

AidComm

Sicherheit
Vertrauen
Hilfeleistung

AidComm AG
Pfad 1 A
CH - 6330 Cham
0041 41 780 93 58
www.aidcomm.ch

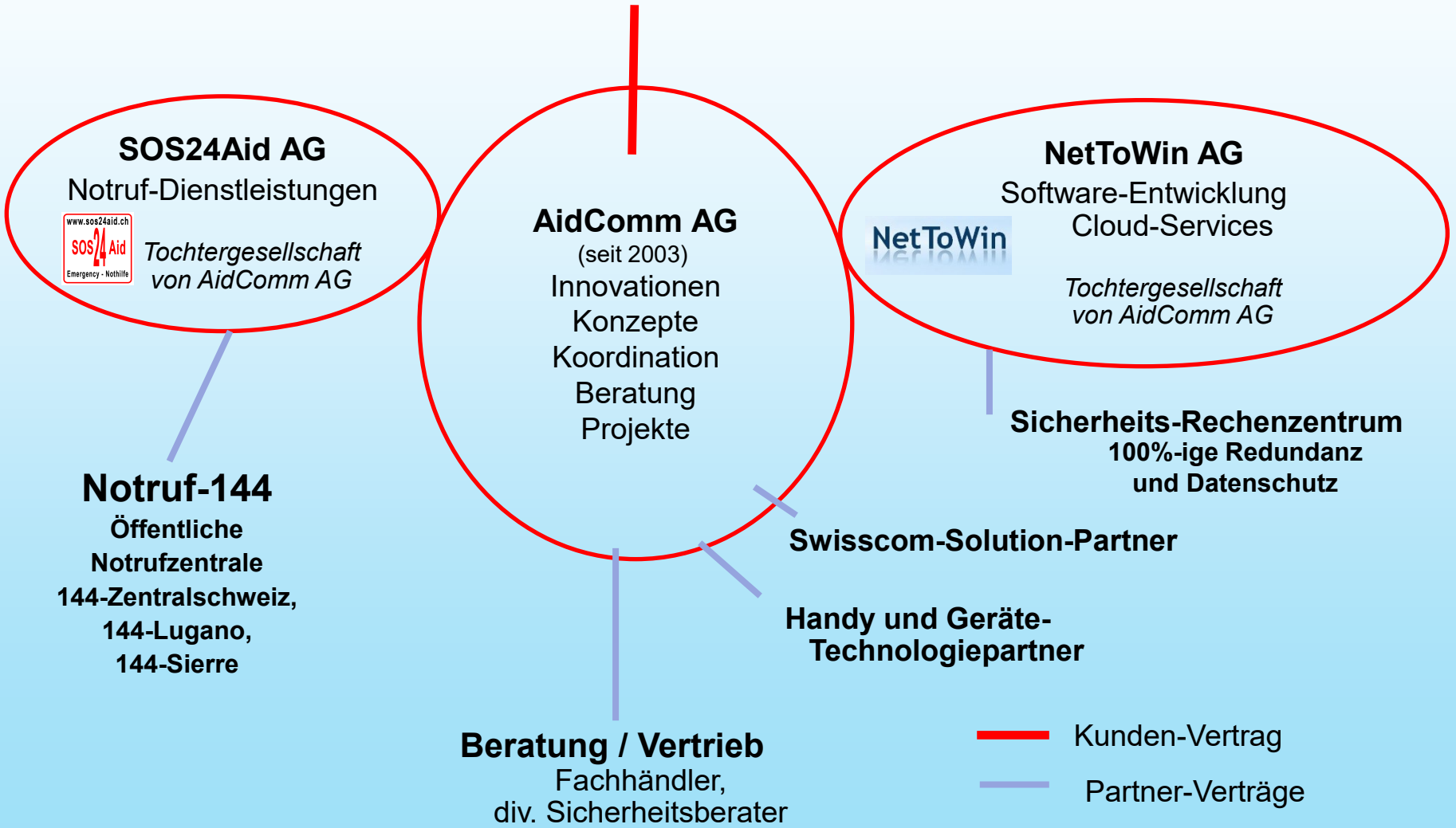


swisscom
Solution-Partner

Zertifiziert auf höchstem Niveau
Projekt-Management
(internationales IPMA-Zertifikat für komplexe Projekte)



Ein Ansprechspartner
AidComm AG schafft innovative Lösungen durch Teamarbeit



Von der Innovation zum Service !



Nothilfe für Alleinarbeitende
zusammen mit Notruf 144



Telematik-Kommunikations-Plattform
div. Module für höchste Ansprüche
(SBB Intervention/Dispo-System,
Secure-Post/Werttransport,
Botschaften/Personenschutz)



Baubewilligungs-Geschäftskontrolle
der Stadt Zürich

Vernehmlassungen, Bewilligungen
inkl. Baukontrolle und
SAP-Faktura-Integration



Web-Kommunikations-Plattform
Interkant. ZH-SG-SO-TG-BE

Jagd- und Fischerei
Administration & Aufseher & Polizei & Patentbesitzer

Wir führen auch Sie zu Spitzenleistung

**... wirksamer und effizienter,
weil besser informiert und schneller vor Ort**

NetToWin

**Prozessleitsystem in Web3-Technologie für Disposition, Kommunikation,
Rapporterfassung, Personenschutz/Suva mit Integration zu Notruf 144, ...**



