

## SIGNACONTROL EP2000.alarm

Das Funktionspaket EP2000.alarm bietet eine sichere Fernalarmierung mittels Rufketten, Eskalationsstufen, Bereitschaftsplänen und TextToSpeech

### Überblick:

Mit der Alarmierung EP2000.alarm steht für das Leitsystem SIGNACONTROL EP2000 eine zukunftssichere, kostengünstige und einfach konfigurierbare Alarmierung zur Verfügung.

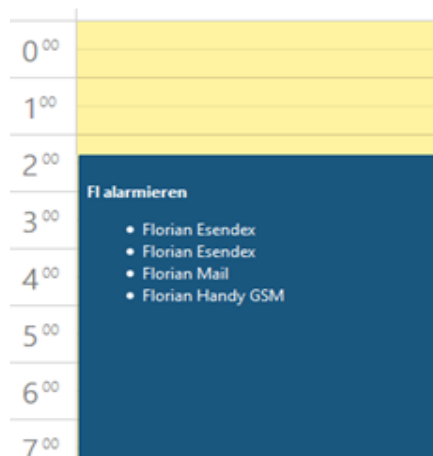
### Rufketten:

Eskalationsschritte von: FI alarmieren					
ID	Positi...	Zeit (Min.)	Empfänger	Mediale Endgeräte	Mediale Kanäle
3900	0		1 Florian	Florian Mail	EMAIL
27712	2		1 Florian	Florian Esendex	SMS
6316	2		2 Florian	Florian Handy GSM	GSM-SMS
27717	3		1 Florian	Florian Esendex	VOICE








### Aktuelle Alarmübersicht:

Sammelquittierung			
Status	ID	Alarm	Alarmtext
		KurzToggle	KurzToggle Toggle fuer den Pagertest EIN
		X_TagesToggle	Tägliche Togglemeldung

### Bereitschaftspläne:



## Logbuch:

<input type="radio"/> ALLES <input checked="" type="radio"/> INFO <input type="radio"/> FEHLER <input type="radio"/> DEBUG <input type="radio"/> INFO/DEBUG <input type="radio"/> INFO/FEHLER		
Action	Erfassungszeit	Text
	15.12.2014 08:21:2	Konfiguration erfolgreich neu eingelesen
	15.12.2014 08:21:2	Erneutes Einlesen der Konfiguration
	15.12.2014 08:11:2	Konfiguration erfolgreich neu eingelesen
	15.12.2014 08:11:2	Erneutes Einlesen der Konfiguration
	15.12.2014 08:01:2	Konfiguration erfolgreich neu eingelesen
	15.12.2014 08:01:2	Erneutes Einlesen der Konfiguration
	15.12.2014 07:51:2	Konfiguration erfolgreich neu eingelesen
	15.12.2014 07:51:1	Erneutes Einlesen der Konfiguration
	15.12.2014 07:41:1	Konfiguration erfolgreich neu eingelesen
	15.12.2014 07:41:1	Erneutes Einlesen der Konfiguration
	15.12.2014 07:31:1	Konfiguration erfolgreich neu eingelesen
	15.12.2014 07:31:1	Erneutes Einlesen der Konfiguration
	15.12.2014 07:21:1	Konfiguration erfolgreich neu eingelesen
	15.12.2014 07:21:1	Erneutes Einlesen der Konfiguration
	15.12.2014 07:11:1	Konfiguration erfolgreich neu eingelesen

## Eigenschaften:

- ▶ Kostengünstige SMS-Benachrichtigung über die Cloud. Es wird kein Mobilfunkvertrag benötigt.
- ▶ Kostengünstige Sprachnachrichten über die Cloud. Es wird kein Telefonanschluss benötigt.
- ▶ Eingebaute Cloud-Sicherheit: Für den Versand von SMS und Sprachnachrichten werden nur ausgehende Verbindungen verwendet. Es wird kein Zugriff von außen auf das eigene Netzwerk benötigt.
- ▶ Konventioneller Versand von SMS über ein GSM-Modem. Sie benötigen dazu einen Mobilfunkvertrag und ausreichende Feldstärke.
- ▶ Versand von Sprachnachrichten mittels Voice Over IP über die Cloud oder einen eigenen Telefonanschluss.
- ▶ Benachrichtigung durch E-Mail z.B. für Cityruf oder Email-nach-SMS.
- ▶ Option: Webbasierter Alarmeditor und Alarmmonitor für alle browserfähigen Endgeräte wie Desktoprechner, Tablets oder Smartphones. Keine Installation notwendig.
- ▶ Quittierung der Rufketten über den Alarmmonitor, bei Sprachanruf über Tastencode, bei SMS über Antwort-SMS.
- ▶ Übersichtlicher Alarmmonitor für die transparente Überwachung der Alarmierung.
- ▶ Auditsicher durch lückenlose Aufzeichnung der Benachrichtigungen.
- ▶ Komfortabler Alarmeditor.
- ▶ Frei definierbare Rufketten mit Eskalationsstufen.
- ▶ Frei definierbare Rufbereitschaftspläne.
- ▶ Die konfigurierten Alarmtexte werden mittels hochwertiger TextToSpeech-Technologie am Telefon vorgelesen. Teure Ansagedateien gehören der Vergangenheit an.