

Inhoudsopgave

1	Algemene veiligheidsinstructies	3
2	Betekenis van de tekstformattering	4
3	Systeemvoorwaarden, installeren en starten	5
4	Algemeen.....	6
5	Opties.....	8
6	Monitor	9
6.1	Monitor-instellingen.....	10
7	Hulp en verdere informatie	15

1 Algemene veiligheidsinstructies

Signaalwoord (ANSI Z535.6)	Mogelijke onmiddellijke gevolgen van niet-naleving
GEVAAR	Dood of ernstig letsel (waarschijnlijk)
WAARSCHUWING	Dood of ernstig letsel (mogelijk, maar onwaarschijnlijk)
VOORZICHTIG	Lichte verwonding
LET OP	Materiële schade of storing
OPMERKING	Laag of nee



WAARSCHUWING

Geblokkeerde toegang

Door foutief geïnstalleerde en/of geprogrammeerde componenten kan de doorgang door een deur geblokkeerd blijven. Voor gevolgen van een geblokkeerde toegang tot gewonden of personen in gevaar, materiële of andere schade, is SimonsVoss Technologies GmbH niet aansprakelijk.

Geblokkeerde toegang als gevolg van manipulatie van het product

Als u het product zelf wijzigt, kunnen er storingen optreden en kan de toegang worden geblokkeerd door een deur.

- Vervang het product alleen wanneer dat nodig is en op de manier die in de documentatie wordt beschreven.



OPMERKING

Beoogd gebruik

SimonsVoss-producten zijn uitsluitend bedoeld voor het openen en sluiten van deuren en vergelijkbare voorwerpen.

- Gebruik SimonsVoss-producten niet voor andere doeleinden.

Kwalificaties vereist

De installatie en inbedrijfstelling vereist gespecialiseerde kennis. Alleen getraind personeel mag het product installeren en in bedrijf stellen.

De Duitse taalversie is de originele handleiding. Andere talen (opstellen in de contracttaal) zijn vertalingen van de originele instructies.

Lees en volg alle installatie-, installatie- en inbedrijfstellingsinstructies. Geef deze instructies en eventuele onderhoudsinstructies door aan de gebruiker.

2 Betekenis van de tekstformattering

Deze documentatie maakt gebruik van tekstformattering en ontwerpelementen voor een beter begrip. In de tabel wordt de betekenis van mogelijke tekstformattering uitgelegd:

Bijvoorbeeld	Button
<input checked="" type="checkbox"/> Bijvoorbeeld	Checkbox
<input type="checkbox"/> Bijvoorbeeld	
<input checked="" type="radio"/> Bijvoorbeeld	Optie
[Bijvoorbeeld]	Registerkaart
"Bijvoorbeeld"	Naam van een weergegeven venster
Bijvoorbeeld	Bovenste programmabalk
Bijvoorbeeld	Invoer in de opengeklapte bovenste programmabalk
Bijvoorbeeld	Context menu-item
▼ Bijvoorbeeld	Naam van een dropdownmenu
"Bijvoorbeeld"	Selectieoptie in een dropdownmenu
"Bijvoorbeeld"	Bereik
Bijvoorbeeld	Veld
<i>Bijvoorbeeld</i>	Naam van een (Windows)-dienst
<i>Bijvoorbeeld</i>	Commando's (bijv. Windows CMD-commando's)
Bijvoorbeeld	Database invoer
[Bijvoorbeeld]	Selectie van het type MobileKey

