt tid, med varsling i Sensio Pocket og Alarmtavle. Varselet gir ansatte mulighet til å vurdere situasjonen og deaktivere markeringen ved behov.
- Automatisk avstilling av tilstedeværelse Fjerner markeringen automatisk, slik at ansatte ikke trenger å gjøre det manuelt. Dette fungerer som en sikkerhetsmekanisme for å forhindre feil. Denne funksjonen skiller på ansattes tilstedemarkeringer og besøk, så de kan settes individuelt.

Brukere kan også tilpasse lyden for varsler og spille den av direkte i Velferdsportalen.

Tilpass varsling for spesifikke avdelinger eller boenheter (2b)

For områder med ulike behov kan du overstyre standardinnstillingene og definere egne grenser. For eksempel:

- Standard for hele lokasjonen: Varsel etter 30 minutter.
- Unntak for en boenhet: Hvis en tjenestemottaker ofte har lange besøk, kan du sette grensen til 2 timer.

Husk å Lagre endringer (3) når du er ferdig

	Varsel Ansatte	Besøkende	
sensio	Søk	ସମ୍ଭ ପ) • O Jane And
Helsehus 7	2		
Alarmoversikt	Innstillinger Journalføring Alarm oppførsel Tilstede	leværelsesinnstillinger Climax GX settings	Logge
Rapporter			3
Beboere	Tilstedeværelsesinnstillinger		Lagre endring
Boenheter	Konfigurer hvordan tilstedeværelse skal håndteres på lo	okasjonen. Standardinnstillinger gjelder for hele lokasjonen, men innstillinger for spesifikke son	er har prioritet.
Utstyr	2a	ise overskriuer angitt up og/ener automausk ijerne tilstedeværelse etter en angitt periode.	
Innsikt	Standardinnstillinger	ad mindre annat er nor iffret i renainstillinger refrienen	
IINISTRASJON	Tid for varcing	Varsinasiva	
Ansatte	en time •	assistance • 0.00/0.02 • • :	
Regelsett	Elam annatter Ninterla-gareize attar	Elam karskander Hirtariauszaira attar	
Innstillinger	2 timer	2 timer	
	2b		
	Overstyrer standardinnstillinger for lokasjonen på soner, inkludert alle	under-soner	+ Legg til
	Sone Tid for varsling	Fjern ansattes tilstedeværelse etter Fjern besøkendes tilstedeværelse etter	Handling
	+ 🛱 Rom 11 - en time	✓ 2 timer ✓ 2 timer	✓ SAngre

RoomMate





- 1. Gå til boenhetens informasjonsside
- 2. Trykk «Legg til utstyr» og velg «Enhet»
- 3. Fyll inn informasjon
 - Type: Tilsynssensor (RoomMate365)
 - Kontroller plassering (dette skal være boenheten hvor RoomMaten er montert)
 - Styringsprosjekt: La stå
 - Enhetsnavn: RoomMate-Leilighetsnavn
 - NB! Hvis det er flere RoomMate i samme leilighet bør navnet indikere hvilket rom eller nummer sensoren har.
 - Serienummer: Finner du på undersiden av enheten
- 4. Trykk «Lagre»

Legg til enhet		
Туре *	Tilsynssensor (RoomMate365)	
Plassering	☆ Leil, DEMO ・	
Styringsprosjekt *	Digitalt tilsyn (Digitalt tilsyn)	
Enhetsnavn *	RoomMate-DEMO Navnet på enheten som vises i brukergrensesnittene	
Tilleggsinformasjon		
Serienummer *	123456	
	Lagre Avbryt	

- Fra boenhetens informasjonssiden til din gruppe, finn RoomMaten under «Utstyrsoversikt» nederst til høyre og klikk på navnet. Nå er du inne på informasjonssiden til sensoren.
- 2. Klikk på fanen «Rommarkering»
- 3. Trykk «Rommet er klart, last inn bilde»
- 4. Trykk «Start anonym video» og kontroller at
 - Gulvet har en stabil oransje farge, uten blafring eller sorte felt.
 - ✓ Det er minst mulig blindsoner.

