Plus Service



Tutorial

myGEKKO Plus Service

Version 1.0

22.01.2019

Softwareversion: ab V4795

Art. Nr. MRK.TUT.PLS.0001



Änderungen

Datum	Dok. Version	Bearbeiter	myGEKKO Version	Änderungen
22.01.19	1.0	Marc Grass	Ab V4795	Erstellung Handbuch

Inhaltsverzeichnis

Änderungen	2
1. Allgemein	4
2. Aktivieren der myGEKKO Plus Dienste	4
3. Live Web	6
4. Live Viewer	9
5. Live Support	10
6. Query API	11
7. Mail	12
8. Weather (Wettervorhersage)	15
9. Time Sync	17
10. Caller	19
11. SMS Service	20
12. Webradio	23
13. Fehlermeldungen	25

1. Allgemein

Mit den myGEKKO Plus Services stehen Ihnen zusätzliche Möglichkeiten für Ihren myGEKKO zur Verfügung. Sie können über die myGEKKO Server auf Ihren myGEKKO zugreifen und auch verschiedene Dienste wie z.B. die Wetterdaten und -vorhersagen, den E Mailversand sowie den Live-Support abwickeln.

Alle Dienste werden AES verschlüsselt und haben somit einen hohen Sicherheitsstandard.

2. Aktivieren der myGEKKO Plus Dienste

Registrieren Sie Ihren myGEKKO auf der myGEKKO Webseite. Hierfür benötigen Sie die myGEKKO ID. Diese können Sie am myGEKKO im Menü Info ablesen.

Tipp: Aktivieren Sie direkt bei Registrierung Ihres myGEKKO den Plus Service live Support, damit Sie einen temporären Zugang für den Elektriker oder myGEKKO Support freischalten können und das Problem schnell zu beheben

Nach erfolgter Registrierung wird die myGEKKO ID überprüft. Dies kann 2-3 Arbeitstage in Anspruch nehmen. Die Login Daten der Webseite dienen auch als Login Daten für die myGEKKO Plus Services.

Melden Sie sich nach Erhalt der Registrierungsbestätigung auf unserer Webseite mit Ihrem Benutzernamen und Passwort an.

Tippen Sie auf der Startseite des Login Bereichs auf "PlusServices".

Hier können Sie die gewünschten Plus Dienste erwerben.

Außerdem können Sie für sämtliche Dienste eine 90-tägige Testversion aktivieren.

Achtung: Auch die kostenlosen Dienste wie z.B. der live Support müssen über die Webseite aktiviert werden, damit der Dienst funktioniert.

- 1. Aktivieren Sie die Plus Services auf Ihrem myGEKKO unter Systemeinstellungen -> Netzwerkeinstellungen -> myGEKKO Plus.
- 2. Speichern Sie unter Server den Pfad "live.my-gekko.com" ab.
- 3. Tragen Sie unter Benutzer und Passwort Ihre Login Daten ein (identisch zur Website)
- 4. Aktivieren Sie nun die Serververbindung, um sich mit den myGEKKO Plus Diensten zu verbinden
- 5. Der Status wechselt nun von "Off" auf Connected.
- 6. Die Liste mit den aktivierten Services erscheint.
- 7. Über das Feld Zusatzbenutzer können Sie noch weitere Benutzer abspeichern und die gewünschten Rechte zuweisen. Der Registriervorgang für die Zusatzbenutzer ist identisch mit der Registrierung der Hauptbenutzer.

	myGEKKO		myGEKKO Plus
myGEKKO	Server	2 live.my-ge	kko.com
myGEKKO Security	Benutzer (E-Mail)	@my	y-gekko.com
	Passwort	3	
myGEKKO Server		Zusa	tzbenutzer >> 7
myGEKKO Player		Erweiterte	e Einstellungen >>
myGEKKO Mail	Serververbindung	4 Aktiviert	5 Connected
myGEKKO Web	Aktive Dienste	Dus Live Viewer	
myGEKKO Plus 🔒	Plus Report 6	Plus Mail	Plus Weather
myGEKKO VolP	Plus Time Sync	Plus Support	Plus Caller