NetToWin

Navigation
&
Telematik-Plattform
www.AidComm.ch

Alarmierungs- und Logistik Prozess-Leitsystem

AidComm

Sicherheit
Vertrauen
Hilfeleistung

AidComm AG
Pfad 1 A
CH - 6330 Cham
0041 41 780 93 58
www.aidcomm.ch

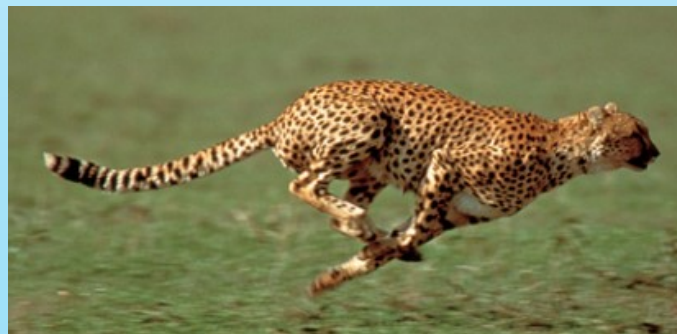


angepasst

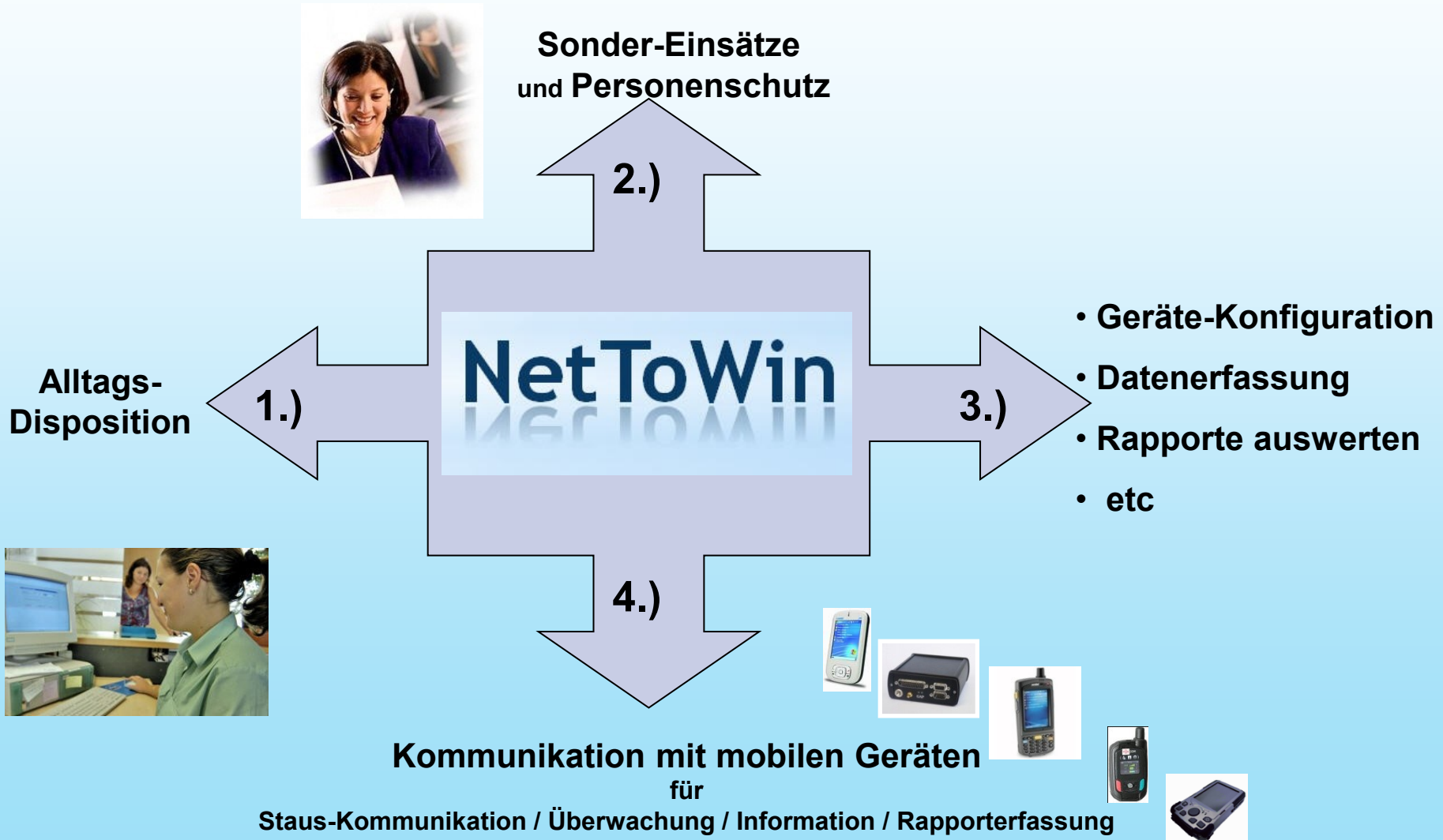


jederzeit Übersicht

besser informiert und schneller vor Ort



Zusammenarbeit leicht gemacht, da standort- und endgeräteunabhängig
Erfolg liegt in der Koordination aller Beteiligten

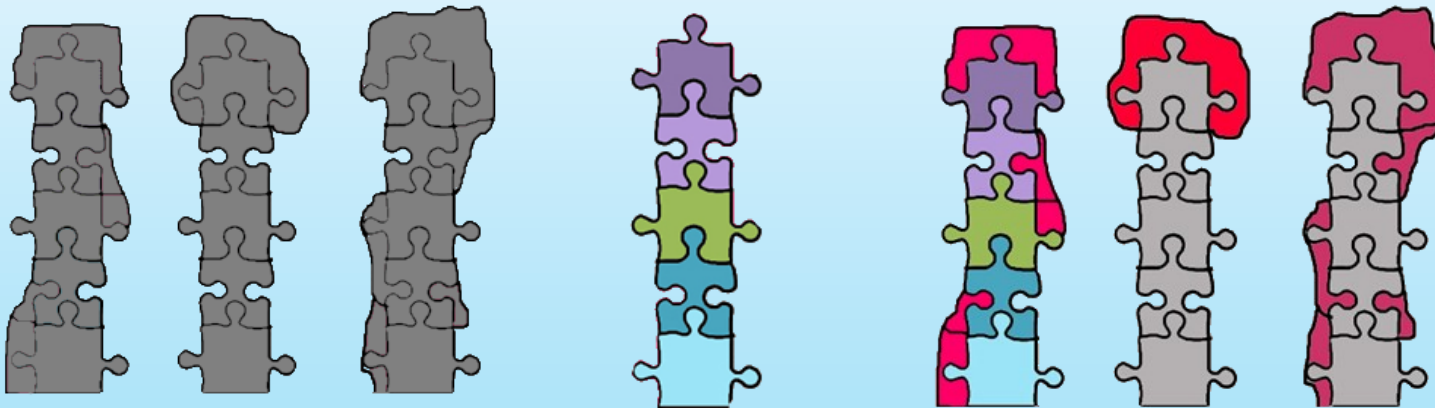


Erfolgreiche Konzepte und Design

Ziel erreicht:

**prozessorientiert, einheitliche Benutzeroberfläche
und geringe Betriebskosten**

Mit standardisierten Komponenten wird unsere Standardlösung zu Ihrer Individuallösung



Geringer Wartungs- und Betriebsaufwand wie bei Standardlösung

verfügt über eigene App-Eigenentwicklungen

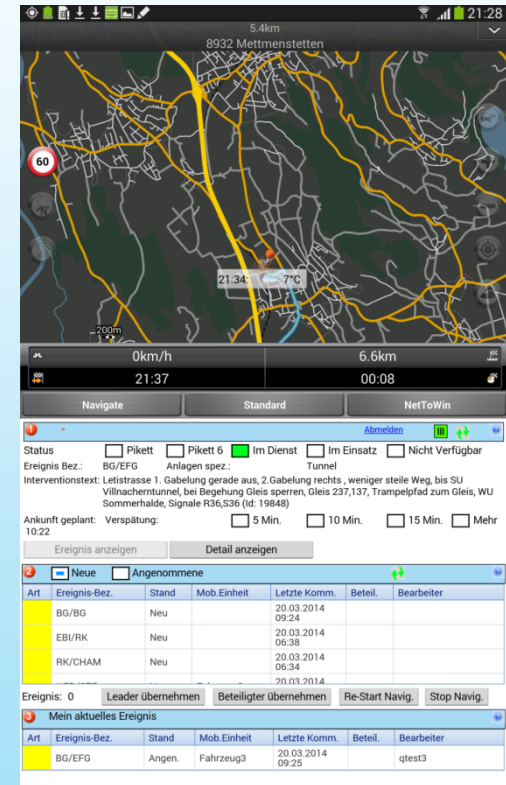
AidComm Nothilfe-App

- G-Sensoralarm (auto-alarm)
- Ortung (In/Outdoor)
- ...