Aktivere/deaktivere digitalt tilsyn

Hvordan Aktivere/deaktivere digitalt tilsyn



Aktivere/deaktivere digitalt tilsyn

Hvordan Aktivere/deaktivere digitalt tilsyn



Velg funksjonalitetene du ønsker å aktivere ved å skru på de aktuelle bryterne. Innstillingene som settes her, vil avgjøre hvilke funksjoner som tilgjengeliggjøres og synliggjøres i Pocket.



Figur: Oversikt over sammenhengen mellom innstillinger i Velferdsportalen og tilgjengeliggjøring i Pocket

6 Klikk 'Lagre'

Aktivere/deaktivere toveis-tale

Hvordan Aktivere/deaktivere toveis-tale

Gå til menyen 'Bo	enheter'		
2 Søk opp riktig bek	oerrom		
3 Trykk på romnavr	iet for å komme inn på informasjo	nssiden	
- Sensio Kontor		Oppdater geo	-posisjoner + Ny boenhet
	Boenneter Alle Soner	<u></u>	
iii Rapporter	Omrade		
A Beboere	Alle *		
命 Boenheter 🔒	Vis 25 🗸 oppføringer Viser 1 til 1 av 1 opp	pføringer filtrert fra totalt 25 oppføringer ^S	šøk: 202 2
& Utstyr			
ADMINISTRASION	Navn ↓∓ Benevnelse Plassering Beboere	Annen informasjon	
∰e Ansatte	S202 3 Demorom Somatisk Evelyn Kristi	iansen [] Veggpanel (S202-Evelyn) ⁻ 으 Pasientsignal (tilsyn	외 To-veis tale @ Digitalt
4 Under funksjoner	, klikk «Deaktiver»/«Aktiver» på To	p-veis tale og bekreft	
Oversikt Utstyr Hendelsesinnstillinger	Invitasjoner 🍕	+ Ny undersone VLegg til utstyr VHendels	seslogger)
Alarmer	っ で 章 で か の に す の で す の で う で う の で う の し つ に す し つ に す し つ に す し つ こ う し つ に す し つ こ う し つ こ う し つ こ う し つ こ う し つ こ う し つ こ う し つ こ つ つ つ こ つ こ つ こ つ つ つ こ つ つ つ つ つ つ つ つ つ つ つ つ つ	tsmeldinger 🐽 🛛 🛛 🗛 Fallsensor-Bebo	errom 202 🗙
	A2 > Første 3 Si	ste	✓ dager siden ✓Is liste
Egenskaper Plassering A2 Benevnelse Paslentrom	☞ Rediger Funksjoner -슈- Pas	r iientsignal	Deaktiver
Beboere		eis tale ^{rt} alt tilsvn	Deaktiver
Deboer 202	Hendelser	art O Alarmer 400	
	Andr	e hendelser 🥜 🖻	
Bolig - Beboerrom / pasientrom	Invitasjoner 🏁	+ Ny undersone VLegg til utstyr VHendelt	seslogger 🗃 Slett bolig
	🕤 🗰 🛆 Drift	tsmeldinger 🔹 🛛 Fallsensor-Bebo	errom 202 🗙
	A2- Ferste 3 Si	202 Beboer 202	7 dager siden ∨is liste
Egenskaper Plassering A2	🖾 Rediger 🛛 Funksjoner	r	
Benevnelse Pasientrom	Pasi Aktiv R To-Ve	ientsignal vert eis tale	Deaktiver
Beboer 202	i Legg til i Digit: Aktive	alt tilsyn _{ert}	Deaktiver
	Hendelser	Alarmer 🕰	

Markeringer

Hvordan sette markeringer for RoomMate del 1

RoomMate sensoren er avhengig av markerte hjelpepunkter for å sikre at den tolker hendelsene i rommet riktig. Denne veilederen viser hvordan du oppretter markeringer og bruker markeringsverktøyet. Vi anbefaler musepeker og PC. For å komme i gang må en sensor først være montert i boenheten og den må være lagt til og aktivert. Se egen brukerveiledning for å legge til sensor.

