

AlarmManager Pro / -Basic

Version - Date	Deutsch	English
06.25.07 - 08.11.22	<ul style="list-style-type: none"> • Konfigurierbare Entprellung der digitalen Eingänge bei KIO Modulen • Allgemeine Verbesserungen 	<ul style="list-style-type: none"> • Configurable debouncing of digital inputs for KIO modules • General improvements
06.25.06 - 30.09.22	<ul style="list-style-type: none"> • Verbesserung der Port Authentifizierung • Allgemeine Verbesserungen 	<ul style="list-style-type: none"> • Improvement of port authentication • General improvements
06.25.03 - 19.04.22	<ul style="list-style-type: none"> • Registrierung des Kentix Cloud Service ist nun durch Erwerb von KentixONE-GO Lizenzen über den KentixONE-Shop möglich • Allgemeine Verbesserungen 	<ul style="list-style-type: none"> • Registration of the Kentix Cloud Service is now possible by purchasing KentixONE-GO licenses via the KentixONE store • General improvements
06.25.02 - 14.08.21	<ul style="list-style-type: none"> • Verbesserung bei der Aufnahme von Kamerabildern • Verbesserung der Kommunikation zwischen AlarmManager und MultiSensor-LAN / -RF • Allgemeine Verbesserungen 	<ul style="list-style-type: none"> • Improvement in the recording of camera images • Improvement of to the communication between AlarmManager and MultiSensor-LAN / -RF • General improvements
06.25.01 - 18.03.21	<ul style="list-style-type: none"> • Verbesserung der Kommunikation zwischen AlarmManager und MultiSensor-LAN / -RF • Allgemeine Verbesserungen 	<ul style="list-style-type: none"> • Improvement of to the communication between AlarmManager and MultiSensor-LAN / -RF • General improvements
06.25.00 - 16.02.21	<ul style="list-style-type: none"> • Brandfrüherkennung des MultiSensor-TI überarbeitet • Anpassungen an der Kommunikation zwischen AlarmManager und MultiSensor-LAN / -RF • Allgemeine Verbesserungen <p>WICHTIG: Ein Update von MultiSensor-LAN und MultiSensor-LAN-RF ist zwingend erforderlich.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Early fire detection of the MultiSensor-TI revised • Adjustments to the communication between AlarmManager and MultiSensor-LAN / -RF • General improvements <p>IMPORTANT: An update of MultiSensor-LAN and MultiSensor-LAN-RF is mandatory.</p>
06.24.02 - 18.12.20	<ul style="list-style-type: none"> • Integration und Antwortverhalten des Kentix KeyPad-Touch verbessert • Allgemeine Verbesserungen 	<ul style="list-style-type: none"> • Kentix KeyPad-Touch integration and respondability improved • General improvements
06.24.01 - 25.11.20	<ul style="list-style-type: none"> • Integration des MultiSensor-TI und MultiSensor-TI-FS verbessert • SNMP <ul style="list-style-type: none"> - MultiSensor-TI und MultiSensor-TI-FS integriert - Erweiterung der Traps • Kompatibilitätsanpassungen für den Kentix AccessManager mit KentixOS • Verbesserung der Signalisieren von offenen Türen • Allgemeine Verbesserungen 	<ul style="list-style-type: none"> • Integration of MultiSensor-TI and MultiSensor-TI-FS improved • SNMP <ul style="list-style-type: none"> - MultiSensor-TI and MultiSensor-TI-FS integrated - Traps extended • Compatibility adjustments for the Kentix AccessManager with KentixOS • Improving the signaling of open doors • General improvements

<p>06.24.00 - 07.07.20</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Unterstützung der neuen Sensoren <ul style="list-style-type: none"> - MultiSensor-TI - MultiSensor-TI-FS • Neue Brandfrüherkennung <ul style="list-style-type: none"> - Alarmierung, wenn die Temperatur über einen Zeitraum von 1 Minute um 10°C/18°F Grad ansteigt • Netzwerkkonfiguration <ul style="list-style-type: none"> - DHCP und statische Fallback-Adresse - HTTPS Zertifikat wird mit einem einheitlichen Root Zertifikat generiert • Verbindungstest zu anderen Kentix Geräten • Erweiterung des CSV Imports der Benutzer • 802.1x Portauthentifizierung <ul style="list-style-type: none"> - EAP-PEAP • Öffnen des Kentix Dokumentationsportals über die Hauptnavigation • Allgemeine Verbesserungen 	