

SMS to Mail und Mail to SMS

Störmelder die fernab der „Datenautobahn“ oder nicht ortsgebunden sind, haben meist einen SMS-Aus und Eingang. Transportable Probenehmer, Windkraftanlagen, Ferienhäuser, schwer zugängliche Stellen in Gebäuden oder Wasserstands-Melder an einer Stauwehr sind nur einige Beispiele. Um eine SMS übertragen zu können, muss jedoch immer eine Verbindung ins jeweilige Handynetzt gewährleistet sein!

Damit der Infomelde-Server SMS-Mitteilungen nutzen kann, müssen die ausgehenden SMS-Meldungen in eine E-Mail umgewandelt werden. Für Rückmeldungen an ein SMS-Fernwirkmodul ist das E-Mail vom Infomelde-Server nachträglich in eine SMS umzuwandeln.

Als Dienstleistungspartner haben wir die Firma **web-me.de Internet Service e.K.** www.teammessage.de mit unseren Störmeldern erprobt und aus technischen Gründen auserwählt.



1

SMS to Mail (Für diesen Dienst benötigen Sie keine Anmeldung.)

Als Empfänger-Adresse müssen Sie die Nr.: **+4915123710560** eintragen. Falls der Melder über eine Betreffzeile verfügt, muss diese leer bleiben!

Im Textfeld tragen Sie die E-Mail-Adresse des Empfängers ein. Mit der Leertaste nach der Adresse fängt die eigentlich zu versendende Textmeldung an, z.B. „**Z@tw-elektric.de Klimaanlage Stoerung**“

Abb. zeigt die Eingabe im iPhone.



Beim Versenden, wird diese SMS durch den Dienst (**00 49 151 23710560**) in eine E-Mail umgewandelt und der Infomelde-Server kann die Meldung an den Empfänger weitergeben.

08.10.2013

SMS to Mail und Mail to SMS

Mail to SMS

Wenn Sie Rückmeldungen haben, die vom Störmelde-Server in eine SMS umzuwandeln sind, müssen Sie sich zuvor unter www.teammessage.de registrieren und die Nummern der Fernwirkmodule hinterlegen.

Wenn Sie sich registriert haben, bekommen Sie eine Account. Von dieser Seite aus gelangen Sie zu Ihrer Teamliste. **** WICHTIG ****: Tragen Sie in der Teamliste (1) die E-Mail-Adressen und Handynummern ein, welche TeamMessages senden oder empfangen dürfen. Sie benötigen dazu das von Ihnen angegebene Passwort.

Die Preise für den SMS-Versand sind unter „www.teammessage.de“ einsehbar.

Musterfirma GmbH
musterfirma@tmmsg.de
07-09-2013 23:22 , www.TeamMessage.de
Änderungsmeldungen und Fragen bitte an den Team-Administrator [Andreas Müller](#)

Teilnehmerdaten ändern (Passwort erforderlich).

#	Name	E-Mail oder Handynummer	Typ	Empfang aktiviert	Sendeerlaubnis
1	Dold Störmelder	+491605300477	sms	1	1

2

1

Tragen Sie die Empfänger-Nummer des Fernwirkmoduls mit der neuen Adresse@tmmsg.de unter Aktionen (2) in die Adressleiste, z.B. „+4916XXXXXXXX7.musterfirma@tmmsg.de“ ein.

IncidentManagementServer

Störmeldungen Regeln Master Daten Log

Störmelder Schlüsselbegriffe Empfänger Aktionen

Schaltflächen-Text	Langform	Betreff	Inhalt	Typ	Adresse
<Not-Aus>	<Not-Aus des...>	<Betreff>	<Befehl>	email	<a@b.c.de>
<Not-Aus>	<Not-Aus des...>	<Betreff>	<Befehl>	email	<a@b.c.de>
<Not-Aus>	<Not-Aus des...>	<Betreff>	<Befehl>	email	<a@b.c.de>
Aktion 1	<Not-Aus des...>	<Betreff>	<Befehl>	email	@tw-elektic.de
Angenommen	Angenommen	Andreas hat die Störu...	<Befehl>	email	@tw-elektic.de, karsten. @me.com
H2O Auf	Wasser Auf	Wasser Auf	<Befehl>	email	@tw-elektic.de
Not-Aus	Not-Aus	Test Not-Aus	<Befehl>	email	@tw-elektic.de
SMS-Not-Aus	SMS-Not-Aus	Mail to SMS-Test	%+ +Not-Aus+ +%>	email	+491 .tw-elektic@tmmsg.de

Aktion Testen - +

Sichern

08.10.2013