**Det er en forutsetning at den ansatte har "Redigere (lese + endre innstillinger) under "Boenheter og utstyr" og avkrysset rettighet for "Boenheter og utstyr – utvidet funksjonalitet" for å kunne sette markeringer



5 Velg fanen 'Rommarkering' øverst i vinduet. Når du åpner fanen vil det dukke opp en bekreftelsesmeldingvelg "Rommet er klart, last inn bilde".

Merk. Dette vil loggføres som et tilsyn

- Sensio Kontor	Boenheter Alle Soner (© Oppdater geo-posisjoner + Ny boenhet
 Alamoversite ▲ Rapporter ▲ Beboere ▲ Boenheter ■ Units 	Område Alle * Vis 25 * oppføringer Viser 1 til 1 av 1 oppføringer filtrert fra totalt 25 oppføringer
ee Utstyr Administrasion PB Ansatte	Navn F Benevnelse Plassering Beboere Annen informasjon Image: S202 3 Demorom Somatisk Evelyn Kristiansen Lisyn Veggpanel (S202-Evelyn) ² C ² Pasientsignal & To-veis tale Digitalt tilsyn
4 RoomMate s202	Tilsynssensor S202 원 역 문
- Sensio Kontor	බ > BOENHETER > 🖶 SENSIO KONTOR > ස්ය SENSIO SYKEHIEM > ස්ය 2 ETG > ස්ය SOMATISK > බ S202 > ENHETER > ROOMMATE S202
田 Alarmoversikt 諭 Rapporter	Oversikt Hendelsesinnstillinger Endringslogg Rommarkering

Hvordan sette markeringer for RoomMate del 2

Rommet skal være tomt for personer når markeringene gjøres og møbler som skal markeres må være på sine naturlige plasser (seng og stol(er). Når en ny sensor er montert eller justert til en ny vinkel, skal alltid bildet nullstilles før markeringer gjøres, og det er en god rutine å alltid starte markeringsprosessen med å nullstille slik at du er sikker på at plassering av møblene i rommet er oppdatert.

Nullstilling av bildet oppdaterer algoritmene i RoomMate-sensoren, dette kan ta litt tid og bør dermed ikke gjøres for ofte



- Sensor-generert bilde som viser rommet og inventaret med typiske markeringer for stol, dør og seng (Sensio demorom)
- b Funksjon for å nullstille bilde (Nullstiller alle algorytmer, og bør brukes ytterst sjeldent- eksempelvis ved montering eller justering av vinkel på sensor)
- C Nedtrekksmeny for å opprette nye markeringer
- Liste over markeringer som er opprettet i dette eksemplet; seng, stol og dør som vises med sine respektive farger på sensorbildet.
- Parametre som viser punktenes plassering i et 3D grid som angir avstand fra senterlinje (X) høyde over gulvet (Y), og punktets dybde inn i rommet (Z).

Viktig! Det er nødvendig å være oppmerksom på at dersom møblene flyttes utenfor sitt angitte område, kan dette føre til at enkelte alarmer ikke blir aktivert. Derfor er det en anbefaling å tydeliggjøre plasseringen av sengen, stolen eller en sittegruppe ved å markere det med teip på gulvet. Vennligst forsikre deg om at møblene alltid blir returnert til det angitte området for du forlater rommet.

**Se brukermanual 'Markeringer' for nærmere detaljer

Legg til markering for besøkskort

- 1. Logg inn på Velferdsportalen
- 2. Klikk på Boenheter
- 3. Velg rommet du ønsker å legge til rommarkering for besøkskort i
- 4. Finn Utstyrsoversikt nederst til høyre
- 5. Klikk på enheten, som er en Tilsynssensor