<ul style="list-style-type: none"> • Support of the new sensors <ul style="list-style-type: none"> - MultiSensor-TI - MultiSensor-TI-FS • New early fire detection <ul style="list-style-type: none"> - Alarm if the temperature increases by 10°C/18°F degrees over a period of 1 minute • Network configuration <ul style="list-style-type: none"> - Use of DHCP and static fallback address - HTTPS certificate is generated with a root certificate • Connection test to other Kentix devices • Extension of the CSV import function for users • 802.1x port authentication <ul style="list-style-type: none"> - EAP-PEAP • Open the Kentix Documentation Portal via the main navigation • Improved overall user experience
<p>06.23.00 - 24.02.20</p>	<ul style="list-style-type: none"> • REST API <ul style="list-style-type: none"> - Abrufen der Messwerte - Schalten von Alarmzonen - Schalten von Digitalen Ausgängen • Alarmauswertung <ul style="list-style-type: none"> - Digitale Eingänge können als Türkontakte konfiguriert werden • Webhook Funktionalität <ul style="list-style-type: none"> - Webhooks als Routinemeldung - Auslösen im Alarmfall, beim Schalten einer Alarmzone und bei einer Änderungen eines Alarmstatus • MultiSensor-BAT <ul style="list-style-type: none"> - Unterstützung des neuen Sensortyps • Allgemeine Verbesserungen 	<ul style="list-style-type: none"> • REST API <ul style="list-style-type: none"> - Querying the measurement values - Switching of alarm zones - Switching of digital outputs • Alarm evaluation <ul style="list-style-type: none"> - Digital inputs can be configured as door contacts • Webhook functionality <ul style="list-style-type: none"> - Webhooks as routine message - Triggering upon alarms, switching an alarm zone or alarm status changes • MultiSensor-BAT <ul style="list-style-type: none"> - Support of the new sensor type • Improved overall user experience
<p>06.22.06 - 04.12.19</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Spannungsverlust am AlarmManager <ul style="list-style-type: none"> - Verhalten des AlarmManagers bei einem Spannungsverlust wurde optimiert • SNMP <ul style="list-style-type: none"> - Das Verhalten nach einem Neustart wurde optimiert • Allgemeine Verbesserungen 	<ul style="list-style-type: none"> • Power failure on the AlarmManager <ul style="list-style-type: none"> - Behavior of the AlarmManager in case of a power failure has been optimized • SNMP <ul style="list-style-type: none"> - Behavior after a reboot has been optimized • Improved overall user experience
<p>06.22.05 - 22.10.19</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Eine Alarmstatus Trap wird bei sämtlichen Alarmtypen versendet • SNMP-Request <ul style="list-style-type: none"> - Es kann eine Verbindungsüberwachung für die SNMP-Request aktiviert werden. Hier wird geprüft ob ein Wert über die OID abgerufen werden konnte. - Eine Liste an Alarmkriterien kann nun hinterlegt werden, dies können sowohl numerische Werte als auch Texte sein (Alarm-Wenn-Auswertung) • SNMP-MIB <ul style="list-style-type: none"> - Der Verbindungsstatus sämtlicher Geräte kann abgerufen werden. • Allgemeine Alarmüberwachung verbessert • Allgemeine Verbesserungen 	<ul style="list-style-type: none"> • An alarm status trap is sent for all alarm types • SNMP request <ul style="list-style-type: none"> - Connection monitoring can be activated for the SNMP request. This checks whether a value could be retrieved via the OID. - A list of alarm criteria can now be stored, these can be numerical values as well as texts (alarm-if-evaluation) • SNMP-MIB <ul style="list-style-type: none"> - The connection state of all devices can be retrieved • General alarm monitoring improved • Improved overall user experience

<p>06.22.04 - 06.08.19</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Einlernen von RFIDs über das Keypad wurde verbessert • Allgemeine Verbesserungen 	<ul style="list-style-type: none"> • Teachin of RFIDs via keypad has been improved • Improved overall user experience