AidComm Intervention und Logistik

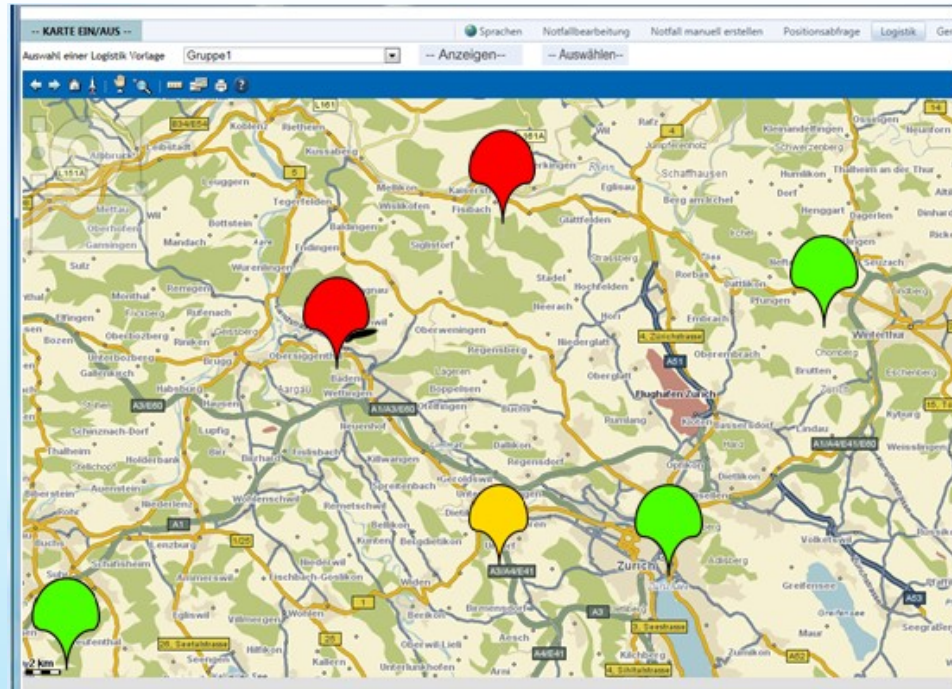
- Statuskommunikation
- Auftrags-Detail
- Beteiligte
- ...



Erstklassiges Kartenmaterial



**... wirksamer und effizienter,
weil besser informiert und schneller vor Ort**



**die individuelle Standard-Software
kann alles, was Sie benötigen,**

**Prozessleitsystem in Web3-Technologie
ein Produkt von AidComm AG**

NetToWin

Intervention mit Nächstensuche, ... in zwei 2 Sekunden erledigt! alles auf der Karte sichtbar



z.B. bei SBB CFF FFS

Willkommen, aidcomm-sbb-zentrale [Abmelden](#) [Kennwort ändern](#)

Sprachen Notfallbearbeitung Notfall manuell erstellen Vorlagen

-- KARTE EIN/AUS --

Nächstensuche Ereignis-Historie Tracking

<input type="button" value="Lösche Filter"/>	Abkürzung	Betriebspunkt	Verwaltung	Nord	Ost	Luftbild	Geo - Karte
		Winter					
<input type="checkbox"/>	OWT	Oberwinterthur	SBB CFF FFS	47,50792217	8,76037328	Luftbild	Geo - Karte
<input type="checkbox"/>	OWTU	Oberwinterthur Unterhaltanlage	SBB CFF FFS	47,51479991	8,76780398	Luftbild	Geo - Karte
<input checked="" type="checkbox"/>	W	Winterthur	SBB CFF FFS	47,50033318	8,72380494	Luftbild	Geo - Karte
<input type="checkbox"/>	WEGG	Winteregg	Bergbahn Lauterbrunnen-Mürren	46,58197974	7,89598343	Luftbild	Geo - Karte
<input type="checkbox"/>	WGR	Winterthur Grüze	SBB CFF FFS	47,49875448	8,75103936	Luftbild	Geo - Karte
<input type="checkbox"/>	WHE	Winterthur Hegi	SBB CFF FFS	47,50148523	8,76893128	Luftbild	Geo - Karte
<input type="checkbox"/>	WNO	Winterthur Nord	SBB CFF FFS	47,50312428	8,72582993	Luftbild	Geo - Karte
<input type="checkbox"/>	WRB	Winterthur GB	SBB CFF FFS	47,49406409	8,718733	Luftbild	Geo - Karte
<input type="checkbox"/>	WSEE	Winterthur Seen	SBB CFF FFS	47,48743517	8,76679819	Luftbild	Geo - Karte
<input type="checkbox"/>	WTOE	Winterthur Töss	SBB CFF FFS	47,4898055	8,7092941	Luftbild	Geo - Karte
<input type="checkbox"/>	WWAL	Winterthur Wallrüti	SBB CFF FFS	47,51672178	8,76086588	Luftbild	Geo - Karte
<input type="checkbox"/>	WWE	Winterthur West (Abzw)	SBB CFF FFS	47,49245136	8,71728651	Luftbild	Geo - Karte

Page size: 12 13 items in 2 pages

Vorlage: Alarm-A2

Im Dienst Pikett Pikett bis 6 Uhr Im Einsatz Nicht verfügbar

<input type="button" value="Lösche Filter"/>	ME - Name	ME - Status	Fahrzeit [std.min]	Geo - Karte	Luftbild	Luftdistanz [km]	Fahrdistanz [km]	Meldungs-Alter	Positions-Alter
<input type="checkbox"/>	LRZW O110	Im Einsatz	00.01	Geo - Karte	Luftbild	1	1	00 00 19	00 00 19
<input type="checkbox"/>	O110(5)	Pikett	00.13	Geo - Karte	Luftbild	5	7	00 00 17	00 14 54
<input type="checkbox"/>	Q130(6)	Nicht verfüeubar	00.39	Geo - Karte	Luftbild	35	42	00 00 20	00 00 20
<input type="checkbox"/>	Q130(1)	Nicht verfüeubar	00.39	Geo - Karte	Luftbild	35	42	00 00 10	00 00 10

Alarmierung bei Gewalt (z.B.



Stadt Bern

über 1500 Geräte im Einsatz)

-- Strassenkarte Ein/Aus -- Sprachen Notfallbearbeitung Notfall manuell erstellen Positionsabfrage **Alarmierung** Sendung Stammdaten Ereignis-Historie Sendung-Historie Berichte

1 Bereichs - Wahl Meine Bereiche Alle Bereiche Bereiche Anzeigen Filter löschen

<input checked="" type="checkbox"/>	Hochfeld
<input type="checkbox"/>	Höhe
<input type="checkbox"/>	HPS
<input type="checkbox"/>	Kirchenfeld
<input type="checkbox"/>	Kleefeld
<input type="checkbox"/>	Länggasse
<input type="checkbox"/>	Laubegg
<input type="checkbox"/>	Laubeggstrasse

3 Status - Mitteilung - Übersicht Letzte Rückm. nicht älter als min. Anzeigen Filter löschen

Adresszeile	BEAN	Telefonnr.	Status	Startzeit	Endzeit	Historie
4, Hochfeld, Hochfeldstr. 42	BEAN1_100984	+417	Erwarte Quit.	22.09.2017 09:15:48		Histor
4, Hochfeld, Hochfeldstr. 50	BEAN1_101053	+417	Erwarte Quit.	22.09.2017 09:15:50		Histor
4, Hochfeld, Hochfeldstr. 50	BEAN1_101055	+417	Quittiert	22.09.2017 09:15:50	22.09.2017 09:20:43	Histor
4, Hochfeld, Hochfeldstr. 50	BEAN1_101056	+417	Erwarte Quit.	22.09.2017 09:15:50		Histor
4, Hochfeld, Hochfeldstr. 50	BEAN1_101057	+417	Batterie schw.	22.09.2017 09:15:42	27.09.2017 19:13:26	Histor
4, Hochfeld, Hochfeldstr. 50	BEAN1_101058	+417	Quittiert	22.09.2017 09:15:50	22.09.2017 09:18:03	Histor
4, Hochfeld, Hochfeldstr. 50	BEAN1_101074	+417	Erwarte Quit.	22.09.2017 09:15:50		Histor
4, Hochfeld, Hochfeldstr. 50	BEAN1_101075	+417	Erwarte Quit.	22.09.2017 09:15:50		Histor
4, Hochfeld, Hochfeldstr. 50	BEAN1_101076	+417	Batterie schw.	22.09.2017 09:15:50	29.09.2017 00:46:33	Histor
4, Hochfeld, Hochfeldstr. 50	BEAN1_101077	+417	Erwarte Quit.	22.09.2017 09:15:48		Histor
4, Hochfeld, Hochfeldstr. 50	BEAN1_101083	+417	Batterie schw.	22.09.2017 09:15:48	25.09.2017 00:31:20	Histor

