

		Lukning	
t 1 gedrückt.		SV_003644	
t 1 gedrückt.		SV_003644	
t 1 gedrückt.		SV_003644	
t 1 gedrückt.		SV_003644	_
t 1 gedrückt.		SV_003644	
t 1 gedrückt.		SV_003644	
t 1 gedrückt.		SV_003644	
t 1 gedrückt.		SV_003644	
t 1 gedrückt.		SV_003644	
t 1 gedrückt.		SV_003644	
t 1 gedrückt.		SV_003644	
t 1 gedrückt.		SV_003644	
t 1 gedrückt.		SV_003644	
t 1 gedrückt.		SV_003644	
t 1 gedrückt.		SV_003644	
t 1 gedrückt.		SV_003644	
t 1 gedrückt.		_SV_003644	
t 1 gedrückt.	Eve	entAgent	
t 1 gedrückt.		SV_003644	
t 1 gedrückt.	Hån	SV_003644	
t 1 gedrückt.	04 07	2022	
t 1 gedrückt.	01.07.2	SV_003644	
t 1 gedrückt.			
t 1 gedrückt.			
1 1			
			Simons Voss
igurere G	emme		

Indholdsfortegnelse

1	Generelle sikkerhedshenvisninger	3
2	Tilsigtet brug	4
3	Tekstformateringens betydning	5
4	Systemforudsætninger, installation og start	6
5	Generelt	7
6	Muligheder	9
7	Monitor 1	0
	7.1 Monitorindstillinger	11
8	Hjælp og flere oplysninger	15

Signalord (ANSI Z535.6)	Eventuella omedelbara effekter av bristande ef- terlevnad
FARE	Död eller allvarlig personskada (troligt)
ADVARSEL	Död eller allvarlig skada (möjligt, men osannolikt)
FORSIGTIG	Liten skada
OPMÆRKSOMHED	Skador på egendom eller fel
BEMÆRK	Låg eller ingen

1 Generelle sikkerhedshenvisninger



ADVARSEL

Spærret adgang

Hvis komponenter er fejlagtigt monteret og/eller programmeret, kan adgang til en dør forblive spærret. For følgeskader, der skyldes spærret adgang, fx til personer, der er sårede eller i fare, tingsskader eller andre skader, hæfter SimonsVoss Technologies GmbH ikke!

Blokeret adgang gennem manipulation af produktet

Hvis du selv ændrer produktet, kan der opstå funktionsfejl, og adgang via en dør kan blokeres.

 Modificer kun produktet, når det er nødvendigt, og kun på den måde, der er beskrevet i dokumentationen.



BEMÆRK

Korrekt anvendelse

SimonsVoss-produkter er kun beregnet til åbning og lukning af døre og sammenlignelige genstande.

Anvend ikke SimonsVoss-produkter til andre formål.

Krævede kvalifikationer

Installation og idriftsættelse kræver specialiseret viden.

Kun uddannet personale må installere og idriftsætte produktet.

Ændringer eller tekniske videreudviklinger kan ikke udelukkes og kan foretages uden forudgående varsel.

Den tyske sprogversion er den originale brugsanvisning. Andre sprog (udkast på kontraktsproget) er oversættelser af de originale instruktioner.

Læs og følg alle installations-, installations- og idriftsættelsesinstruktioner. Overfør disse instruktioner og eventuel vedligeholdelsesinstruktion til brugeren.

2 Tilsigtet brug

EventAgent modtager netværksmeddelelser, der sendes af LSM. Den giver dig besked, når der kommer nye meddelelser, og viser alle meddelelser, der er kommet siden sidste start, i et skærmvindue.