<p>06.22.03 - 30.07.19</p>	<ul style="list-style-type: none"> • „Kamera verloren“ Alarm ist von der Sabotagezeit für Netzteil versorgte Geräte der zugeordneten Alarmzone abhängig • Allgemeine Verbesserungen 	<ul style="list-style-type: none"> • „Camera lost“ alarm depends on the sabotage time for power-supplied devices in the assigned alarm zone • Improved overall user experience
<p>06.22.02 - 01.07.19</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Verbesserung der Batteriestandmeldung am KMS-Door • Benachrichtigungen einer Alarmwiederholung werden gekennzeichnet • SNMP <ul style="list-style-type: none"> - Heartbeats können per Trap versendet werden - Alarmstatusänderungen können per Trap versendet werden - Neuer Auswertungstyp für SNMP-Requests - Die SNMP-Request OID's wurden zum OID-Glossar hinzugefügt - Der Alarmstatus von Alarmzonen kann abgefragt werden • Allgemeine Verbesserungen 	<ul style="list-style-type: none"> • Improved battery level notifications for KMS-Door • Notifications of an alarm repetition are marked • SNMP <ul style="list-style-type: none"> - Heartbeats can be sent by trap - Alarm status changes can be sent by trap - New evaluation type for SNMP requests - The SNMP request OID's have been added to the OID glossary - The alarm status of alarmzones can be queried • Improved overall user experience
<p>06.22.01 - 05.04.19</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Verbesserung der Vibrationsauswertung <ul style="list-style-type: none"> - Fehlalarme beim Scharfschaltvorgang werden jetzt verhindert • Allgemeine Verbesserungen 	<ul style="list-style-type: none"> • Improvement of vibration detection <ul style="list-style-type: none"> - Incorrect alarms during arming process are now prevented • Improved overall user experience
<p>06.22.00 - 08.02.19</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Verbessertes Eventlogbuch <ul style="list-style-type: none"> - CSV-Export der Daten • LDAP Synchronisation der Benutzerdaten <ul style="list-style-type: none"> - Stammdaten sind nun mit einem LDAP Server synchronisierbar - LDAPS wird unterstützt • „Sensor verloren“ Alarme <ul style="list-style-type: none"> - Zeitverschiebungen bei NTP Synchronisationen konnten „Sensor verloren“ Alarme auslösen - Zeitraum der vergangen sein muss bis ein Sensor verloren gemeldet wird ist nun konfigurierbar • SNMP <ul style="list-style-type: none"> - Kentix MultiSensor Door in das OID-Glosar aufgenommen • Behandlung von Batterie-Alarmen verbessert • Systemname und AlarmManager-Name können nun getrennt voneinander geändert werden • Automatische Datensicherung <ul style="list-style-type: none"> - Es ist nun möglich eine automatische Datensicherung auf eine Netzwekfreigabe oder die eingelegte SD-Karte durchzuführen • Verbesserungen im VdS2465 Verbindungsaufbau • Allgemeine Verbesserungen 	<ul style="list-style-type: none"> • Improved event logbook <ul style="list-style-type: none"> - CSV export of data • LDAP synchronisation of user data <ul style="list-style-type: none"> - Now it is possible to synchronize data with an LDAP server - LDAPS is now supported • „Sensor lost“ alarms <ul style="list-style-type: none"> - Time shifts caused by NTP synchronisation have triggered „sensor lost“ alarms - The period which must be passed until a sensor lost alarm is triggered is now configurable • SNMP <ul style="list-style-type: none"> - Kentix MultiSensor Door added to the OID glossary • Improved handling of battery alarms • System name and AlarmManager name are used separated now • Automatic backup <ul style="list-style-type: none"> - Now it is possible to make an automatic backup on a network share or a sd card • Improved VdS2465 connection • Improved overall user experience