표 Alarmoversikt 삶 Rapporter 윤 Beboere 요 Boenheter 윤 Utstyr 역 Innsikt	A constant providence of providence of the constant of th	5) ≇	+Ny undersone VLegg til utstyr VLogger	Slett bolig
삶 Rapporter & Beboere @ Boenheter & Utstyr 예 Innsikt	Oversikt Utstyr Hendelsesinnsbillinger	5 ≇		
요 Beboere 요 Boenheter 음 Utstyr 역 Innsikt	Q Alarmer	5 ž		
ධ Boenheter මා Utstyr ¶ Innsikt	Alarmer	10 幸	△ Driftsmeldinger	
% Utstyr ¶ Innsikt	logen aktive		2 Dimonicianger	ち 在
9 Innsikt			Ingen aktive	
DMINISTRASJON	Egenskaper	2 Rediger	Funksjoner	
8 Ansatte	Plassering Blabler		Pasientsignal	Deaktiver
S Regelsett	Beboere	V Lena til	Activert	Deaktiver
Innstillinger			C Aktivert	
	Beboer 101 Bruker		Digitalt tilsyn	Innstillinger
			Insight Fallurian idea altivert	Innstillinger
			Handalear O	
			Alarmer Ma	
			Andre hendelser 😰 🧬	
	Soneoversikt		Utstyrsoversikt	
	viser foreignesoner og tørste nivå undersoner		viser utstyr prassert pa geloende sone eller en undersone	

6. Klikk på fanen *Rommarkeringer* (Du må ha nødvendige ansattrettigheter for å se denne fanen. Hvis du ikke ser den, kontakt systemadministrator)

sensio	(Sek			÷© ئې	B James Smith Sensio support
 Sensio Academy 	○ > BODHETER > @SENSO ACADEMY > @FECKTHEMD(HELDEHUS > @1.874	de > ∰elAsan > ⊙101 > bivett	R > R0099449-101		
Alarmoversikt	RoomMate-101		(Logger -)	Deaktiver	Slett enhet
翁 Rapporter	Oversikt Hendelsesinnstillinger Rommarkering	i i			
A Beboere	O Aleman		A Drifternaldingen		
Boenheter	چ Alarmer	5 章	ZIX Driftsmeldinger		9 #
A Litstyr	Ingen aktive		Ingen aktive		

- 7. Klikk på knappen Rommet er klart, last inn bildet
- 8. Klikk på *Lag ny markering*
- 9. Velg besøkskort i nedtrekksmenyen
- 10. Tegn inn hvor besøkskortet er plassert i rommet



- 11. Klikk OK
- 12. Klikk Lagre endringer
- 13. Besøkskortet er nå aktivert

Aktivering av varslinger for RoomMate

	inkt 1-5 pa Hvordan	sette markeringer for RoomMate o	lel 1'
Klikk på he	ndelsesinnstillinger e	eller kameraikonet under "hendelse	er"
I Alarmover	sikt Root	nMate s202 👩	
👬 Rapporter	Over		Pommarkoring
	Over	Endringslogg	Nommarkening
Klikk nå ala	armtynen det et ønsk	elig å aktivere for eksemnel (Fall)	
Klikk på ala	armtypen det et ønsk	elig å aktivere, for eksempel 'Fall'	କ୍ରୀ 🛈 • 🙆 Symmetre Reyn
Klikk på ala sensio	armtypen det et ønsk	elig å aktivere, for eksempel 'Fall'	प्र 🛈 • 👩 Synneve Reyn
Klikk på ala sensio - Hetsehus Two I Alarmoversikt	armtypen det et ønsk	elig å aktivere, for eksempel 'Fall'	95 () - 💽 Synneve Røyn Hendelseslogger) Deaktiver (1) Skett enhet
Klikk på ala Sensio - Helsehus Two III: Alarmoversikt Marporter	Sek Sek D + 000+000 + 0000+0.000 + 0.00 + 0.00 RoomMate- D111 Oversit Hendelsesinnstillinger	elig å aktivere, for eksempel 'Fall'	93 () - 💽 Synneve Reyn Hendelseslogger • Deaktiver () Skett enhet
Klikk på ala Sensio - Helsehus Two III: Alarmoversikt Marporter & Beboere	Sek Sek D + RENETE + BINGO-HILFES + ALL TS + ALL RoomMate- D111 Oversikt Hendelsesinnstillinger	elig å aktivere, for eksempel 'Fall'	93 () - 💽 Synneve Reyn Hendelseslogger • Deaktiver () Skett enhet
Klikk på ala Sensio -Helsehus Two III Alarmoversekt Marporter A Beboere O Boenheter	Sek Sek • + nos+ette + & stode +s.tes + d.t.tes + d.tes RoomMate- D111 Oversikt Hendelsesinnstillinger (* Nem	elig å aktivere, for eksempel 'Fall'	93 () - 💽 Synneve Røyn Hendelseslogger • (Deaktiver) 🕅 Skett enhet
Klikk på ala sensio -Helsehus Two Alarmoversikt & Rapporter & Beboere @ Boernheter @ Usstyr	Sek Sek Sek Sek Commander RoomMate-D111 Oversikt Hendelsesinnstillinger F Nem 1 ei Heny yei	elig å aktivere, for eksempel 'Fall' meretake ditti - trette - Atomete titt ndringslogg Rommarkering bestillinger © Neribna Ditti (Roomder-Ditt	र्स्स () • O Synneve Reyn Hendelseslogger • (Peaktiver) (ह Slett enhet 1
Klikk på ala Sensio -Helsehus Two M Aarmovenskt M Rapporter & Beborne M Boerheter W Utstyr	Sek Sek Sek Sek Sek Sek Sek Sek S	elig å aktivere, for eksempel 'Fall'	45 () • O Synneve Reyn Hendelseslogger • (Peaktiver) (* Slett enhet 1
Klikk på ala Sensio - Helsehus Two Alarmoverskt Rapporter Becoerre Becheter Utstyr Innskt	Armtypen det et ønsk	elig å aktivere, for eksempel 'Fall'	45 (0 - Osktiver) Synneve Reyn Hendelseslogger - Desktiver (1) Slett enhet 1 1 1