3 Tekstformateringens betydning

Denne dokumentation anvender tekstformatering og designelementer for at lette forståelsen. Tabellen forklarer betydningen af mulige tekstformateringer:

Eksempel	Кпар
EksempelEksempel	Afkrydsningsfelt
● Eksempel	Mulighed
[Eksempel]	Registerkort
"Eksempel"	Navn på et vist vindue
Eksempel	Øvre programrække
Eksempel	Indtastning i den udfoldede øvre programrække
Eksempel	Kontekstmenu-indtastning
▼ Eksempel	Navn på en dropdown-menu
"Eksempel"	Udvælgelsesmulighed i en drop- down-menu
"Eksempel"	Område
Eksempel	Felt
Eksempel	Navn på en (Windows-)tjeneste
Eksempel	Kommandoer (f.eks. Windows- CMD-kommandoer)
Eksempel	Database-indtastning
[Eksempel]	MobileKey-typeudvalg

4 Systemforudsætninger, installation og start

- ✓ Windows NT/2000, XP, Vista, 7, 8/8.1 eller 10
- ✓ >64 MB arbejdshukommelse
- ✓ Integration af computeren i internt Windows-NT-netværk
- Administratorrettigheder til installation
- 1. Start installationsfilen (download på *SimonsVoss-website*).
- 2. Følg anvisningerne.
- └→ EventAgent installeres.

EventAgent kan startes via Windows-startmenuen. Nu kan alle netværksmeddelelser ses, som LSM-hændelsesmanageren viser via en reaktion med "Netværksnyheder".

5 Generelt

EventAgent viser netværksmeddelelserne.

✓ EventAgent			_		Х
Fil					
Besked:					
Lukning:					
Låseanlæg:					
Klokkeslæt, dato:					
T Læst	Neue Nach	richt			
Navigere i beskeder					
Aktuelle besked:	5				
Alle beskeder:	38				
Første	ige <<	Næste >>	Sidst	e	
afslutte Mo	nitor	Optioner	Alle læ	est	

Netværksmeddelelser sendes ved hjælp af LSM-hændelsesmanageren, hvis "Netværksnyheder" er valgt via reaktionen i dropdown-menuen ▼ Type.

Reaktion egenskab	er X
Navn:	McLaren's
Beskrivelse	Nogen er kommet ind i McLaren's
Туре:	Netværksnyheder
	Konfigurere reaktioner
	Aktiveret
ОК	Annuller

Hvis hændelsen finder sted med reaktionen og en ny netværksmeddelelse derfor forefindes, bliver du informeret.

Neue Nachricht

EventAgent viser automatisk den nyeste netværksmeddelelse. Når du har læst netværksmeddelelsen, skal du markere netværksmeddelelsen som læst i afkrydsningsfeltet 🔽 Læst.

Med knappen Alle læst markeres alle netværksmeddelelser samtidigt som læst.

Hvis alle netværksmeddelelser er markeret som læst, forsvinder meddelelsen om nye netværksmeddelelser.



BEMÆRK

Netværksmeddelelser gemmes.

I EventAgent kan netværksmeddelelser ikke slettes. Når EventAgent har nået det maksimale antal netværksmeddelelser, der kan indstilles, sletter den automatisk de ældste netværksmeddelelser.

Se andre meddelelser

Brug knapperne i feltet "Navigere i beskeder" for at skifte imellem netværksmeddelelserne.

Første	Viser den ældste gemte netværks- meddelelse.
Forrige <<	Viser den næstældste netværks- meddelelse.
Næste >>	Viser den næstnyeste netværks- meddelelse.
Sidste	Viser den nyeste gemte netværks- meddelelse.

6 Muligheder

Klik på knappen Optioner for at få vist mulighederne for EventAgent.

Optionen	×
 Beep-Signal für neue Nachricht EventAgent aktivieren bei einer neue 	uen Nachricht
Maximale Anzahl der Nachrichten:	500
ОК	Abbrechen

I vinduet "Optioner" er der følgende muligheder:

Beep-signal for nye beskeder	Aktiver en signaltone, når der kom- mer nye netværksmeddelelser.	
Aktivere EventAgent ved en ny besked	Vinduet for EventAgent vises i for- grunden, når der kommer nye net- værksmeddelelser.	
Maksimalt antal meddelelser	Antal gemte netværksmeddelelser. Når hukommelsen er fuld, slettes de ældste netværksmeddelelser, når der kommer nye netværksmeddel- elser. Mindst 100 og maksimalt 5.000 netværksmeddelelser kan gemmes.	