06.21.05 - 12.12.18	<ul style="list-style-type: none"> • Verbesserter CSV Import und Export von Benutzerdaten <ul style="list-style-type: none"> - Zuordnung der Daten nach Spaltenkopf - Verbessertes Validieren der Daten • Verbessertes Systemlogbuch <ul style="list-style-type: none"> - Ansicht wurde überarbeitet - CSV-Export der Daten • Die Option „Immer scharf schalten“ bei Türkontakten löst nun erst einen Alarm aus, wenn sich nach dem Scharfschalten der Status ändert • Einlernen von RFIDs über Keypads an KMS-LAN-RF mit Version älter als 6.00.00 ist nun möglich • Event Meldung bei Verbindungsaufbau bei VdS2465 ist nun konfigurierbar • Allgemeine Verbesserungen 	<ul style="list-style-type: none"> • Improved CSV import and export of user data <ul style="list-style-type: none"> - Assignment of data by column header - Improved data validation • Improved system logbook <ul style="list-style-type: none"> - Design improvement - Improved usage of filters - CSV-Export • The option "always arm" on door contacts now triggers an alarm only if the status changes after arming • Teachin of RFIDs via keypad connected to KMS-LAN-RF with version older than 6.00.00 is now possible • Event message when establishing a connection with VdS2465 is now configurable • Improved overall user experience
06.21.04 - 03.12.18	<ul style="list-style-type: none"> • Verbesserung der automatischen Alarmquittierung <ul style="list-style-type: none"> - Es ist nun einstellbar ob alle oder nur scharf-aktive Alarme quittiert werden • Änderung bei Sabotage Meldungen <ul style="list-style-type: none"> - Sabotagemeldungen quittieren sich nun nicht mehr von selbst, sondern müssen manuell oder über die automatische Alarmquittierung quittiert werden • Verbesserung der VdS2465 Meldung, welche der Leitstelle den Verbindungsaufbau signalisiert • Allgemeine Verbesserungen 	<ul style="list-style-type: none"> • Improved auto quit of alarms <ul style="list-style-type: none"> - Now it's configurable, whether all or only armed-active alarms will be quitted • Changes of sabotage messages <ul style="list-style-type: none"> - Sabotage messages no longer quit themselves, but must be quitted manually or via the automatic alarm quitting • Improved VdS2465 message, which signals the connection establishment to the control center • Improved overall user experience
06.21.03 - 12.11.18	<ul style="list-style-type: none"> • Verbesserung des Einlernvorganges für den Kentix MultiSensor-DOOR • Verbesserungen bei Verwendung des Kentix Keypad-Toch <ul style="list-style-type: none"> - Zonenstatus abrufen durch drücken der Taste „0“ - Fehlerhafte Buchungen geben nun eine Error Signalisierung • Anzahl der Alarme pro Zone ist nun in den Zoneneinstellungen konfigurierbar • Der Signalisierungsbereich für Alarme ist nun in den Zoneneinstellungen konfigurierbar • Allgemeine Verbesserungen 	<ul style="list-style-type: none"> • Improved teach-in process for Kentix MultiSensor-DOOR • Improvement when using the Kentix Keypad-Toch <ul style="list-style-type: none"> - Retrieving zone status by pressing the "0" key - Incorrect bookings now give an error signaling • Number of alarms per zone can now be configured in the zone settings • The signaling area for alarms can now be configured in the zone settings • Improved overall user experience
06.21.02 - 31.10.18	<ul style="list-style-type: none"> • Verbesserung der Filterfunktionen der Benutzerverwaltung <ul style="list-style-type: none"> - Filtern nach „Alarmzone“ - Filtern nach „Benutzerlevel“ - Filtern nach „Aktiv“ - Filtern nach „Kentix360“ • Verbessertes Einlernen von Funkgeräten • Alarmverzögerungszeiten auf maximal eine Stunde erhöht • Allgemeine Verbesserungen 	<ul style="list-style-type: none"> • Improved filters in the user administration <ul style="list-style-type: none"> - Filter by "Alarmzone" - Filter by "User level" - Filter by "Active" - Filter by "Kentix360" • Improved teaching of radio devices • Alarm delay times increased to a maximum of one hour • Improved overall user experience