For å kunne aktivere en alarm, må en først velge "i bruk". Når dette er valgt, vil nye felt tilgjengeliggjøres, avhengig

av alarmtypen så kan ulike parametere fylles ut (se tekst til høyre for bildet)

sensio	Sek		
+ Helsehus Two	② > BOBHHETER > ①SENSIO HELSEHUS > 点1 ETO > 点OEMENSAVOELING > ②D111 > ROCMMATE-D111 > HENDELSER > KALL		
I Alarmoversikt	🕸 Fall		
📸 Rapporter	Innstillinger Logg Varslinger		
음 Beboere			1 For å angi specifikt tidsrom aktiver tidsperiode(1)
බ Boenheter	Beboer har falt i boenheten og har behov for assistanse		2. Skriv inn starttidspunkt for tidsperioden (2)
윤 Utstyr		3	3. Skriv inn slutttidspunkt for tidsperioden (3)
🧠 Innsikt		2	4. La stå, eller juster dersom nødvendig
ADMINISTRASJON			lydvarsel skal spilles fra sensoren. En kan velge
🕼 Ansatte	Tidsrom 1 Av 00:00 (O 23:59	C	mellom ingen lyd, "ding" eller "fall" ("jeg ser du
🔊 Regelsett			har falt, hjelp er på vei").
Innstillinger	Sensitivitet 2 - 4	(6. Husk å lagre
	Lydvarsel fra enheten Ingen lyd (standard)		
	Lydvarsel fra enheten i rommet til pasient når alarmen aktiveres. Standard er Av.		
	Lagre Avbryt 6		

Under hendelsesinnstillinger kan man aktivere inntil fire separate tidsperioder med gitte timer og dager.

Dersom en ansatt forsøker å gjøre tilsyn utenom de satte tidsperiodene, eller mens det er en ansatt tilsted på rommet, vil man få en beskjed i Pocket om at man ikke får gjort tilsyn og en forklaring på hvorfor.

Planlagt digitalt tilsyn

Planlagt digitalt tilsyn

I noen tilfeller kan det være aktuelt å begrense tilgangen for å utføre digitalt tilsyn hos beboer. Dette kan gjøres ved å:



Under hendelsesinnstillinger kan man aktivere inntil fire separate tidsperioder med gitte timer og dager.

Dersom en ansatt forsøker å gjøre tilsyn utenom de satte tidsperiodene, eller mens det er en ansatt tilsted på rommet, vil man få en beskjed i Pocket om at man ikke får gjort tilsyn og en forklaring på hvorfor.