Bekræft indtastningerne med knappen OK .

7 Monitor

I vinduet "Monitor" vises en oversigt over netværksmeddelelser, der er kommet siden sidste start.

Monitor			- 🗆 X
T	De aluñvela a	L tatuelle e	Dete
Туре	Beskrivelse	Lukning	Dato ^
Melding	Taster an Input Tgedruckt.	SV_003644	2019.09.03 11:19:26
Melding	Taster an Input I gedruckt.	SV_003644	2019.09.03 11:19:26
Melding	Taster an Input Tgedruckt.	SV_003644	2019.09.03 11:19:26
Melding	Taster an Input Tgedruckt.	SV_003644	2019.09.03 11:19:26
Melding	l aster an Input I gedruckt.	SV_003644	2019.09.03 11:19:26
Melding	l aster an Input 1 gedruckt.	SV_003644	2019.09.03 11:19:26
Melding	Taster an Input 1 gedruckt.	SV_003644	2019.09.03 11:19:26
Melding	Taster an Input 1 gedrückt.	SV_003644	2019.09.03 11:19:26
Melding	Taster an Input 1 gedrückt.	SV_003644	2019.09.03 11:19:26
Melding	Taster an Input 1 gedrückt.	SV_003644	2019.09.03 11:19:26
Melding	Taster an Input 1 gedrückt.	SV_003644	2019.09.03 11:19:26
Melding	Taster an Input 1 gedrückt.	SV_003644	2019.09.03 11:19:26
Melding	Taster an Input 1 gedrückt.	SV_003644	2019.09.03 11:19:26
Melding	Taster an Input 1 gedrückt.	SV_003644	2019.09.03 11:19:26
Melding	Taster an Input 1 gedrückt.	SV_003644	2019.09.03 11:19:26
Melding	Taster an Input 1 gedrückt.	SV_003644	2019.09.03 11:19:26
Melding	Taster an Input 1 gedrückt.	SV_003644	2019.09.03 11:19:26
Melding	Taster an Input 1 gedrückt.	SV_003644	2019.09.03 11:19:26
Melding	Taster an Input 1 gedrückt.	SV_003644	2019.09.03 11:19:26
Melding	Taster an Input 1 gedrückt.	SV 003644	2019.09.03 11:19:26
Melding	Taster an Input 1 gedrückt.	S√_003644	2019.09.03 11:19:26
Melding	Taster an Input 1 gedrückt.	S√_003644	2019.09.03 11:19:26
Meldina	Taster an Input 1 gedrückt.	S√_003644	2019.09.03 11:19:26
Melding	Taster an Input 1 gedrückt	SV 003644	2019.09.03 11:19:26
A CALINES IN	Talah	CV 0000 44	0010 00 00 11.10.00
<			>
ОК	Konfigurere	Gemme	Annullere

Eksport af meddelelser i vinduet "Monitor"

Med knappen Gemme eksporteres de netværksmeddelelser, der vises i vinduet "Monitor", til en CSV-fil. Denne fil indeholder følgende informationer:

Post	Betydning
Туре	Netværksmeddelelsens advarsel- strin.
Beskrivelse	Netværksmeddelelsens tekst.
Lås	Navnet på låsen, som har forårsaget netværksmeddelelsen.
Dato	Tidspunkt for netværksmeddel- elsen.
Postens nummer i vinduet "Monitor"	Netværksmeddelelsens position i vinduet "Monitor". Netværks- meddelelser, som er skjulte på grund af filtret, tælles med her.