06.21.00 - 24.09.18	<ul style="list-style-type: none"> • Verbesserung bei VdS2465 Benachrichtigungen <ul style="list-style-type: none"> - VdS-Routine wurde nach einem Monatswechsel nicht mehr ausgeführt • Verbesserungen der GSM Funktionalität <ul style="list-style-type: none"> - Zuverlässiges Einbuchen des GSM Modems in das Netz des Providers. - Statusinformationen wurden erweitert. • Testfunktion für das Schalten der Digitalen Ausgänge am KIO7017 repariert • Allgemeine Verbesserungen 	<ul style="list-style-type: none"> • Improvement in VdS2465 notifications <ul style="list-style-type: none"> - VdS routine was not executed after a change of month • Improvements in GSM functionality <ul style="list-style-type: none"> - Reliable login of the GSM modem into the network of the provider. - Status information has been extended.. • Fixed the test function for switching the digital outputs on the KIO7017 • Improved overall user experience

<p>06.20.05 - 28.08.18</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Fehler beim Schalten der Digitalen Ausgänge am KIO7017 behoben • Probleme bei der Aufzeichnung von Messwerten behoben • Fehlalarme von Verbindungsverlusten, die nachts auftreten können, wurden behoben • Fehler behoben, dass beim häufigen Schalten von Digitalen Eingängen deren Status nicht ermittelt werden konnte 	<ul style="list-style-type: none"> • Fixed an error when switching the digital outputs on the KIO7017 • Problems with the recording of measured values fixed • False alarms of connection loss that may occur at night have been fixed • Fixed a bug where the status of the digital input could not be determined during frequent switching of digital inputs
<p>06.20.04 - 08.08.18</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Spannungsverlust am AlarmManager <ul style="list-style-type: none"> - Verhalten des AlarmManagers bei einem Spannungsverlust wurde optimiert - Der Kondensator kann im Dashboard über die Konfiguration des AlarmManagers aktiviert werden - Benachrichtigung über SMS bei Spannungsverlust - Benachrichtigung bei Spannungswiederkehr - Fehler bei der Signalisieren beim Spannungsausfall behoben - Fehler behoben, dass bei drei existierenden Sabotagealarmen in der Alarmzone vom AlarmManager kein Spannungsverlust ausgelöst wird • Das GSM-Menü wurde um folgende Informationen erweitert <ul style="list-style-type: none"> - ICCID - Anbieter - Status des GSM-Modems - Anzeige ob die PIN-Abfrage aktiviert/deaktiviert ist • Batteriealarm <ul style="list-style-type: none"> - Spannungswert zum Auslösen des Alarms wurde geändert • Zertifikat-Menü <ul style="list-style-type: none"> - Funktionalität zum Löschen des eigenen Zertifikats - Fehler beim Hochladen eines Zertifikats behoben 	<ul style="list-style-type: none"> • Power failure on the AlarmManager <ul style="list-style-type: none"> - Behavior of the AlarmManager in case of a power failure has been optimized - The capacitor can be activated in the dashboard via the AlarmManager configuration - Notification via SMS in case of power failure - Notification when the power returns - Bug in the signaling during power failure fixed - Fixed bug where no power lost alarm would be triggered when three sabotage alarms already exists in the alarm zone of the AlarmManager • The following informations have been added to the GSM-menu: <ul style="list-style-type: none"> - ICCID - Provider - Status of the GSM modem - Display if the PIN request is activated/deactivated • Battery alarm <ul style="list-style-type: none"> - Voltage value to trigger the alarm has been changed • Certificate menu <ul style="list-style-type: none"> - Functionality to delete your own certificate - Fixed bug when uploading a certificate
<p>06.20.03 - 31.07.18</p>	<ul style="list-style-type: none"> • I/O-Module: <ul style="list-style-type: none"> - Status der Eingänge wird nun in der Kentix360-App dargestellt • Allgemeine Bugfixes 	<ul style="list-style-type: none"> • I/O-Module: <ul style="list-style-type: none"> - State of the external inpus will now displayed in the Kentix360-App • General Bugfixes