VEILEDER:

Rommarkering



Rommarkeringer

Husk alltid å kontroller at det ikke befinner seg personer i rommet når markeringene skal tegnes opp!

VERDIER FOR MARKERINGER



Klicka för att lägga till punkter. Högerklicka för att ta bort den sista punkten.

×	Y	Z
-2,58	0.56	2,57
-0,36	0,71	3,97
-1.13	0.39	5.25

Klicka för att lägga till punkter. Högerklicka för att ta bort den sista punkten.

2	х	Y	Z	
1	1,51	0,12	3.75	
2	1,27	1,03	1,85	
0	K I	Ta bort mari	tering	
A	vbryt			

Z-VERDI: Beskriver avstanden fra sensoren til den tegnende markeringen. F.eks. en verdi på 3,75 innebærer en avstand på 3,75

meter fra sensoren og til punktet i rommet.

X-VERDI: Viser om markeringen er tegnet til venstre eller høyre fra midtpunktet i rommet, ut fra det sensoren ser. F.eks. en verdi på 1,51 innebærer 151 cm til høyre fra sensorens midtpunkt. Er verdien <u>negativ</u> betyr det at markeringen er til <u>venstre</u> for midtpunktet. Denne verdien trenger du ikke å ta hensyn til når du markerer i rommet.

Y-VERDI: Beskriver høyden på markeringen fra gulvet og opp til punktet. F.eks. en verdi på 0,5 innebærer at markeringen befinner seg 50 cm over gulvet. Denne verdien er særlig viktig når du markerer en seng. Tegner man mer enn et punkt for en markering så er det middelverdien for alle y-verdier som viser markeringshøyden.

ANDRE FUNKSJONER I MARKERINGSVERKTØYET



Blir verdiene rød når du tegner?

Dersom verdiene blir rød er det ikke mulig å lagre markeringen. Rødmarkering betyr at tegningen er for langt borte fra sensoren eller at markeringen ikke befinner seg innenfor anbefalte verdier.



Hva er «e»-funksjonen?

Funksjonen «e» kan brukes når du trenger å forlenge markeringen, men det er vanskelig å tegne punktet med gode verdier.

F.eks. om en del av døråpningen eller inngang til rommet er utenfor bildet eller et møbel står i vegen for et av markeringspunktene. I dette tilfellet kan dørmarkeringen forlenges for å dekke hele området. Markeringen kan forlenges i det første eller siste punktet.



sensio

Dør og baderomsdør

Om sensoren har mulighet til å se dør ut til avdelingen eller baderomsdør kan en markering tegnes opp i rommet for å aktivere relevant alarm til dørmarkeringer.



Husk alltid å kontroller at det ikke befinner seg personer i rommet når markeringene skal tegnes opp!

Hvordan åpnes døren?

Vender døren ut fra rommer eller er det en

<u>skyvedør?</u>

Tegn døren som bildet nedenfor. Husk å ikke sette markeringen for nærme veggen. Det er viktig at personen er synlig på begge sider av markeringen.



Vender døren innover i rommer?

Husk å ta hensyn til dørens svingradius! Ettersom sensoren reagerer på bevegelse så kan døren bli fanget opp som en del av personen. Dette kan du sjekke i den anonymiserte visningen ved at døren får en farge. Fargen forsvinner etter noen minutter, men i blant kan dette generere falske alarmer. For å unngå at sensoren sender falske alarmer er det viktig å markere slik at døren ikke går over selve markeringen. Tegn døren som alternativene nedenfor.



Observer at hele personen har en farge og er synlig på begge sider av markeringen ved å bruke anonymisert tilsyn.



Er det vanskelig å tegne to bra punkter?

I blant er det nødvendig å bruke «e»-funksjonen for å forlenge markeringen. Denne skal da forlenges mot en retningen der personen ikke risikerer å passere om det ikke er for å gå gjennom døren. Bruk aldri «e» slik at markeringen havner midt i rommet. Nedenfor vises to eksempler.



