

Locking System Management Software

Release Notes Version 3.0 SP1 (3.0.10004)

Oktober 2010

1 Veränderungen in der LSM Software

1.1 G2 Protokolle

Die Funktionen aus der neuen SimonsVoss Protokollgeneration 2 werden unterstützt

1.2 Virtuelles Netzwerk

Berechtigungsdaten können alternativ auf dem neuen intelligenten Transponder über Gateways hinterlegt werden.

1.3 Validierungszeitraum

Dynamisches Zeitfenster für Transponder G2 / Stundenanzahl ab der letzten vollen Stunde kann einen Wert zwischen 1 und 255 Stunden erhalten.

2 Bugfixes

2.1 Nach Gebäudestrukturen filtern

In der Maske Filtereigenschaften werden die Gebäudestrukturen falsch angezeigt

Bei Datenbanken, die mit der LSM Version < 3.0 erstellt wurden, kann ein Datenbankfehler beim Speichern kommen

2.2 untergeordneten Bereich aus dem Navigationsfenster erstellen

Es kommt eine Fehlermeldung "Maximale Hierarchietiefe wurde überschritten" oder "Die Hierarchie darf keine Zyklen bilden".

2.3 Bericht "Ausstattung der Schließzylinder des Gebäudes"

Außen- und Innenmaße sind vertauscht

Anzahl der Datensätze ist falsch

2.4 LSM Basic Edition: Backup bei laufenden CommNodeServer

Die Datenbankdateien sind vom CommNodeSvr gesperrt, aber es kommt keine Fehlermeldung.

2.5 Neuen Transponder mit automatischer G1 TID anlegen

Bei keiner freien G1 TID in der Gruppe werden die Person und der Transponder ohne Datensätze unter "Nicht zugeordnete Objekte" angelegt.

2.6 Warnung Ereignis "Batterie-Warnung"

Warnung auf Ereignis „Batterie-Warnung“ wurde für G2 Schließungen nicht gemeldet.

2.7 Begehungsliste bei wird nicht geführt

Bei Transpondern mit der FW Version $\geq 2.3.01$ wird die Begehungsliste nicht geführt, Transponder zurücksetzen und neu programmieren.

2.8 Doppelte LIDs beim Anlegen eines Smart Relais im Assistenten

Wenn ein Smart Relais ohne Modulausgänge im Assistenten angelegt wird, kann es mehrfach eine LID=2 bekommen.

2.9 "Blockschloss Funktion" bei einem Biometrieleser

Diese Konfiguration wird beim "Unbekannte Schließung auslesen" aus der Datenbank gelöscht, so dass ein künstlicher Programmierbedarf entsteht.

2.10 Programmierbedarf (Zeit) nach Import aus der LDB.

Nach dem Import eines Schließplans mit G1 Schließungen aus der LDB bekommen die ZK Schließungen Programmierbedarf für die Zeitzone, wenn sie zu keiner Zeitzone zugeordnet waren

2.11 Abweichende Uhrzeit in der Schließung

Bei G2 Schließung mit einer Feiertagsliste mit benutzerdefinierten Feiertagen (Option 'Jedes Jahr') ist die Uhrzeit nach der Programmierung um eine Stunde versetzt.

2.12 Schließplanimport verlangt falsches Modul

Die LSM Basic hat eine Registrierung für "Netzwerk 128". Ein LDB Schließplan wird über Setup (ohne anzumelden) importiert. Es wird fälschlicherweise das Modul "Netzwerk 48" verlangt.

2.13 Passwortqualität bei Änderung Protokollgeneration

Bei einem Generationswechsel G1 --> G1+G2 erfolgt eine Qualitätsüberprüfung für das alte G1 Passwort. Diese Qualitätsüberprüfung schlägt möglicherweise fehl, daher wird ein neues G1 Passwort erzwungen.

2.14 Fehlende Optionen beim Import aus der LDB

Gruppenberechtigungen erstellen

Bei Gruppenberechtigungen je Schließung einen Bereich anlegen

2.15 Ausblenden von Schließungen beim Export LSM Mobile Edition

Der Filter beim Export auf LSM Mobile mit der Option "Bereits exportierte Schließungen ausblenden" greift nicht.

2.16 Falscher Programmierbedarf bei übergreifenden Ebenen

Beim Öffnen eines Schließplans in der Matrixansicht in einer übergreifenden Ebene erscheint Programmierbedarf an allen Schließungen.

2.17 Anforderung zur VN Modul Registrierung (LSM Basic)

Bei der Weitergabe einer Datenbank wird die Registrierung des Moduls VN Server nicht richtig beachtet.

2.18 Sammelauftrag bei geschlossenem Bereich

Bei der Programmierung von Schließungen mittels Sammelauftrag und teilweise geschlossenen Bereichen in der Ansicht wird gemeldet: "Das Objekt #Seriennummer# konnte nicht gefunden werden".

2.19 Abteilung wird bei „vielfach kopieren“ nicht eingetragen

Die Zugehörigkeit zur Abteilung wird für die Kopien bei Transponder/Personen nicht in die Datenbank (Eingabemaske - Person) übernommen.