<p>06.20.02 - 18.07.18</p>	<ul style="list-style-type: none"> • VdS2465: <ul style="list-style-type: none"> - Fehler bei der Kommunikation mit Leitstellen behoben, deren Nachrichten mit beliebigen Zeichen aufgefüllt werden - Optionales Senden von Routinen beim Verbindungsaufbau zur Leitstelle • Allgemeine Bugfixes 	<ul style="list-style-type: none"> • VdS2465: <ul style="list-style-type: none"> - Fixed an issue when communicating with control centers which pad their tickets with random caharcters - Optional sending of routines when connecting to a control center • General Bugfixes
<p>06.20.01 - 13.07.18</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Dashboard: <ul style="list-style-type: none"> - Fehler beim Sortieren von Sensoren wurde behoben • Allgemeine Bugfixes 	<ul style="list-style-type: none"> • Dashboard: <ul style="list-style-type: none"> - Fixed an issue which caused the manual sorting of sensors to malfunction • General Bugfixes

<p>06.20.00 - 04.07.18</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Dashboard: <ul style="list-style-type: none"> - Anzeige offener Türen <ul style="list-style-type: none"> • Icon wird farblich hinterlegt • Signalisierung über digitale Ausgänge (KAM, KMS, IO-Modul) - Funktionalität "Alles Quittieren" ist nun ein Unterpunkt des Alarm-Icons - Sensoren, Services, Kameras und sonstige Geräte können nach Belieben innerhalb der zugeordneten Zone und Kategorie angeordnet werden • VDS2465: (Leitstellenkommunikation): <ul style="list-style-type: none"> - Kommunikationsverhalten überarbeitet - Verbesserte Logbuchmeldungen - Täglich um 13:00 wird eine Verbindungsüberprüfung mit ggf. Alarmierung durchgeführt - Bei aktiviertem VDS2465 wird im Dashboard eine Statusanzeige eingeblendet • Mailversand ohne Authentifizierung und Verschlüsselung möglich • Integration AccessPoint: <ul style="list-style-type: none"> - Unter Konfiguration->AccessPoint muss die Adresse des AccessPoints hinterlegt werden <ul style="list-style-type: none"> • Wird ein Master/Slave-System verwendet, muss die Masteradresse eingetragen werden • Achtung: AlarmManager und AccessPoint müssen den gleichen Kommunikationsschlüssel verwenden (Konfiguration->Allgemein) • Verwendung eigener Webserver-Zertifikate: <ul style="list-style-type: none"> - Es können eigene Webserver-Zertifikate über System->Systemfunktionen hochgeladen werden <ul style="list-style-type: none"> • Diese müssen X509-Zertifikate im PEM-Format mit integriertem Private Key sein. • Allgemeine Interfaceanpassungen: <ul style="list-style-type: none"> - Optimierung von Hilfetexten - Darstellung auf mobilen Geräten verbesserte <p>• Allgemeine Bugfixes</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Dashboard: <ul style="list-style-type: none"> - Display of opened doors <ul style="list-style-type: none"> • Icon is highlighted • Signalization via digital outputs(KAM, KMS, IO module) - "Quit all" can now be found in the menu of the alarm icon - Sensors, services, cameras and misc devices can be sorted in custom manner with their respective alarmzone and category • VDS2465 (Control Center Communication): <ul style="list-style-type: none"> - Rework of the communication behavior - Improved logbook entries - A connection check with alarming is executed daily at 13:00 - Added a status icon to the dashboard, if VDS2465 is active • Added the possibility to send emails without authentication and encryption • Integration AccessPoint: <ul style="list-style-type: none"> - The AccessPoint's address must be entered in Configuration->AccessPoint <ul style="list-style-type: none"> • If a Master/Slave system is used, enter the master's address • Attention: AlarmManager and AccessPoint need the same Communication Key (Configuration -> General) • Usage of custom webserver/SSL certificates: <ul style="list-style-type: none"> - Custom webserver certificates can be uploaded via System->System settings <ul style="list-style-type: none"> • Only X509 certificates in PEM format with private key included • Reworked processing of large backup files: <ul style="list-style-type: none"> - From a size of XXX MB an SD card is needed • General interface changes: <ul style="list-style-type: none"> - Optimization of help texts - Improved display on mobile devices • General bugfixes