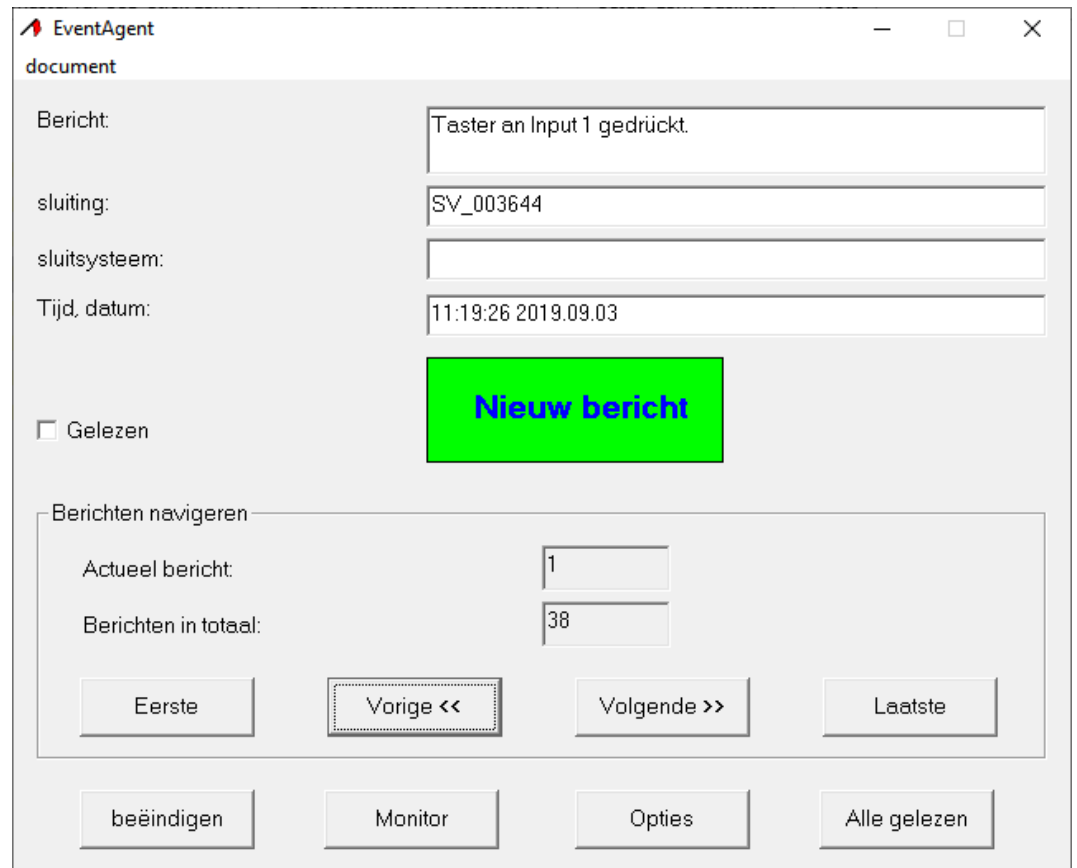
3 Systeemvoorwaarden, installeren en starten

- ✓ Windows NT/2000, XP, Vista, 7, 8/8.1 of 10
 - ✓ > 64 MB werkgeheugen
 - ✓ Integratie van de pc in intern Windows-NT-netwerk
 - ✓ Rechten als systeembeheerder voor het installeren
1. Roep het installatiebestand op (download vanaf *de homepage van SimonsVoss*).
 2. Volg de instructies.
- ↳ EventAgent is geïnstalleerd.

U kunt de EventAgent selecteren via het Windows-startmenu. Nu ziet u alle netwerkberichten die de LSM Event Manager door een reactie met "netwerkbericht" verstrekt.

4 Algemeen

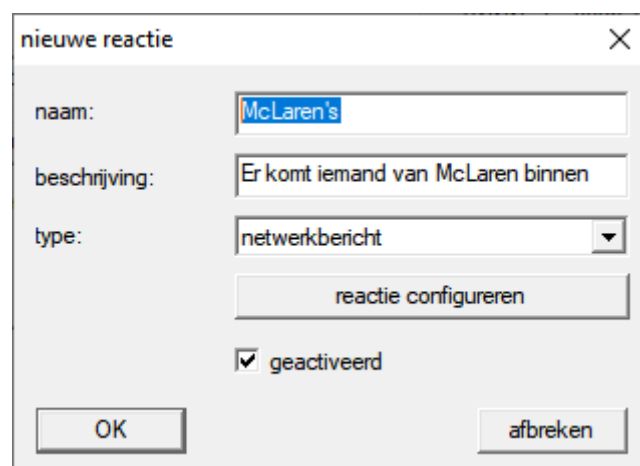
De EventAgent toont u netwerkberichten.