Folgende Fehlermeldungen können bei den Plus Service auftreten:

- Das rote Feld "User/Pwd" bedeutet, dass der Benutzer oder das Passwort nicht korrekt ist
- Das gelbe Feld "connecting..." zeigt an, dass der myGEKKO versucht die Verbindung zum Server aufzubauen
- Das grüne Feld "connected" zeigt an, dass der myGEKKO und der Server verbunden sind

Tipp: Mit einem tippen auf den GEKKO unten rechts in der Ecke kommen Sie immer direkt auf die Startseite

3. Live Web

Mit myGEKKO Live Web haben Sie Fernzugriff von überall in Echtzeit und über jeden Webbrowser. Sie können somit, ohne zusätzliche Netzwerkkonfiguration am Router oder am myGEKKO, direkt über die myGEKKO Plus Server auf Ihr Haus zugreifen. Die intuitive Weboberfläche ist plattformunabhängig und kann mit jedem beliebigen Smartphone oder Tablet bedient werden.

Anmelden

- 1. Gehen Sie hierfür zuerst in die Systemeinstellungen -> Netzwerkeinstellungen -> myGEKKO Web
- 2. Sichern Sie die Konfiguration mit tippen auf "Konfiguration speichern"

INFO: Bei Erstinbetriebnahme und bei Änderungen muss die Konfiguration abgespeichert werden, sonst wird auf der Web App nicht alles vollständig angezeigt

	myGEKKO		myGEKKO
myGEKKO	Lokaler Webserver:		
myGEKKO Security	Lokaler Webzugang	Aktiviert	
		Lokale We	ebbenutzer
myGEKKO Server	Lokaler Webserver / myGE	KKO Plus Live Web:	,
myGEKKO Player	Zutritt Türen öffnen	Gesperrt	
myGEKKO Mail	Web Bereichsvisu	Aktiviert	Einstellungen >>
myGEKKO Web	Zusatzbenutzeransicht	Standard	
myGEKKO Plus			
myGEKKO VolP		2 Konfiguration	n speichern

Browser (Laptop/PC/Smartphone)

Öffnen Sie den Browser auf Ihrem Laptop/PC/Smartphone und geben folgende Adresse ein:

https://live.my-gekko.com

Sie gelangen auf eine Login Seite, auf der Sie sich mit Ihrer E-Mail von der Homepage und dem Passwort der Homepage anmelden können.

Nach erfolgreichem Login sehen Sie die Weboberfläche Ihres myGEKKO

App (Smartphone)

- 1. Laden Sie die LiveWeb App auf Ihr Smartphone (für Android und IOs verfügbar)
- 2. Loggen Sie sich mit Ihren Zugangsdaten der Homepage ein

Benutzer: E-Mail Adresse (Homepage)

Passwort: Passwort (Homepage)



Sobald Sie sich erfolgreich angemeldet haben, gelangen Sie direkt auf die Startseite der myGEKKO Web-App

- 1. Tippen Sie auf die grüne myGEKKO Pfote, um in das Konfigurations-Menü zu gelangen.
- 2. Speichern Sie Ihre Konfiguration lokal ab, um das Laden der Menüs zu beschleunigen. Über den Button "Löschen" können Sie den Zwischenspeicher leeren.
- 3. Wählen Sie zwischen Listen- oder Kachelansicht.
- 4. Mit der Einstellung "Passwort speichern" können Sie den Login-Vorgang überspringen.
- 5. Schieben Sie den Logout-Button nach links, um sich abzumelden.
- 6. Tippen Sie erneut auf die grüne myGEKKO Pfote, um wieder auf die Startseite der Web-App zu gelangen.



INFO: Weitere Informationen zur Web App finden Sie im Tutorial "Bedienung Web App"

4. Live Viewer

Zugang über:

- Browser (Laptop/PC/Smartphone)

Öffnen Sie den Browser auf Ihrem Laptop/PC/Smartphone und geben folgende Adresse ein:

https://liveviewer.my-gekko.com

Sie gelangen auf eine Login Seite, auf der Sie sich mit Ihrer E-Mail von der Homepage und dem Passwort der Homepage anmelden können.