<p>06.10.01 - 29.05.18</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Fehler beim Versenden der Push Benachrichtigungen behoben • Darstellungsfehler bei Verwendung von Mozilla Firefox und Apple Safari • Allgemeine Bugfixes 	<ul style="list-style-type: none"> • Fixed bug while sending push notifications • Display errors when using Mozilla Firefox or Apple Safari • General Bugfixes

06.10.00 - 07.05.18	<ul style="list-style-type: none"> • Kentix360: <ul style="list-style-type: none"> - Der AlarmManager kann nun für die Kentix360-Clouddienste registriert werden - Steuerung des Systems per Smartphone-App - Benutzer-Profile können nun in den Apps einfach per Barcode und Passwort angelegt werden <ul style="list-style-type: none"> • Scharf/Unschärf schalten • Logbücher einsehen • Messwertansicht • PUSH-Benachrichtigungen • Live Video Ansicht • Gebäude-, Zonenansicht • Integration Analoges I/O-Modul (KIO 7017): <ul style="list-style-type: none"> - Abfrage und Überwachung von analogen Sensoren (z.B. Temperatur, Füllstand, ...) • SNMP: <ul style="list-style-type: none"> - Überwachen externer Geräte per SNMP V2/3 - Verbesserung von SNMP-Abfragen auf dem AlarmManager - Anzeige der Messwert-OIDs in der Detail-Ansicht von Sensoren bei aktiviertem SNMP • Alarmübertragung an Leitstellen per VDS 2465 Protokoll: <ul style="list-style-type: none"> - Einfache Integration von VDS2465 Alarmleitstellen - Neue, verbesserte Zuordnung von Meldelinien • Integration KMS-RACK: <ul style="list-style-type: none"> - KMS-RACK können als KMS-LAN eingelernt werden - KMS-RACK Version 5.61.00 oder höher benötigt • Volle Integration KMS-LAN-RF (vor 01/2018) <ul style="list-style-type: none"> - MultiSensoren können nun an KMS-LAN-RF (vor 01/2018) eingelernt werden - KMS-LAN-RF Version 5.61.00 oder höher benötigt • Verbindungsüberwachung von Netzwerkkameras • Allgemeine Bugfixes 	<ul style="list-style-type: none"> • Kentix360: <ul style="list-style-type: none"> - AlarmManagers can now be registered for the Kentix360 cloud services - Controlling the system via smartphone app - User of the apps can now be easily created with a barcode and the user s password <ul style="list-style-type: none"> • Arming/Disarming • View logbooks • Measurement details • PUSH notifications • Live video surveillance • Building/Alarmzone display • Integration Analogue I/O-Module (KIO 7017): <ul style="list-style-type: none"> - Querying and monitoring of analogue sensors (e.g. temperature, filling level, &) • SNMP: <ul style="list-style-type: none"> - Monitoring of external Devices via SNMP v2/3 - Improved SNMP queries of the AlarmManager - Display of measurement OIDs in the sensors detail view if SNMP id activated • Submission of alarms to control centers via VDS 2465 protocol: <ul style="list-style-type: none"> - Simple integration of VDS2465 control centers - New, improved assignment of notification lines • Integration KMS-RACK: <ul style="list-style-type: none"> - KMS-RACK can now be teached-in as KMS-LAN - KMS-RACK Version 5.61.00 or higher required • Full Integration KMS-LAN-RF (pre 01/2018): <ul style="list-style-type: none"> - MultiSensors can now be teached-in at KMS-LAN-RF (pre 01/2018) - KMS-LAN-RF Version 5.61.00 or higher required • Connection monitoring of network cameras • General Bugfixes
06.00.04 - 27.02.18	<ul style="list-style-type: none"> • Mehrfacher Versand einer SMS behoben • Behebung kleinerer Fehler 	<ul style="list-style-type: none"> • Multiple sending of a sms fixed • Minor bugfixes
06.00.03 - 15.02.18	<ul style="list-style-type: none"> • Fehler beim Erstellen von Gerätesicherungen ("Backups") behoben 	<ul style="list-style-type: none"> • Fixed an issue with creating device backups
06.00.02 - 06.02.18	<ul style="list-style-type: none"> • Die Performance des AlarmManagers wurde verbessert • Behebung kleinerer Fehler 	<ul style="list-style-type: none"> • The performance of the AlarmManager has been improved • Minor bugfixes