The screenshot shows the EventAgent window with the following details:

- Bericht:** Taster an Input 1 gedrukt.
- sluiting:** SV_003644
- sluitsysteem:** (empty)
- Tijd, datum:** 11:19:26 2019.09.03
- Gelezen
- Nieuw bericht** (highlighted in green)
- Berichten navigeren:**
 - Actueel bericht: 1
 - Berichten in totaal: 38
 - Buttons: Eerste, Vorige <<, Volgende >>, Laatste
- Buttons at the bottom: beëindigen, Monitor, Opties, Alle gelezen

Netwerkberichten worden door de Event Manager van LSM verzonden wanneer u in de reactie in het dropdownmenu ▼ **type** de invoer "netwerkbericht" hebt geselecteerd.



The 'nieuwe reactie' dialog box contains the following information:

- naam:** McLaren's
- beschrijving:** Er komt iemand van McLaren binnen
- type:** netwerkbericht (selected in dropdown)
- reactie configureren (button)
- geactiveerd
- OK (button)
- afbreken (button)

Wanneer de gebeurtenis door de reactie wordt aangestuurd en er een nieuw bericht van het netwerk binnenkomt, wordt u dit gemeld.

Nieuw bericht

De EventAgent laat u automatisch het nieuwste netwerkbericht zien. Wanneer u het netwerkbericht hebt gelezen, kunt u het bericht aanvinken met het hokje Gelezen als gelezen.

Met de button **Alle gelezen** markeert u alle netwerkberichten tegelijkertijd als gelezen.

Wanneer u alle netwerkberichten hebt gemarkeerd als gelezen, verdwijnt de melding dat er nieuwe berichten zijn.

**OPMERKING****De berichten van het netwerk blijven bewaard.**

U kunt in de EventAgent geen netwerkberichten wissen. Wanneer in de EventAgent het instelbare maximum aantal netwerkberichten is bereikt, wist deze automatisch de oudste berichten.

Andere berichten bekijken

Gebruik de buttons onder het punt "Berichten navigieren" om van het ene netwerkbericht naar het andere te springen.

Eerste	Geeft het oudste bewaarde netwerkbericht weer.
Vorige <<	Geeft het eerstvolgende oudere netwerkbericht weer.
Volgende >>	Geeft het eerstvolgende nieuwere netwerkbericht weer.
Laatste	Geeft het nieuwste bewaarde netwerkbericht weer.

5 Opties

Klik op de button **Opties** om de opties voor de EventAgent weer te geven.



The screenshot shows a dialog box titled "Opties" with a close button (X) in the top right corner. It contains two checked checkboxes: "Biep-sigitaal voor nieuw bericht" and "EventAgent activeren bij een nieuw bericht". Below these is a text input field labeled "Maximaal aantal berichten:" with the value "500". At the bottom are "OK" and "afbreken" buttons.

U hebt in het venster "Opties" de volgende mogelijkheden:

<input checked="" type="checkbox"/> Biep-sigitaal voor nieuw bericht	Activeer een geluidssigitaal om de ontvangst van nieuwe netwerkberichten aan te geven.
<input checked="" type="checkbox"/> EventAgent activeren bij een nieuw bericht	Het venster van de EventAgent wordt bij binnenkomst van nieuwe netwerkberichten op de voorgrond weergegeven.
Maximum aantal berichten	Aantal bewaarde netwerkberichten. Wanneer het geheugen vol is, worden bij binnenkomst van nieuwe netwerkberichten de oudste berichten gewist. U kunt minstens 100 en maximaal 5000 netwerkberichten opslaan.

Bevestig uw invoer met de button **OK**.

Invoer	Betekenis
$i-1=x$	Positie van het netwerkbericht in de geëxporteerde lijst. U kunt deze weergave gebruiken om de oorspronkelijke sortering van de export te herstellen.
g_Array	Interne waarde.
addr=x	Interne waarde.
sid	Interne waarde.
Sluitelement-ID	ID van het sluitelement dat de aanleiding was van het netwerkbericht.
Transponder-ID	ID van de transponder die de aanleiding was van het netwerkbericht.
Groeps-ID	ID van de transpondergroep waarbij de transponder hoort die de aanleiding was van het bericht.
mid	Interne waarde.
doorMonEvt.boltPos=x	DoorMonitoring-status: Grendelpositie.
doorMonEvt.doorOpen=x	DoorMonitoring-status: Deur open/gesloten
doorMonEvt.err=x	DoorMonitoring-status: Fout.
doorMonEvt.manip=x	DoorMonitoring-status: Poging tot inbraak/manipulatie.
analogInput=X	Spanningswaarde van de evt. verzonden analoge waarde in V_{DC} .