Post	Betydning
i-1=x	Netværksmeddelelsens position i den eksporterede liste. Denne angi- velse kan bruges til at genetablere den oprindelige sortering af ekspor- ten.
g_Array	Intern værdi.
addr=x	Intern værdi.
sid	Intern værdi.
Lås-ID	ID på låsen, som har forårsaget net- værksmeddelelsen.
Transponder-ID	ID på transponderen, som har forår- saget netværksmeddelelsen.
Gruppe-ID	ID på transpondergruppen, som transponderen, som har forårsaget meddelelsen, tilhører.
mid	Intern værdi.
doorMonEvt.boltPos=x	DoorMonitoring-status: Rigelposi- tion.
doorMonEvt.doorOpen=x	DoorMonitoring-status: Dør åben/ lukket.
doorMonEvt.err=x	DoorMonitoring-status: Fejl.
doorMonEvt.manip=x	DoorMonitoring-status: Indbrudsfor- søg/manipulation.
analogInput=X	Spændingsværdi for i givet fald sendt analogværdi i V _{DC} .

7.1 Monitorindstillinger

Visningen filtreres med knappen Konfigurere.

Konfigurere monitor	×
Opliste Alle beskeder Sidste besked for hver lukning Sidste besked for hver transponder Sidste besked for hver transponder pr. lukning Navnet på lukningen indeholder følgende tekststreng: Transpondernavnet indeholder følgende tekststreng	Advarselstrin Vise alle beskeder Normale meldinger Advarsler Alarmer
Beskrivelsen indeholder følgende tekststrenge: Dato (ÅÅÅÅ.MM.DD) Tidsinterval (TT:MM:SS): fra indtil Vis kun meldinger fra i dag OK	Annullere

Felterne "Opliste" og "Advarselstrin" står til rådighed.

Optiste	
⊙ Alle beskeder	Få vist alle meddelelser for alle låse og alle transpondere (medmindre begrænsning på grund af tegnræk- kefølge eller et tidsinterval anven- des).
Sidste besked for hver lukning	Få kun vist den nyeste netværks- meddelelse for hver lås (for så vidt tilgængelig).
	Eksempelvis kan dørtilstanden der- med vises, hvis dørtilstanden med DoorMonitoring sendes som net- værksmeddelelse.
 Sidste besked for hver transpon- der 	Få kun vist den nyeste netværks- meddelelse for hver transponder (for så vidt tilgængelig).
	Eksempelvis kan to låse installeres i bygningen. Brugerne går ind i byg- ningen igennem en lås og forlader bygningen igennem en anden lås. Så ses kun den sidst benyttede lås, og du ved, om brugeren stadig befinder sig i bygningen.

"Opliste"

EventAgent (Håndbog)

til

"Opliste"	
Sidste besked for hver transpon- der pr. lukning	Få kun vist den nyeste netværks- meddelelse for en transponder for hver lås. I meddelelserne ses så alle transponder-lås-kombinationer med netværksmeddelelsen, men af disse kombinationer kun nøjagtigt en netværksmeddelelse (nemlig den nyeste). Eksempelvis kan to låse installeres i
	bygningen. Brugerne går ind i byg- ningen igennem en lås og forlader bygningen igennem en anden lås. Ved hver lås ses så kun den sidste post for brugeren, og du ved derfor ikke kun om, men også hvornår brugeren er gået ind i bygningen og gået ud af den igen.
Låsens navn indeholder følgende tegnrækkefølge:	Få kun vist netværksmeddelelser, som er forårsaget af låse, som inde- holder den anførte tegnrækkefølge. Filtret skelner imellem store og små bogstaver.
Transponderens navn indeholder følgende tegnrækkefølge:	Få kun vist netværksmeddelelser, som er forårsaget af transpondere, hvis navn indeholder den anførte tegnrækkefølge. Filtret skelner imel- lem store og små bogstaver.
Beskrivelse indeholder følgende tegnrækkefølge:	Få kun vist netværksmeddelelser, hvis meddelelsestekster indeholder den anførte tegnrækkefølge. Filtret skelner imellem store og små bog- staver.
Dato (ÅÅÅÅ.MM.DD)	

Få kun vist netværksmeddelelser for Tidsinterval (HH:MM:SS) fra et bestemt tidsrum.

"Advarselstrin" Få vist alle netværksmeddelelser uafhængigt af trindelingen i LSM-• Vise alle beskeder hændelsesmanageren.