Ikke tegn markeringer unødvendig stor, det kan påvirke hvordan alarmer blir generert.

F.eks. om en person går over en side av markeringen når den skal forflytte seg, uten å gå gjennom døren, så kommer sensoren til å tro at personen befinner seg på avdelingen eller badet.



Det er mulig at en stor markering kan fungere, men det forutsetter at personen går over begge sider av markering i løpet av den satte forsinkelsestiden.



Seng

For at sengealarmer kan aktiveres må det være en markering av seng i rommet. Husk at en markering som ikke stemmer overens med virkeligheten vil påvirke sensorens mulighet til å generere alarmer fra seng.

Husk alltid å kontroller at det ikke befinner seg personer i rommet når markeringene skal

tegnes opp!

Forberedelser til en sengemarkering

- Sikre at sengen står der den skal. Marker gjerne hjørnene på sengen med teip på gulvet for a minimere risikoen for at sengen blir flyttet på av f.eks. vaskepersonell. En liten forflyttining kan påvirket markeringen mye.
- Sett sengen i riktig høyde. Sensio anbefaler å ٠ sette sengen i den høyden som personen sover i. Det øker sjansen for at alarmer blir generert riktig. Normalt er dette den laveste høyden som sengen kan stå i.
- Ta bort puter og dyner når du markerer. Om du velger å hoppe over dette punktet er det en risiko for at y-verdien blir unødvendig høy.

Markering av seng

- Marker sengen med fire punkter på madrassen, unngå å sette markeringen på sengegavl.
- Om sengen står langt borte fra sensoren eller om sensoren blir forstyrret slik at rommet blir registrert på en feilaktig måte, så kan det være vanskelig å tegne fire punkter. Da kan du i så fall tegne tre punkter i stedet.

Kontroller y-verdien

Kontroller verdien for sengen. Gode y-verdien for en seng er mellom 0,3 – 0,9 m.

> Alle punkter for sengemarkeringen skal ha ganske like y-verdier. Vær oppmerksom dersom et punkt har en yverdi på f.eks. 0,3 m og en annen på 1,0 m. Dette tyder på at noe ikke stemmer. Se over slik at det ikke ligger objekter på sengen eller at sensoren ikke registrerer rommet riktig.

Sensoren regner ut en middelverdi for de fire punktene. Høyden som sensoren regner ut utgjør sengehøyden som sensoren registrerer. Det er derfor viktig at alle punkter har ganske like y-verdier. Punktenes y-verdier bør ikke skille mer en 0.3m.

Å kontrollere y-verdiene er viktig da en bra sengemarkering påvirker hvor bra «oppreist i seng»-alarmer fungerer.

- For å få «Oppreist i seng»-alarm må markeringen stemme overens med virkeligheten. Om sengen har feil y-verdier vil dette påvirke mulighet til å få alarm.
- Høydeterskelen som settes ved aktivering av «Oppreist i seng» må justeres etter personens behov, men påvirkes av hvordan sengen er markert.

Bruker personen et håndtak for å løfte seg opp og den dekker en del av sengemarkeringen? Tegn punktene for sengen på madrassen. Det gjør ingenting om markeringen krysser håndtaket.

Er sengen utstyrt med «søsterhjelp»/håndtak?









sensio

Stol eller sittegruppe

Er det behov for varsel når personen forlater en stol eller en sofa/sittegruppe?



Husk alltid å kontroller at det ikke befinner seg personer i rommet når markeringene skal tegnes opp!

I.

Markering av stol

Ved markering av stol så tegnes en prikk på midtpunktet til stolens sete.

Standardinnstillingen er 0,7 m. Det betyr at diameteren på setet er 0,7 meter.

Om stolen er større så kan man også øke dette området ved å endre diameteren. Det fins fire ulike alternativer:

- S (0,7 m)
- M (0,9 m)
- L (1,2 m)
- C(?)m her velger du selv diametere du ønsker



Markering av sofa eller sittegruppe

Ved markering av sofa eller sittegruppe kan du markere opptil 8 punkter for å tegne opp et område. Marker som eksemplene nedenfor.