6.1 Monitor-instellingen

Met de button **configureren** kunt u de weergave filteren.

Monitor configureren

Opsommen

Alle meldingen

Laatste melding voor elke sluiting

Laatste melding voor elke transponder

Laatste melding voor elke transponder per sluiting

Sluitingsnaam bevat volgende tekenvolgorde:

Transpondernaam bevat volgende tekenvolgorde:

Beschrijving bevat de volgende tekenvolgorde:

Datum (JJJJ.MM.DD):

Tijdsinterval (HH:MM:SS): van tot

Alleen de meldingen van vandaag tonen

OK afbreken

Alarmniveau

Alle meldingen tonen

Normale meldingen

Waarschuwingen

Alarmen

U kunt beschikken over de menupunten "Opsommen" en "Alarmniveau".

"Opsommen"

<input checked="" type="radio"/> Alle meldinger	Laat voor elk sluitelement en iedere transponder alle meldingen weergeven (tenzij u gebruik maakt van de beperking door tekenvolgordes of een tijdsinterval).
<input checked="" type="radio"/> Laatste melding voor elke sluiting	Laat voor elk sluitelement alleen het nieuwste netwerkbericht weergeven (indien beschikbaar). Zo kunt u bijvoorbeeld de deurstatus laten weergeven wanneer u deze met DoorMonitoring als netwerkbericht verstuurt.

"Opsommen"	
<p><input checked="" type="radio"/> Laatste melding voor elke transponder</p>	<p>Laat voor iedere transponder alleen het nieuwste netwerkbericht weergeven (indien beschikbaar).</p> <p>U kunt in het gebouw bijvoorbeeld twee sluitelementen installeren. De gebruikers komen het gebouw binnen via de ene toegang en verlaten het door een andere. U ziet dan alleen het laatst gebruikte sluitelement en weet of de betreffende gebruiker nog in het gebouw is.</p>
<p><input checked="" type="radio"/> Laatste melding voor elke transponder per sluiting</p>	<p>Laat voor elk sluitelement alleen het nieuwste netwerkbericht van een transponder weergeven. In de meldingen ziet u dan alle combinaties van transponders en sluitelementen met een netwerkbericht, maar van iedere betreffende combinatie precies één bericht (het laatste namelijk).</p> <p>U kunt in het gebouw bijvoorbeeld twee sluitelementen installeren. De gebruikers komen het gebouw binnen via de ene toegang en verlaten het door een andere. U ziet dan bij elk sluitelement alleen de laatste invoer van de gebruiker en weet dan niet alleen of, maar ook wanneer de gebruiker het gebouw is binnengegaan en weer heeft verlaten.</p>
<p>De naam van het sluitelement bevat de volgende tekenvolgorde:</p>	<p>laat alleen netwerkberichten zien die zijn veroorzaakt door sluitelementen met de betreffende tekenvolgorde. Het filter maakt onderscheid tussen hoofd- en kleine letters.</p>
<p>De naam van de transponder bevat de volgende tekenvolgorde:</p>	<p>laat alleen netwerkberichten zien die zijn veroorzaakt door transponders met de betreffende tekenvolgorde. Het filter maakt onderscheid tussen hoofd- en kleine letters.</p>

"Opsommen"	
De omschrijving bevat de volgende tekenvolgorde:	laat alleen netwerkberichten zien waarvan de tekst de betreffende tekenvolgorde bevat. Het filter maakt onderscheid tussen hoofd- en kleine letters.
Datum (JJJJ.MM.DD)	Laat alleen netwerkberichten zien uit een bepaalde periode.
Tijdsinterval (UU:MM:SS) von	
tot	
"Alarmniveau"	
<input checked="" type="radio"/> Alle meldingen tonen	Laat alle netwerkberichten zien, ongeacht hun classificatie in de LSM Event Manager.
<input checked="" type="radio"/> Normale meldingen	Laat alleen netwerkberichten zien die in de LSM Event Manager zijn geclassificeerd als normale melding.
<input checked="" type="radio"/> Waarschuwingen	Laat alleen netwerkberichten zien die in de LSM Event Manager zijn geclassificeerd als waarschuwing.
<input checked="" type="radio"/> Alarmen	Laat alleen netwerkberichten zien die in de LSM Event Manager zijn geclassificeerd als alarm.