Nach erfolgreichem Login sehen Sie die Oberfläche Ihres myGEKKO

LiveViewer Programm (Laptop/PC)

Über den Live Viewer können Sie lokal und von der Ferne direkt auf myGEKKO zugreifen und können die Anlage überwachen, konfigurieren und steuern.

Downloaden Sie sich im Downloadbereich der myGEKKO Website unter Software Updates den Live Viewer, dazu müssen Sie eingeloggt sein und einen myGEKKO registriert haben.

- 1. Geben Sie in der Eingabemaske Ihren Benutzernamen (E-Mail Homepage) und Passwort (Homepage) ein mit denen der myGEKKO registriert ist
- 2. Anschließend tippen Sie dann auf "Login".
- 3. Bei erfolgreicher Anmeldung erscheint im unteren Feld eine Liste mit den auf Ihren Benutzer registrierten myGEKKOs. Mit einem Doppelklick auf den entsprechenden myGEKKO wird die Verbindung aufgebaut.

Voraussetzungen für den LiveViewer:

- Internetverbindung myGEKKO
- myGEKKO PlusService sind online
- gültige Live Viewer Lizenz

Die Meldung "Service Expired" bedeutet, dass der Service abgelaufen ist.

Hinweis:

Beim ersten Zugriff auf Ihren myGEKKO bzw. nach einem Softwareupdate kann der Verbindungsaufbau etwas länger dauern (bis zu 2 Minuten)

Info:

Weitere Informationen und Beschreibungen finden Sie im Tutorial Live Viewer

🗿 myGEKKO	_	×
myGEKKO Live	Viewer	
User.		
Pwd:		
2 LOGIN		
3		
Clean local c	ache	
Live Viewer Version: 4795		

5. Live Support

Mit dem Plus Dienst Live Support kann man einen temporären Zugriff auf den myGEKKO für maximal 12 Stunden freigeben.

Wenn Kunden oder Installateure ein Problem nicht selbst lösen können ist dieser Dienst dazu gedacht, dass der zuständige Elektriker bzw. myGEKKO Support auf das System zugreifen und weiterhelfen kann.

Um den Live Support freizuschalten gehen Sie wie folgt vor:

- 1. Gehen Sie in das Infomenü (blaues i) am Startbildschirm
- 2. Nun tippen Sie auf das Supportmännchen
- 3. Geben Sie die Zeit für den temporären Zugriff ein und aktivieren Sie den Supportzugang
- 4. Geben Sie die Daten myGEKKO ID, Support User und Support Passwort an den Elektriker bzw. den myGEKKO Support weiter



6. Query API

Mit der myGEKKO Query API kann ein Drittsystem (IFTTT, Alexa, …) auf die an myGEKKO angeschlossenen Systeme und Funktionen zugreifen und dessen Zustände abfragen sowie steuern. Die Query API wird über GET Anfragen über http/https aufgerufen, somit ist eine Abfrage auch über einen herkömmlichen Browser möglich. Die Query API bietet nicht nur die Möglichkeit Echtzeitwerte von Systemen abzufragen und zu steuern, sondern kann auch für die Abfrage von historischen Trendaufzeichnungen sowie Listen (z.B. Alarmlisten) verwendet werden.

Die Query API ist lokal auf unserem myGEKKO sowie über unsere myGEKKO Plus Dienste zugänglich wobei sich die zwei Varianten hauptsächlich durch die unterschiedlichen Authentifizierungsmechanismen unterscheiden. Im weiteren Kapitel werden die Unterscheidungen durch die Abkürzungen "LOKAL" und "PLUS" deutlich gemacht.

Voraussetzungen und Sicherheitsaspekte

LOKAL:

Um die lokale Query API zu nutzen muss Ihr myGEKKO im Netzwerk angeschlossen sein und der lokale Webzugang HTTP/HTTPS unter den myGEKKO Security Einstellungen aktiv sein. Weiters muss unter myGEKKO Web ein lokaler Webbenutzer angelegt sein.