2 Geräte - Wahl Geräte Anzeigen Filter löschen

<input type="checkbox"/>	Hinweis	Name Gerat	Telefonnummer
<input type="checkbox"/>		BEAF-H2El Gabi	rstand +4179€
<input type="checkbox"/>		BEAF-H2St Miria	rstand +41797
<input type="checkbox"/>		BEAF-H1/H rBeat	+41792
<input type="checkbox"/>		BEAF-H1H dDaniel	+41798
<input type="checkbox"/>		BEAF-H2Sc iterin	+41797

4 Standard - Mitteilung Anzeigen Filter löschen

<input type="checkbox"/>	Abkuerzung	Name
<input checked="" type="checkbox"/>	Gewalt_Info_1	

5 Meldungsinhalt Alarmplan: Gewalt_Info_1

Pol kommt! Taste 1 quittieren

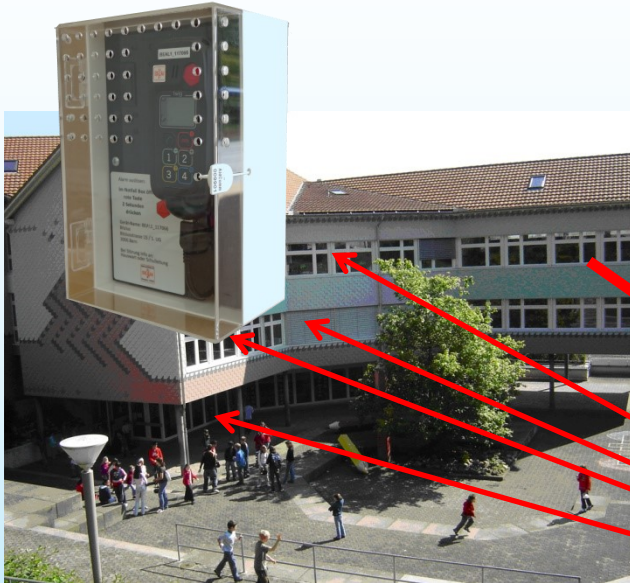
AidComm AG - Homepage - AidComm Web3, Version 2.2.6372.35607

Alarmierungs/Kommunikation-Modul so übersichtlich und einfach in der Bedienung

NetToWin

Alarmierungs-Konzept ermöglicht flexiblen Prozessablauf

Alarmierung / Gewalt-Alarm / Notrufsäulen



1. Alarm wird ausgelöst am Alarmierungsgerät

2. sofort werden alle Räume/Lehrer und KIT-Mitglieder informiert
(auch die Polizei könnte automatisch informiert werden)



4. KIT/Polizei kann mittels NetToWin effizient Detail-Info zur aktuellen Lage in den einzelnen Räumen erhalten durch:

- Status/Quittierungen
- punktueller Raum-Fern-Abhören/Sprechen
- versenden von Mitteilungen/Aufforderungen an Einzelne oder auch alle Alarmierungsgeräte
- punktueller Anfordern von Ja/Nein-Antworten aus den Räumen

Alarmierung bei gerichteter Gewalt und Amok



1. Alarmierung



2. jedes Alarmierungsgerät klingelt/blitzt und zeigt am Bildschirm die vordefinierte Mitteilung inklusive Raumreferenz

NetToWin



3. Direkter Meldungs-Versand Quittierungen.

Individuell konfigurierbar:
Raumhören, Text auf Display, Telefon-Sprach-Kontakt zu allen Räumen möglich

4.

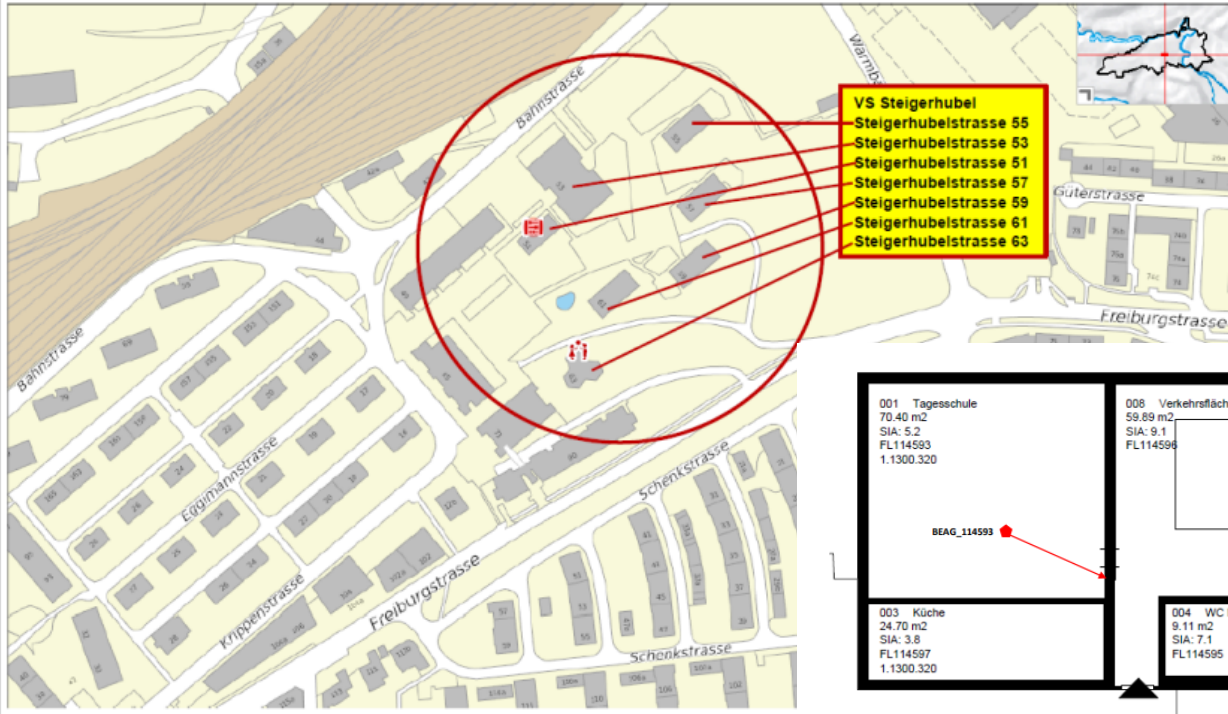
Zugriff auf Notfallprozess-Server NetToWin



Status/Kommunikation und hinterlegter Notfallprozess: alles auf Notfall-Cockpit inkl. Notfallort auf Karte sofort verfügbar (seit 2003 bei Blaulicht-Organisationen im Einsatz für den Personen-Schutz / Alleinarbeit)

Notfallort auf Karte sofort verfügbar

2.6 / Geländeplan VS Steigerhubel, Steigerhubelstrasse 51 bis 63, 3008 Bern



Sicherheitsbeauftragter Volksschulen Stadt Bern

NetToWin Secure-Services für Notruf- und Interventions-Logistik Dok.-Ref.:

2 Steigerhubelstrasse 51

235/5 Erdgeschoss

- Legende:**
- Alarmgerät
 - Alarmgerät
 - Steuergerät und Blitzleuchte

Bezeichnung, Adresse	Gebäude Nr.	Dat.	26.08.2003
Schulanlage Steigerhubel, Steigerhubelstrasse 55, 3008 Bern	1344G003	Mst.	1 : 250
Plangrundlagen:	Archiv Nr.	Gr.Orig.	A3
Raum DB Schuldirektion Nr. 235	300.04	Rev. Dat.	
erfasst durch:	Michael Frey Architekt		
Immoiblen Stadt Bern Bundesgasse 33 3011 Bern Telefon 031 321 60 60		Immoiblen Stadt Bern	

Alarmierungs-Cockpit (Cloud-Service oder eigene Infrastruktur)

1 Bereichs - Wahl Meine Bereiche Alle Bereiche

<input type="checkbox"/>	Bereich
<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	Bern_Admin-Bereich
<input checked="" type="checkbox"/>	Bern_Test-Bereich
<input checked="" type="checkbox"/>	Bern_Vorlagen-Bereich

2 Geräte - Wahl Meine Gerate Alle Gerat

<input type="checkbox"/>	Hinweis	Name Gerat	Telefonnummer
<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	5, Stapfenacker, Winterfeldweg 15	BEAL1_109484	+4141
<input checked="" type="checkbox"/>	5, Stapfenacker, Winterfeldweg 15	BEANI_109305	+4177
<input checked="" type="checkbox"/>	5, Stapfenacker, Winterfeldweg 15	BEANI_109306	+4177
<input checked="" type="checkbox"/>	5, Stapfenacker, Winterfeldweg 15	BEANI_109307	+4177
<input checked="" type="checkbox"/>	5, Stapfenacker, Winterfeldweg 15	BEANI_109308	+4176
<input checked="" type="checkbox"/>	5, Stapfenacker, Winterfeldweg 15	BEANI_109309	+4176
<input checked="" type="checkbox"/>	5, Stapfenacker, Brünenstr. 40	BEANI_109395	+4179
<input checked="" type="checkbox"/>	5, Stapfenacker, Brünenstr. 40	BEANI_109398	+4176

3 Status - Mitteilung - Übersicht Letzte Rückmeldung nicht älter als min.

Hinweis	Name Gerat	Telefonnummer	Status Text	Letzte Rueckm.	Letzte Mitteilung	Historie
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>			
5, Stapfenacker, Winterfeldweg 15	BEAL1_109484	+4141	Nicht in Ladest.		21.10.2015 14:25:00	Historie
5, Stapfenacker, Winterfeldweg 15	BEANI_109305	+4177	Auslöser Quit.		19.10.2015 11:14:31	Historie
5, Stapfenacker, Winterfeldweg 15	BEANI_109306	+4177	Nicht in Ladest.	19.10.2015 11:14:33	19.10.2015 11:14:31	Historie
5, Stapfenacker, Winterfeldweg 15	BEANI_109307	+4177	Ausgeschaltet		19.10.2015 11:14:31	Historie
5, Stapfenacker, Winterfeldweg 15	BEANI_109308	+4177	Alarmauslöser		19.10.2015 11:14:31	Historie
5, Stapfenacker, Winterfeldweg 15	BEANI_109309	+4177	Kein Status			Historie
5, Stapfenacker, Brünenstr. 40	BEANI_109395	+4179	Erwarte Quit.		19.10.2015 11:14:31	Historie
5, Stapfenacker, Brünenstr. 40	BEANI_109398	+4177	Quittiert	19.10.2015 11:14:33	19.10.2015 11:14:31	Historie
5, Stapfenacker, Brünenstr. 40	BEANI_109430	+4177	Quittiert	19.10.2015 11:14:33	19.10.2015 11:14:31	Historie
5, Stapfenacker, Brünenstr. 40	BEANI_109432	+4177	Quittiert	19.10.2015	19.10.2015	Historie

4 Standard - Mitteilung

<input type="checkbox"/>	Abkuezung
<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/>	Alarmierung Bern
<input checked="" type="checkbox"/>	Verbarrikadieren

5 Meldungsinhalt Lautlos versenden

Verbarrikadieren TASTE 1 quittieren

Interventions-Cockpit

Nächstensuche mit Status und Ereignis-Manager inkl. Navigation

-- Strassenkarte Ein/Aus --

Sprachen Notfallbearbeitung Notfall manuell erstellen Positionsabfrage Betriebspunkte

Lösche Filter	Abkürzung	Betriebspunkt	Linie	Nord
<input checked="" type="checkbox"/>	LS	Lausanne	100	46,5167952656967
<input type="checkbox"/>	LSE	Lausanne Est	100	46,5142001649644
<input type="checkbox"/>	PU	Pully	100	46,5109266637537
<input type="checkbox"/>	LTY	Lutry	100	46,5037892308847
<input type="checkbox"/>	VTE	Villette VD	100	46,4953391132817
<input type="checkbox"/>	CU	Cully	100	46,4885639635231
<input type="checkbox"/>	EPS	Eppesses	100	46,4893308143704

Lösche Filter	Abkürzung	Betriebspunkt	Linie	Nord
<input type="checkbox"/>	LS	Lausanne	100	46,5167952656967
<input type="checkbox"/>	LSE	Lausanne Est	100	46,5142001649644
<input type="checkbox"/>	PU	Pully	100	46,5109266637537
<input type="checkbox"/>	LTY	Lutry	100	46,5037892308847
<input type="checkbox"/>	VTE	Villette VD	100	46,4953391132817
<input type="checkbox"/>	CU	Cully	100	46,4885639635231
<input type="checkbox"/>	EPS	Eppesses	100	46,4893308143704

Kilometrierungspunkt festlegen

Im Dienst Pikett Pikett bis 6 Uhr Im Einsatz Nicht verfügbar

Nächstensuche Landeskarte Fahrzeuge anzeigen Status: Im Dienst

Lösche Filter	ME - Name	ME - Status	Fahrzeit [std.min]	Geo - Karte	Luftbild	Luftdistanz
<input type="checkbox"/>	21(2)	Pikett6		Geo - Karte	Luftbild	28,99
<input type="checkbox"/>	10(2)	Pikett6		Geo - Karte	Luftbild	29,79
<input type="checkbox"/>	20(5)	Pikett6		Geo - Karte	Luftbild	49,49
<input type="checkbox"/>	40(5)	Pikett6		Geo - Karte	Luftbild	52,27
<input type="checkbox"/>	40(4)	ImDienst		Geo - Karte	Luftbild	65,42
<input type="checkbox"/>	50(2)	Pikett6		Geo - Karte	Luftbild	80,03