Det kan være en god ide å sette teip på gulvet hvor sofaen står. Dette for å minimere risikoen for at det ikke kommer alarm dersom møblene blir flyttet.





Stol og sofa/sittegruppe kan ikke være markert samtidig! Du må velge en av alternativene.

Viste du at?

Noen kunder bruker markering for stol og sofa/sittegruppe for å markere en ekstra seng. Dette er mulig, men tenk på at kun en «forlatt stolen»-alarm er mulig.

Bruker du funksjonen for å markere en ekstra seng i et dobbeltrom? Tenk på at når sensoren ser mer enn en person i rommet så kommer det ikke til å bli sendt ut alarm. Forutsetning for at det blir generert alarm er at personen befinner seg alene i rommet.

Hub for lokal respons/passive varslinger





- 1. Gå til boenhetens informasjonssiden
- 2. Legg inn mac-adressen, denne finner du på baksiden av enheten (xx:xx:xx:xx) Husk å ta med kolon :
- 3. Fyll inn telefonnummer til Hub. NB! Dette må være riktig første gang siden det ikke kan endres i ettertid.
- 4. Trykk «Legg til».
- 5. Du er nå tilbake til boenhet-siden og vil se en melding om vellykket lagring.

- 1. Fra boenhetens informasjonssiden, finn tilknyttet gateway under «Utstyrsoversikt» nederst til høyre.
- 2. Trykk på plusstegnet ved siden av gatewayen



- 3. Fyll inn informasjon
 - 1. Type: Velg type enhet du ønsker å koble til. Se neste side for informasjon om sensorene og hvilke type du skal velge i Velferdsportalen.
 - 2. Plassering: Kontroller at du er på riktig boenhet
 - 3. Styringsprosjekt: La stå
 - Enhetsnavn: Lag navn ut fra type enhet-boenhetsnavn (f.eks. PIR-<Navn på bonhet>). Se anbefalt navngivning på neste side.
 - 5. RF-kode: skriv inn nummer som du finner på esken (ved strekkoden)
 - 6. Hendelse: Velg hvilken type alarm som skal bli utløst (dette vil vises som et ikon og navn på alarm)
- 4. Trykk «Lagre»
- 5. Gjenta steg 2 4 på alle sensorer du ønsker å legge til.



Informasjon om tilgjengelige sensorer

Navn	Type i velferdsportalen	Anbefalt navngivning
Universalinngang med tilknyttet matte	IO-element	Sengematte- <leil.navn> (avhengig av type matte)</leil.navn>
Vandrealarm	Dørsensor med retningsangivelse	Vandrealarm- <leil.navn></leil.navn>
PIR (bevegelsessensor)	Bevegelsesdetektor	PIR- <leil.navn></leil.navn>
Magnetkontakt (dørsensor)	Dørsensor	Dørsensor- <leil.navn></leil.navn>

- 1. Gå til fanen «Hendelsesinnstillinger»
- 2. Trykk på de ulike varslingene du valgte når du la til trådløst utstyr. Du kan se hvilke hendelser som er tilknyttet en trådløs sensor ved å se på navnet på utstyret helt til høyre.

0	/ersik	t Utstyr	Hendelsesinnstillinger	_	
#		Navn		Innstillinger	
1	ų	Inaktivitet	Ø	lkke i bruk	Test1 Trygghetsalarm GX-8
2	μ Ο .,	Ut av seng	۲	I bruk innenfor definerte perioder	Test1 PIR - Test 1

3. Her kan du sette innstillinger for de ulike varslingene (f.eks. tidsforsinkelser)

Logger	Simuler ** •
Alarmen utløses dersom beboer går ut av seng og ikke kommer tilbake innen angitt tidsforsinkelse. Bevegelse ut av seng detekteres med en bevegelsessensor ved seng. Alarmen kan settes opp til å varsle i gitt tidsrom.	
l bruk	
Tidsrom 1 00:00 🔕 23:59 💿	
Tidforsinkelse O minutt(er) Tidsforsinkelse fra beboer detekteres i annet rom til alarm utlases hvis ikke tilbake i seng	
Lagre Avbryt	