Achtung: Die lokale Query API ist auch über http (Port 80) erreichbar und deshalb sollte der lokale Webzugang nur in gesicherten Netzwerken verwendet werden und das Port 80 nie direkt ohne Schutz, z.B: VPN, öffentlich zugänglich gemacht werden.

PLUS:

Um die Query API über unsere myGEKKO Plus Dienste zu nutzen, muss Ihr myGEKKO an den myGEKKO Plus Diensten angemeldet sein und den Dienst myGEKKO Query API abonniert haben. Weitere Infos entnehmen Sie dem Handbuch "myGEKKO Plus Dienste".

Der Zugang zur Query API ist nur über https erreichbar, http ist aus Sicherheitsgründen nicht erlaubt.

Query API Key generieren

- 1. Melden Sie sich am myGEKKO als Konfigurator an und gehen in die Einstellungen (gelbes Zahnrad) \rightarrow Netzwerkeinstellungen \rightarrow myGEKKO Plus
- 2. Überprüfen Sie ob der Plus Service Dienst "Query API" aktiv ist
- 3. Anschließend tippen Sie auf "Erweiterte Einstellungen"
- 4. Nun können Sie einen Query API Key generieren indem Sie auf "Neu generieren" tippen

📶 [myGEKKO - connected		– 🗆 X	[myGEKKO - connected]		– 🗆 X
	myGEKKO	myGEKKO Plus		myGEKKO	myGEKKO GkQueryApi
myGEKKO	Server	live.my-gekko.com	myGEKKO	GKQuery Api Key	ZZgIKAFTJHgItmvN5LkvNO
myGEKKO Security	Benutzer (E-Mail)	@my-gekko.com	myGEKKO Security		4 Neu generieren
	Passwort	****			
myGEKKO Server		Zusatzbenutzer >>	myGEKKO Server		
myGEKKO Player		3 Erweiterte Einstellungen >>	myGEKKO Player		
myGEKKO Mail	Serververbindung	Aktiviert Connected	myGEKKO Mail		
myGEKKO Web	Aktive Dienste Plus Live Web	Plus Live Viewer Plus Query API	myGEKKO Web		
myGEKKO Plus	Plus Report	Plus Mail Plus Weather	myGEKKO Plus		
myGEKKO VolP	Plus Time Sync Plus Sms	Plus Support Plus Caller Plus Webradio	myGEKKO VoIP		
S 2 2					

Query API Key per E-Mail senden

- 5. Unter myGEKKO Mail muss als E-Mail "myGEKKO-Mail" eingetragen sein, dazu muss der PlusService Mail aktiv sein
- 6. Wenn Sie nun wieder zurück gehen zur Generierung des Query API Key ist nun ein Feld "Key via E-Mail senden" um sich den Query API Key zu senden.

M [myGEKKO - connected		- 🗆 ×	🜆 [myGEKKO - connected		- 🗆 ×
	myGEKKO	myGEKKO		myGEKKO	myGEKKO GkQueryApi
myGEKKO	E-Mail 5	myGEKKO-Mail	myGEKKO	GKQuery Api Key	ZZgIKAFTJHgItmvN5LkvNO
myGEKKO Security			myGEKKO Security		Neu generieren
myGEKKO Server			myGEKKO Server	Key via E-Mail sende	n @my-gekko.com
myGEKKO Player			myGEKKO Player		6
myGEKKO Mail			myGEKKO Mail		
myGEKKO Web			myGEKKO Web		
myGEKKO Plus		Testmail	myGEKKO Plus		
myGEKKO VolP			myGEKKO VolP		
				<u> [] (</u>	

INFO: Weitere Informationen finden Sie im Tutorial Query API, IFTTT, Alexa

7. Mail

Mit myGEKKO Mail werden die E-Mails über den myGEKKO Plus Server versendet.