Neue Intervention

Ereignis-Bezeichnung: Ereignis-Id: Zieländerung

-- Strassenkarte Ein/Aus --

Sprachen Notfallbearbeitung Notfall manuell erstellen

1 Neue Angenommene Journal seit 14.10.2015 - 21.10.2015

Ereignis Datum/Zeit	Art	Alarm Stufe	Ereignisbezeichnung	Ereignisstand	Leader	Leader Tel.Nr.
21.10.2015 :58	Abgeschlosse	BL				
21.10.2015 :05	Abgeschlosse	BN			Herr	:hr id +41 (0)5 17
21.10.2015 :57	Abgeschlosse	ZFH				
21.10.2015 :07	Abgeschlosse	OGI/DI/14,4			Marc	nis +41 (0)5 12
21.10.2015 :17	Abgeschlosse	OL			Philip	Eiche sr +41 (0)5 13
21.10.2015 :07	Abgeschlosse	MU			Chris	sku i +41 (0)5 11
21.10.2015 :50	Abgeschlosse	BZS/9,887			Romi	rut +41 (0)5 14
21.10.2015 :57	Abgeschlosse	KR/40,7			Stefa	er +41 (0)5 10
21.10.2015 :34	Abgeschlosse	SU/CG/106,8			Pierr	Ch ller +41 (0)5 28
21.10.2015 :13	Abgeschlosse	CH			Urs S	+41 (0)5 10
21.10.2015 :41	Abgeschlosse	CH/ZIZS			Urs S	+41 (0)5 10
21.10.2015 :20	Abgeschlosse	BIR/URD/12,3			Dagn	sgt +41 (0)5 19
21.10.2015 :04	Abgeschlosse	RTRW/WANZ				
21.10.2015 :26	Abgeschlosse	ZF		ImDienst	Loret	st +41 (0)5 14
21.10.2015 :19	Abgeschlosse	ZF			Loret	st +41 (0)5 14
21.10.2015 :25	Abgeschlosse	MOR			Yves	sw +41 (0)5 27
20.10.2015 :53	Abgeschlosse	WF			Robe	mu in +41 (0)5 14
20.10.2015 :07	Abgeschlosse	HN				

2 Ereignis Details Ausgewaehletes Ereignis: Fahrzeug:

Alarmstufe: A0 A1 A2 GA X-Alarm

Protokoll-Eintrag

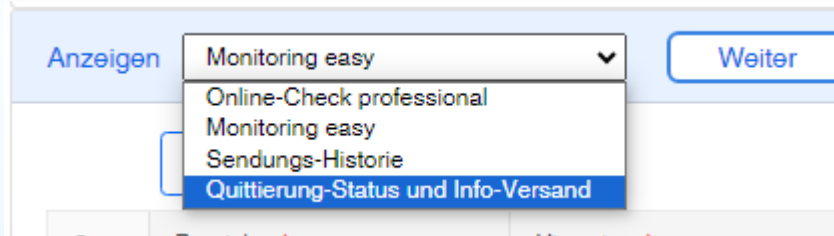
Letzte Meldung an Fahrzeug

3 Administration

Zieländerung Abgeben Abschliessen

0	21.10.2015 21:46:25	46,9859453	6,60037624
0	21.10.2015 17:40:12	47,08958426	6,82357186
0	21.10.2015 21:47:10	46,77241616	7,60948698

Portal zum Überwachen, Steuern und Konfigurieren



NetToWin AG Anmeldenname: Support kre AidComm AG (a-bem)

Auswahl

Alarmerungsgerät-4G AIGC KIT-Handy Steuerungsmodu-4G_Ebr

<input type="checkbox"/>	NameBereich ↑	zu Verriegeln	Verriegelt	letzte Verriegelung
<input type="checkbox"/>	Tschamergut	true	false	
<input type="checkbox"/>	Tümlü	true	false	
<input checked="" type="checkbox"/>	Wankdorf	true	false	
<input type="checkbox"/>	Wittgkofen	true	false	
<input type="checkbox"/>	Wylergut	true	false	2021-08-02T16:38:11.317
<input type="checkbox"/>	Wysesloch Provisorium	true	false	2023-02-22T14:27:37.507

<input checked="" type="checkbox"/>	NameGerät ↑	Hinweis
<input checked="" type="checkbox"/>	BEAG_101183	3,Wankdorf,Morgartenstr. 2
<input checked="" type="checkbox"/>	BEAG_101184	3,Wankdorf,Morgartenstr. 2
<input checked="" type="checkbox"/>	BEAG_101185	3,Wankdorf,Morgartenstr. 2
<input checked="" type="checkbox"/>	BEAG_101186	3,Wankdorf,Morgartenstr. 2
<input checked="" type="checkbox"/>	BEAG_101188	3,Wankdorf,Morgartenstr. 2
<input checked="" type="checkbox"/>	BEAG_101191	3,Wankdorf,Morgartenstr. 2

Anzeigen **Online-Check professional** Weiter

Online-Status aktualisieren **Geräte-Status anzeigen**

St...	Bereich	Hinweis	NameGerät	TeilNrGerät	LetzerHeartBeat
<input type="checkbox"/>	<input type="text"/> Clear	<input type="text"/> Clear	<input type="text"/> Clear	<input type="text"/> Clear	
<input checked="" type="checkbox"/>	Wankdorf	3,Wankdorf,Morgartenstr. 2	BEAG_101207	+41750365353	2023-12-23T15:31:55.753
<input checked="" type="checkbox"/>	Wankdorf	3, Wankdorf, Morgartenstrasse 2c	BEAG_129323	+41750422221	2024-05-02T20:13:10.19
<input checked="" type="checkbox"/>	Wankdorf	3, Wankdorf, Morgartenstrasse 2c	BEAG_129331	+41750422223	2024-05-02T20:12:52.507
<input checked="" type="checkbox"/>	Wankdorf	3, Wankdorf, Morgartenstrasse 2c	BEAG_129332	+41750422224	2024-05-02T20:13:07.597
<input checked="" type="checkbox"/>	Wankdorf	3,Wankdorf,Morgartenstr. 2	BEAG_101183	+41750365343	2024-05-02T20:12:26.737
<input checked="" type="checkbox"/>	Wankdorf	3,Wankdorf,Morgartenstr. 2	BEAG_101184	+41750365344	2024-05-02T20:14:02.99
<input checked="" type="checkbox"/>	Wankdorf	3,Wankdorf,Morgartenstr. 2	BEAG_101185	+41750365345	2024-05-02T20:32:16.883
<input checked="" type="checkbox"/>	Wankdorf	3,Wankdorf,Morgartenstr. 2	BEAG_101186	+41750365346	2024-05-02T20:12:30.47
<input checked="" type="checkbox"/>	Wankdorf	3,Wankdorf,Morgartenstr. 2	BEAG_101188	+41750365347	2024-05-02T20:13:28.52
<input checked="" type="checkbox"/>	Wankdorf	3,Wankdorf,Morgartenstr. 2	BEAG_101191	+41750365348	2024-05-02T20:12:29.653
<input checked="" type="checkbox"/>	Wankdorf	3,Wankdorf,Morgartenstr. 2	BEAG_101193	+41750365349	2024-05-02T20:12:25.33
<input checked="" type="checkbox"/>	Wankdorf	3,Wankdorf,Morgartenstr. 2	BEAG_101195	+41750365350	2024-05-02T20:12:06.36

Versenden

Nur Sms

Alleinarbeit, haben Sie die Nothilfe sichergestellt?