"Advarselstrin"	
Normale meldinger	Få kun vist netværksmeddelelser, som i LSM-hændelsesmanageren er kategoriseret som normale meddel- elser.
Advarsler	Få kun vist netværksmeddelelser, som i LSM-hændelsesmanageren er kategoriseret som advarsler.
⊙ Alarmer	Få kun vist netværksmeddelelser, som i LSM-hændelsesmanageren er kategoriseret som alarm.

Bekræft indtastningerne med knappen OK .

Netværksmeddelelser for dagen i dag

Deaktiver afkrydsningsfeltet 🗖 Vis kun meldinger fra i dag for også at få vist netværksmeddelelser, som ikke er modtaget i dag.



BEMÆRK

Vinduet "Monitor" går ned

Deaktivering af afkrydsningsfeltet kan medføre, at en fejlmeddelelse vises. Så går EventAgent straks ned, når vinduet "Monitor" åbnes. I dette tilfælde er afkrydsningsfeltet ikke længere tilgængeligt, så indtastningen kan fortrydes.

- 1. Start EventAgent som administrator.
- 2. Klik på knappen Monitor .
- 3. Klik på knappen Konfigurere.
- 4. Aktiver afkrydsningsfeltet 🗹 Vis kun meldinger fra i dag igen.
- 5. Klik på knappen OK.
- └→ Vinduet "Monitor" vises korrekt igen.

8 Hjælp og flere oplysninger

Infomateriale/dokumenter

Detaljerede oplysninger om drift og konfiguration samt yderligere dokumenter kan findes på hjemmeside:

https://www.simons-voss.com/dk/dokumenter.html

Software og drivere

Software og Treiber finder du på hjemmeside:

https://www.simons-voss.com/dk/support/software-downloads.html

Overensstemmelseserklæringer

Overensstemmelseserklæringer og andre certifikater findes på hjemmeside:

https://www.simons-voss.com/dk/certifikater.html

Teknisk support

Vores tekniske support hjælper dig gerne (fastnet, omkostningerne afhænger af udbyder):

+49 (0) 89 / 99 228 333

e-mail

Vil du hellere skrive os en e-mail?

support-simonsvoss@allegion.com

FAQ

Information og assistance med produkter findes på FAQ:

https://faq.simons-voss.com/otrs/public.pl

Adresse

SimonsVoss Technologies GmbH Feringastr. 4 D-85774 Unterföhring Tyskland



Det er SimonsVoss

SimonsVoss, pioneren af trådløst styret låseteknik uden kabler tilbyder systemløsninger med et bredt produktsortiment til små, mellemstore og store virksomheder samt offentlige institutioner. SimonsVoss' låsesystemer forbinder intelligent funktionalitet, høj kvalitet og prisvindende design Made in Germany.

Som innovativ systemudbyder lægger SimonsVoss vægt på skalerbare systemer, høj sikkerhed, pålidelige komponenter, effektiv software og enkel betjening. Dermed anses SimonsVoss som teknologisk førende inden for digitale låsesystemer.

Mod til innovation, bæredygtig tankegang og handling samt høj anerkendelse fra medarbejdere og partnere er grundlaget for den økonomiske succes.

SimonsVoss er en virksomhed i ALLEGION Group – et globalt aktivt netværk inden for sikkerhed. Allegion er repræsenteret i omkring 130 lande (www.allegion.com).

Tysk fremstillet kvalitet

For SimonsVoss er "Made in Germany" en ægte forpligtelse: Alle produkter udvikles og fremstilles udelukkende i Tyskland.

© 2022, SimonsVoss Technologies GmbH, Unterföhring

Alle rettigheder forbeholdt. Tekst, billeder og grafikker er omfattet af loven om ophavsret. Indholdet af dette dokument må ikke kopieres, distribueres eller ændres. For mere information, besøg SimonsVoss hjemmeside. Forbehold for tekniske ændringer.

SimonsVoss og MobileKey er registrerede varemærker for SimonsVoss Technologies GmbH.