- 1. Wählen Sie hierfür Systemeinstellungen -> Netzwerkeinstellungen -> myGEKKO Mail aus
- 2. Wählen Sie nun hier "myGEKKO-Mail" aus
- 3. Über "Testmail" können Sie die korrekte Einrichtung des Dienstes überprüfen. Diese E-Mail wird an die E-Mail-Adresse geschickt mit denen die Plus Dienste registriert sind.
- 4. Gehen Sie in das System SMS/E-Mail. Dort können Sie in der 3. Ebene (blau-grüner Pfeil) den Anschlusstyp E-Mail auswählen

INFO: Es können entweder E-Mail oder SMS verwendet werden (System SMS/E-Mail -> 3.Ebene) Beide Dienste können nicht gleichzeitig verwendet werden.

- 5. Konfigurieren Sie in der 2.Ebene (gelbes Zahnrad) die Empfänger ein, die benachrichtigt werden sollen aus dem Adressbuch
- 6. Tragen Sie hier einen Namen und eine E-Mail Adresse ein an die die E-Mail Benachrichtigungen verschickt werden und bestätigen Sie mit Ok
- 7. Hier kann eingestellt werden ob Alarme, Kameraaufzeichnungen und Mbus Zählerstände weitergeleitet werden sollen
- 8. Unter Zähler kann eingestellt werden wie viele E-Mails maximal am Tag verschickt werden
- 9. Bei Meldungen wird eingestellt welchen Inhalt eine Meldung hat und welchen Empfänger



- 10. Auf der Übersichtsseite können Sie kontrollieren, ob die Alarmweiterleitung aktiv ist oder nicht. Durch Antippen von "Weiterleitung" können Sie diese ein- und ausschalten. Bitte beachten Sie, dass für den Versand von Alarm-SMS/E-Mails die Alarmweiterleitung aktiviert und ein SMS/E-Mail Konto eingerichtet sein muss.
- 11. Sämtliche ein- und ausgehende Mitteilungen werden im Protokoll gespeichert. Somit können Sie jederzeit die Vorgänge kontrollieren und zurückverfolgen.

30 Jan 2019 1145 35		SMS / E-Mail		
Sms-Alarr	mAuto->Ein (24 01 2019 08 16:0	a 10	Weiterleitung	
30ut		2019		>>
Date 11 30.01191144:06	Number marc.grass@my-gekk	Message test		

Über die Funktion SMS/E-Mail können Sie Mitteilungen (je nach Konfiguration SMS oder E-Mails) direkt über das Display senden. Tippen Sie hierfür auf den Stift in der Pfote von dem GEKKO im Startbildschirm.

ft.	
Adressbuch >>	Mitteilung Telefonanruf
	Hallo, wie geht es dir?
Zurück	Senden



INFO: Es können entweder E-Mail oder SMS verwendet werden (System SMS/E-Mail -> 3.Ebene)

8. Weather (Wettervorhersage)

Mit myGEKKO Weather können Sie die Wetterdaten und die Wetterprognose direkt über den myGEKKO Plus Server abrufen.

- 1. Wählen Sie hierfür unter Systemeinstellungen -> Netzwerkeinstellung -> myGEKKO Server.
- 2. Unter Wetterprognose wählen Sie "myGEKKO-Weather".
- 3. Speichern Sie eine Server Update-Zeit, mit der die Wetterdaten und Prognosen aktualisiert werden, eine Aktualisierungsrate von einer Stunde ist ausreichend.

	myGEKKO	myGEKKO Server
туGEKKO	Alarm-Server	
myGEKKO Security	Wetterstation-Server	
	SMS-Server	
myGEKKO Server 1 myGEKKO Player myGEKKO Mail	Wetterprognose	2 myGEKKO Plus Weather
myGEKKO Web myGEKKO Plus myGEKKO VolP	Server.Update-Zeit	3 1Std.

Tipp: Die Wetterdaten aus der Vorhersage können in den Einstellungen -> Wetterstation (Sonne mit Regenwolke) verwendet werden für Wind, Temperatur und Feuchte, wenn keine Wetterstation verbaut ist.