**die individuelle Dienstleistung von Notruf 144
ist verfügbar in der gesamten Schweiz in den Sprachen**

- Deutsch
- Französisch
- Italienisch
- Englisch

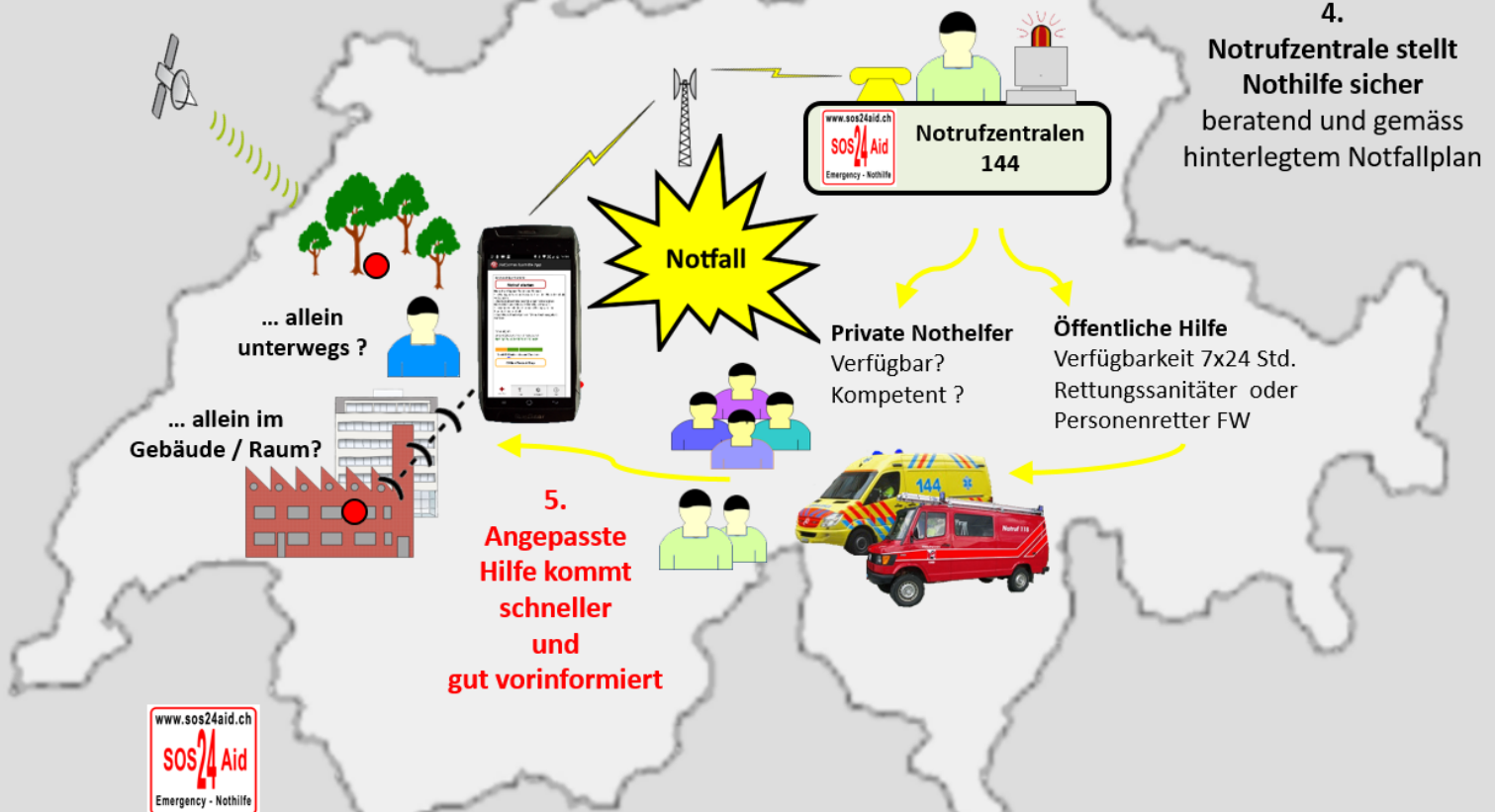
Alleinarbeit, haben Sie die Nothilfe sichergestellt?

1.
Notruf wird ausgelöst
durch Knopfdruck oder
automatisch von Sensoren oder
der Offline-Protection-Technologie

2.
Sprachverbindung (D, F, I)
mit Notrufzentrale SOS24Aid
sofort und jederzeit

3.
genauer Notfallort
und Notfallplan
am Bildschirm sichtbar

4.
Notrufzentrale stellt
Nothilfe sicher
beratend und gemäss
hinterlegtem Notfallplan



Notfälle effizient abhandeln mit dem Notfall-Cockpit

NetToWin

Navigation
&
Telematik-Plattform
www.AidComm.ch

- sofort-Info-Versand per SMS, Email, Pager, ...
- Notfall-Position mit Positionsalter
- individuelles Vorgehen mit Hyper-Link-Technologie
- Zusatz-Infos strukturiert und übersichtlich verfügbar
- Tel.-Nr. und Rolle der anzubietenden Personen
- integriertes Protokoll-System

Alarm Melodie aus

1 Neue Angenommene Journal seit

Sprache	Name des Geräts	Gerät -Tel. -Nr.	Letzte Meldung
Deutsch	0_QS-Test_krc	+417701409yyyy	23.05.2016 17:10:23

2 Liste aller Ereignisse

Sprache	Name des Geräts	Gerät -Tel. -Nr.	Letzte Meldung
Deutsch	999_Demo-UG	+41770224118xxx	15.04.2016 10:04:18

3 Meine aktuellen Ereignisse. Markiertes Ereignis anwählen und

Angezeigter Fall: 999_Demo-UG

8 Je einen Eskalationspartner anbieten von Gruppe 1 + 2

Gruppe	Seq.	Erreichbarkeit	Name / Funktion	Tel. Mobil	Tel. Gesch.	Tel. Priv.	Status	Beziehung
1	1	Werktag 17 bis 8:00 (Nacht)	Test Test Helfer 1		041 780 93 00		<input type="radio"/> Erreicht <input type="radio"/> Übersprungen <input type="radio"/> Nicht Erreicht	Firmenintern
1	2	Werktag 6 bis 20:00 (Tag)	Test Test Helfer 2	076 47 30 5...			<input type="radio"/> Erreicht <input type="radio"/> Übersprungen <input type="radio"/> Nicht Erreicht	Firmenintern
1	3	Werktag 20 bis 6:00 (Nacht)	Test Test Helfer 3			041 700 00 10	<input type="radio"/> Erreicht <input type="radio"/> Übersprungen <input type="radio"/> Nicht Erreicht	Firmenintern
2	1	täglich 24 Std.	Test Test Helfer 4		041 780 80 80		<input type="radio"/> Erreicht <input type="radio"/> Übersprungen <input type="radio"/> Nicht Erreicht	Familienintern

9 Grund des Ereignis:
 Notruf Fehlalarm Benutzertest Qualitätstest Auslieferungstest

4 Notfallort **Position ist nicht aktuell**

Alter der Position: 66 Tage 21 Stunden 55 Minuten
Geb. : Test-Ortsmarke Cham (twig)
 Strasse : Zugerstrasse 43
 Stadt : 6330 Cham
 N/O : 47,1818 / 8,46612
 X=226159 / Y=677881

5 Kann mit Person nicht gesprochen werden, so muss ein Kontroll-Rückruf an 999_Demo-UG +41770224118xxx erfolgen

6 Vorgehen

*** Test - Alarmplan für 2 Weiterleitungen: 1 Email und 1 SMS *** email an info@aidcomm.ch
Besonderheit: Einsatzort nur auf Firmenareal.
Info an Eskalationspartner: Personen-Notruf Alleinarbeit und genauen Notfallort und Geb.-Referenz mitteilen. Lageplan beim Eingang beachten.
Disposition: Zusätzlich auch über Regionale ELZ xxx, Feuerwehr yyy Kompetenzgruppe <http://www.acd.interno.ch/?twid=0771111111> anbieten.
Zusatz-Info an öffentliche Nothilfe: Schlüsselrohr befindet sich beim Eingangstor im rechten Pfosten mit Code: www

7 Zutritt
Keine Information vorhanden.

Einsatzzweck / Gefahren

Einsatzzweck: Alleinarbeit
 Notfallumgebung: mobil
 Einsatzort: Produktionsbetrieb