Bevestig uw invoer met de button **OK**.

Netwerkberichten van de huidige dag

Vink het hokje Alleen de meldingen van vandaag tonen af om ook netwerkberichten te laten weergeven die niet vandaag zijn ontvangen.



OPMERKING

Crash van het venster "Monitor"

Het afvinken van dit hokje kan ertoe leiden dat een foutmelding verschijnt. De EventAgent crasht dan bij het openen van het venster "Monitor" onmiddellijk. In dit geval kunt u het hokje niet meer aanvinken om de invoer te herroepen.

1. Start de EventManager op als systeembeheerder.
2. Klik op de button **Monitor**.
3. Klik op de button **configureren**.
4. Vink het hokje Alleen de meldingen van vandaag tonen aan.
5. Klik op de button **OK**.

↳ Het venster "Monitor" is nu weer correct te zien.

7 Hulp en verdere informatie

Informatiemateriaal/documenten

Gedetailleerde informatie over het gebruik en de configuratie, alsook overige documentatie vindt u op de homepage van SimonsVoss in het menupunt Downloads onder Documenten (<https://www.simons-voss.com/nl/downloads/documenten.html>).

Software en drivers

Software en stuurprogramma's zijn te vinden op de SimonsVoss-startpagina in het servicegebied tijdens softwaredownloads (<https://www.simons-voss.com/nl/support/software-downloads.html>).

Conformiteitsverklaringen

Conformiteitsverklaringen voor dit product vindt u op de homepage van SimonsVoss onder het menupunt Certificaten (<https://www.simons-voss.com/nl/certificaten.html>).

Hotline

Bij technische vragen is de SimonsVoss Service Hotline u graag van dienst onder +49 (0) 89 99 228 333 (telefoongesprek in het vaste Duitse telefoonnet, kosten afhankelijk van de aanbieder).

E-mail

Schrijft u ons liever een e-mail?

support-simonsvoss@allegion.com (Systeem 3060, MobileKey)

FAQ

Informatie en hulp voor SimonsVoss-producten vindt u op de homepage van SimonsVoss in het menupunt FAQ (<https://faq.simons-voss.com/otrs/public.pl>).

Adres

SimonsVoss Technologies GmbH
FeringasträÙe 4
85774 Unterföhring
Duitsland



Typisch SimonsVoss

SimonsVoss is technologisch marktleider op het gebied van digitale sluitsystemen.

De pionier van radiografische, draadloze sluit-techniek biedt systeemoplossingen met een breed productassortiment voor de vakgebieden MKB, middelgrote en grote bedrijven en publieke instellingen.

SimonsVoss-sluitsystemen combineren intelligente functionaliteit, hoge kwaliteit en bekroond design made in Germany. Als innovatieve sys-

teemaanbieder hecht SimonsVoss grote waarde aan schaalbare systemen, hoge beveiliging, betrouwbare componenten, sterke software en eenvoudige bediening.

Moed voor vernieuwing, duurzaam denken en handelen, evenals een hoge waardering voor medewerkers en partners zijn het fundament van onze economische successen. De onderneming met haar hoofdkantoor in Unterföhring bij München en een productievestiging in Osterfeld (Sachsen-Anhalt) heeft circa 300 medewerkers in acht landen.

SimonsVoss is een onderneming van de ALLEGION Group – een internationaal opererend netwerk op het gebied van beveiliging. Allegion is in ongeveer 130 landen over de hele wereld actief (www.allegion.com).

© 2020, SimonsVoss Technologies GmbH, Unterföhring

Alle rechten voorbehouden. Teksten, illustraties en grafische elementen vallen onder het auteursrecht.

De inhoud van dit document mag niet gekopieerd, verspreid of gewijzigd worden. Meer informatie over dit product vindt u op de website van SimonsVoss. Technische wijzigingen voorbehouden.

SimonsVoss en MobileKey zijn geregistreerde merken van SimonsVoss Technologies GmbH.