- 4. Tippen Sie auf der Startseite auf das Wettersymbol oben links (unter der aktuellen Uhrzeit) um in die Wetterprognose zu gelangen
- 5. Drücken Sie auf den grauen Menübalken um in die Standorteinstellungen zu kommen
- 6. Hier können Sie Ihren Standort suchen mit Eingabe Ihres Wohnortes
- 7. Wählen Sie nun aus der Liste der gefundenen Standorte Ihren Ort aus und bestätigen den Standort mit "Standort übernehmen"
- 8. Mit "Zurück" kommen Sie wieder zur Wetterprognose
- 9. Hier können Sie die Wetterprognose für die nächsten 5 Tage ansehen, im Buch die Wetterdaten der letzten Tage ablesen und unter Trend eine Grafik der Wetterdaten sehen.
- 10. Sie können das Menü der Wetterprognose schließen indem Sie auf die rechte Pfote des GEKKOs tippen



9. Time Sync

Mit der Time Sync Funktion wird die tägliche Zeitsynchronisierung durchgeführt. Sollte die Systemzeit mit der tatsächlichen Zeit nicht übereinstimmen, so wird die Systemzeit langsam angeglichen, damit keine Zeituhren übersprungen werden.

- 1. Einstellungen können vorgenommen werden unter: Systemeinstellungen -> Zeit/Ort
- 2. Es kann die maximale Synchronisierungsabweichung eingestellt werden.
 - Ist die Abweichung der Serverzeit über diesem Wert, wird die Abweichung auf dem Startbildschirm orange angezeigt, aber nicht mehr automatisch angeglichen
 - Ist die Abweichung unterhalb dieses Wertes, so wird myGEKKO sich langsam der Zeit annähern, sodass garantiert wird, dass alle Zeituhren ausgeführt werden

Tipp: Setzen Sie die Synchronisierungsabweichung Max auf 1Std

- 3. Außerdem kann die Währung eingestellt werden, dies ist Berechnungsgrundlage für das System Energie/Kosten
- 4. Tragen Sie hier die Zeitzone ein, in der Ihr myGEKKO verbaut ist

	myGEKKO	Zeit/Ort
Display	Datum/Zeit	09.01.19 15:29:27
Zeit/Ort 1	Synchronisierungsabweichung Max 2	1Std.
Benutzer	Breitengrad	46.48*
Rechte/Level	Längengrad	11.56*
Spezial	Meereshöhe	800m
Info	Währung 3	EURO
Aufzeichnung/Log	Zeitzone 4	Europe/Berlin[CET-1CEST,M3.
Systemkontakte		
System	Hinweis: Änderungen der Zeitzone erfordern eine	n Neustart des Systems.

Die Zeitabweichung ist auf der Startseite oberhalb des aktuellen Datums sichtbar. Die Zeitsynchronisierung erfolgt beim Neustart/Verbinden mit dem Plus Server und dann alle 24 Stunden.



Hinweis: Die Zeituhren werden immer ausgeführt. Im Moment des Angleichens mit der Serverzeit, können sich aber die Zeiten der Zeituhr verlängern oder auch verkürzen. Dies ist vor allem bei der Erstsynchronisierung des Servers zu beachten.

Tipp Uhren: Unterschied zwischen "Dauer-Ein" und "Aus" und "Impuls-Ein"

Die Funktionen "Dauer-Ein" und "Aus" in den Schaltuhren orientieren sich an der Uhrzeit am myGEKKO.

D.h. der Abgang schaltet z.B. um 12:00 Uhr ein und um 13:00 Uhr wieder aus.

Durch das Angleichen an die Serverzeit, kann der Abgang weniger oder länger als eine Stunde laufen, da sich die Zeit am myGEKKO ändert.

Deshalb sollten Sie bei zeitkritischen Schaltuhren die Funktion "Impuls-Ein" verwenden.

Die Uhr startet den Abgang z.B. um 12:00 Uhr, und bleibt dann für die gespeicherte Laufzeit aktiv (wird in der Parametrierebene im Menü Abgänge gespeichert). Die Laufzeit der Zeituhr ist somit unabhängig von der Uhrzeit am myGEKKO.

10. Caller

Mit myGEKKO Plus Caller werden Sie telefonisch alarmiert, wenn Ihre Alarmanlage ausgelöst wurde.

- 1. Wechseln Sie hierfür ins System "SMS/E-Mail" -> Einstellungen (2. Ebene, gelbes Zahnrad)
- 2. Wählen Sie einen Empfänger aus im Adressbuch (Telefonnummer muss eingetragen sein)
- 3. Aktivieren Sie die Alarmanlage bei "Anruf (myGEKKO Plus Caller) bei Auslösung von"



nweis: Es konnen maximal 5 Anrufe pro Tag getatigt werden! Die maximal ausgehenden Anrufe können unter Menü "SMS/E-Mail" -> gelbes Zahnrad (2. Ebene) -> Zähler eingestellt werden

11. SMS Service

Mit myGEKKO SMS werden die SMS über den myGEKKO Plus Server versendet. Dieser Dienst kann dazu verwendet werden um:

- Alarmmeldungen zu verschicken (Alarmanlage, Störungen,...)
- Mitteilungen zu versenden (z.B. wenn das Licht in der Küche eingeschalten wurde, die Jahresschaltuhr für den Winterbetrieb der Heizung aktiv ist, usw.)
- 1. Gehen Sie hierfür in das System "SMS/E-Mail" unter der IO-Konfiguration (3. Ebene)
- 2. Wählen Sie den Anschlusstyp "myGEKKO Plus SMS" aus
- 3. Wechseln Sie in die Einstellungen (gelbes Zahnrad, 2. Ebene)
- 4. Hier können Sie 2 SMS Empfänger definieren die benachrichtigt werden
- 5. Tragen Sie hier einen Namen und eine Telefonnummer an ein die die SMS verschickt wird und bestätigen mit Ok
- 6. Tippen Sie nun in der 2. Ebene auf Meldungen
- 7. Hier können Sie eine Mitteilung schreiben und auswählen an welche Person diese gesendet werden soll



Seite 20 von 26

- Auf der Übersichtsseite können Sie kontrollieren, ob die Alarmweiterleitung aktiv ist oder nicht. Durch Antippen von "Weiterleitung" können Sie diese ein- und ausschalten. Bitte beachten Sie, dass für den Versand von Alarm-SMS/E-Mails die Alarmweiterleitung aktiviert und ein SMS/E-Mail Konto eingerichtet sein muss.
- 9. Sämtliche ein- und ausgehende Mitteilungen werden im Protokoll gespeichert. Somit können Sie jederzeit die Vorgänge kontrollieren und zurückverfolgen.

10.J 15	lan.2019 5:40:08		SMS / E-Mail	
ſ	Sms-/	Alarm:Display->Ein (09.01.2019 1)	6:58:10)	
	1		8 Weiterleitung	
	20ut		2010	
	<<	g	2019	>>
	Date	Number	Message	
	09.01.19 17:50:36	+49176202	Alarm! Batterie kW + V.Batt Spng +50V.Sensor(09.01.1	9 17:50:37)
	09.01.19 16:52:14	+49176202	Das ist ein Test	
				No. of the second secon

Über die Funktion SMS/E-Mail können Sie Mitteilungen (je nach Konfiguration SMS oder E-Mails) direkt über das Display senden. Tippen Sie hierfür auf den Stift in der Pfote von dem GEKKO im Startbildschirm.



Adressbuch >> Marc	Mittellung Telefonanruf
	Hallo, wie geht es dir?
Zurück	Senden

INFO: Es können entweder E-Mail oder SMS verwendet werden (System SMS/E-Mail -> 3.Ebene)

SMS versenden mit einer Aktion, wenn das Licht in der Küche eingeschalten wird

- 1. Aktion benennen in der 2. Ebene (gelbes Zahnrad)
- 2. Auf die grünen Pfeile tippen, System SMS/Mail anwählen
- 3. "Mitteilung senden" wählen
- 4. Anschließend die definierte Textnachricht auswählen
- 5. Nun in die 3. Ebene wechseln (blau-grüner Pfeil) und den zugehörigen Starttaster auswählen

	1 Licht Küche	17:35:18	Licht Küche				
SMS/MAIL	Mitteilung senden	nach onstop			Status		
<i>p</i> 2	3 4	Та	Faster (Start)	1.1.DI1	Aus		
		Ta	aster (Stop)	DI	Aus		
AL CONTRACT		St	Startbedingung	DI	Ein	Normal	
nil l		Ar	Anzeige	DO	Aus		
ni)							
nfl)							
e-							
						A CONTRACT OF	

Hinweis: Es können maximal 10 SMS pro Tag versendet werden!
 Die maximalen Alarmmeldungen (SMS) können unter
 Menü "SMS/E-Mail" -> gelbes Zahnrad (2. Ebene) -> Zähler eingestellt werden.

12. Webradio

Mit dem myGEKKO Webradio können Sie Internetradiosender im Internet suchen und auf Ihrem myGEKKO abspielen.

1. Melden Sie sich als Konfigurator an, gehen Sie in das System "Musik/Radio" wählen ein freies Feld aus, wechseln in die 3. Ebene (grün-blauer Pfeil) und vergeben einen Namen

Hinweis: Das oberste grüne Feld im System "Musik/Radio" darf nicht leer sein, sonst wird die Musikbedienung nicht auf der Startseite angezeigt

- 2. Wählen Sie als Quelle den myGEKKO MP3 Player aus
- 3. Bei Wiedergabe definieren Sie das Display als Ausgabeort
- 4. Gehen Sie zurück auf die Startseite und wählen oben das Bedienmenü Musik aus
- 5. Wählen Sie den Raum aus (hier Büro)
- 6. Tippen auf die zwei Pfeile nach rechts um in die Übersicht der Playlisten zu gelangen
- 7. Playliste auswählen mit den zwei Pfeilen nach rechts
- 8. Der Playliste einen Namen vergeben
- 9. Auf "Webradio suchen" tippen und Wunschsender eingeben (Bsp. Radio Holiday)



- 10. Webradio Vorschläge werden angezeigt, Webradio auswählen
- 11. Nun kann das ausgewählte Webradio abgespielt werden oder direkt hinzugefügt werden und erscheint dann in der Liste links
- 12. Zurück gehen in das Bedienmenü Musik
- 13. Radiosender auswählen und Webradio wird abgespielt
- 14. Play / Pause Button
- 15. Lautstärkeregler

_		Album		18:22:3	2		0	0	
		Radio	Playlist			Mi, 9. Jan. 2019	Fensterkontak	Melder	
		,			Wohnen	and had	Aktionen	Musik	Kameras
26					Büro		Radio	2 3	
	Antenne 1		10 Radio Holiday (IT) - Top 40			÷	Antenne 1		
	Antenne 1 Top 40		Josh Holiday (GB) - Dance Classic Holiday Radio (US) - Variety				Antenne 1 Top 40		
2	Antenne 1 Plus		Radio Holiday (IT) - Adult Contemporary			15	Antenne 1 Plus		
	hr3		Radio Holiday (IT) - Adult Contemporary				hr3		
			Radio Holiday Suedtirol (IT) - Pop				Radio Holiday	13	
			Radio Arabella - Radio Holiday (AT) - Pop	(14)					
			Pfad mp3		Radio Holiday				181
(1)	2		Anzeige		~~				
G			Abbrechen Hinzufügen Abspielen		 } &&	60	Konfig	urator	×

13. Fehlermeldungen

Folgende Fehlermeldungen können bei den Plus Service auftreten:

- Das rote Feld "User/Pwd" bedeutet, dass der Benutzer oder das Passwort nicht korrekt ist
- Das gelbe Feld "connecting..." zeigt an, dass der myGEKKO versucht die Verbindung zum Server aufzubauen
- Das grüne Feld "connected" zeigt an, dass der myGEKKO und der Server verbunden sind









A first class product of Europe!

The result of a close collaboration between Italy, Switzerland and Germany