Bemerkungen zum Notfall

Kategorie	Text
Risiko	Amoniak-Austritt
Risiko	CO2-Gasschutz erforderlich
Phys. Eingeschränkt	Gehörschutz
Risiko	Höhenrettung

Hinterlegte Pläne des Notfallortes

Abfragestatus:
 Alter der Position:

Original-Meldung

Notfall_Meldung 15.04.2016 10:04:18

Notfallprotokoll und Notizen

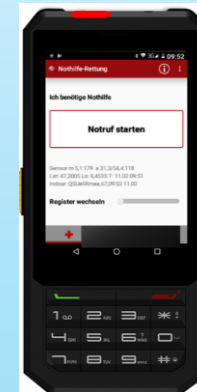
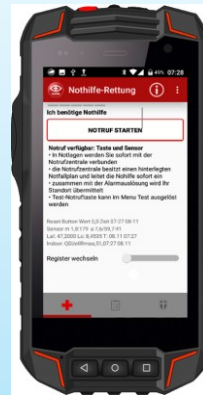
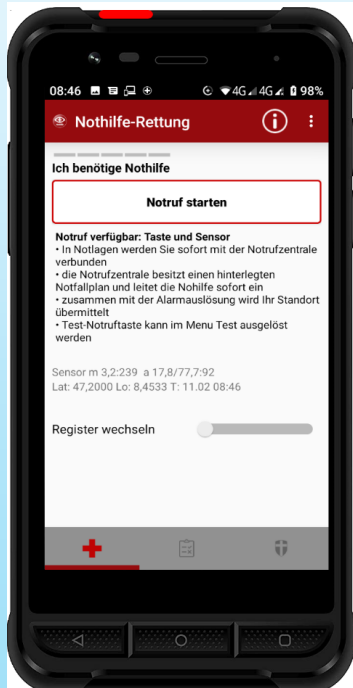
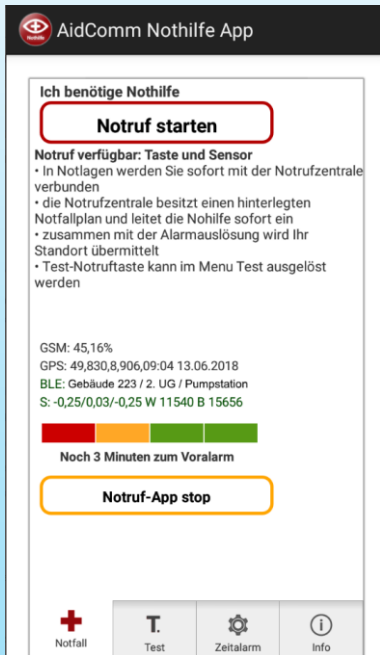
21.06.2016 07:05 Benutzer hat den Fall übernommen: 21.06.2016, 07:05 - qstest.

15.04.2016 10:04 Originalmeldung: ! EMG_01/01_emer_080% _gps_3_N47.09.37.3_E007.17.10.0_12_BUTTON_00000851.2-85.35.3 Sender:
 +41770224118 um: 15.04.2016 10:04:17

10 Neue Notiz

11 Eskalationspartner-/Organisation-Verhalten:
 Gut Problem: Organisatorisch Technisch

Alle namhaften Notruf-Geräte-Hersteller sind integriert



Geräte-Hersteller-Unabhängig höchste Flexibilität Ihr Vorteil!

NetToWin

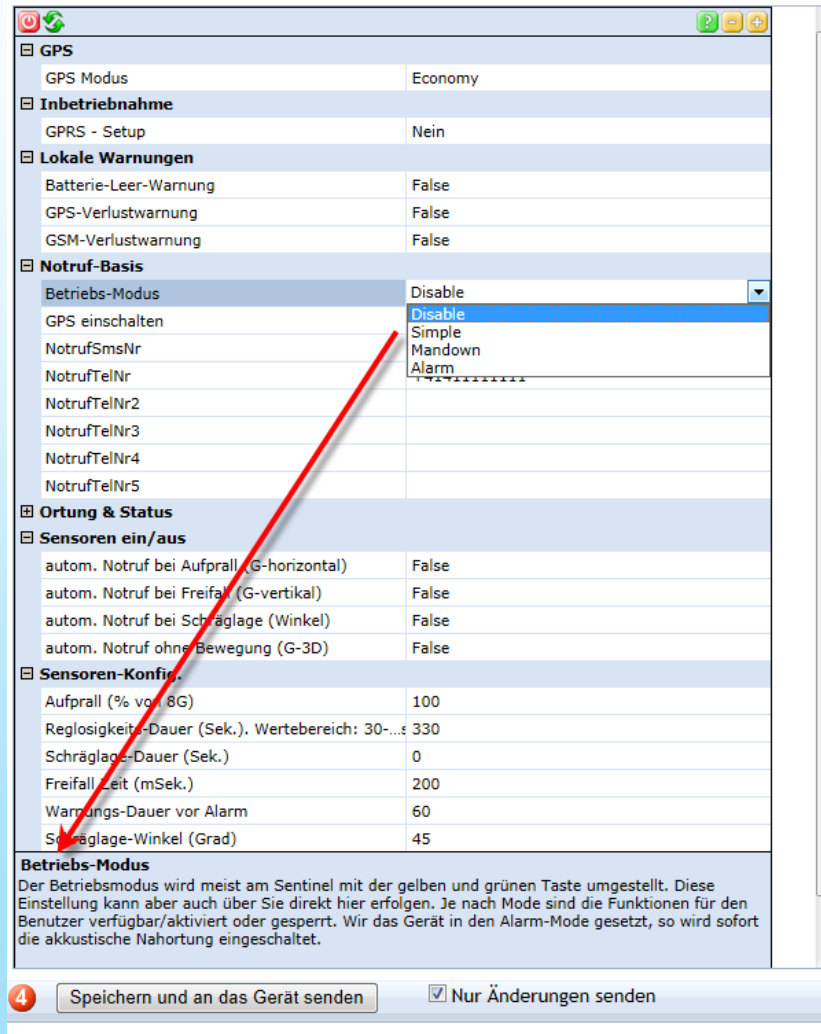
Machen Sie die **NetToWin – Stärken** zu Ihren Stärken

- **zuverlässig und flexibel**
ein Schweizer Produkt der Firma AidComm AG
- **hochverfügbare Internet-Plattform mit Server in der Schweiz**
aber auch als Notebook- und Firmenserver-Version verfügbar
- **einfach anpassbar an Ihre Bedürfnisse**
durch einfache Konfiguration
- **Notfall-Ortserkennung vieler Hersteller integrierbar**
(GNSS/GPS, WLAN, BLE und NFC)
- **Administrationsfreie Zusammenarbeit**
durch Workflow-Funktionen mit integriertem Protokoll- und Rapportwesen

Auszug aus den vielfältigen Zusatzfunktionen

- **Status-Kommunikation**
mit/ohne Quittierungsfunktion
- **Zielkoordinaten-Übermittlung**
direkt auf Navigations-System im Fahrzeug
- **Nächstensuche für Störfallmanagement**
statusbasiert per Knopfdruck
- **Gruppenortung mit Distanztabelle**
ein Blick in die sortierte Liste, statt abschätzen und rechnen
- **Rapporterfassung per Knopfdruck**
damit nach der Arbeit nicht noch das Büro „gemacht“ werden muss
- **administrationsfreie Zusammenarbeit,**
durch ereignisgesteuerte Prozesse mit integrierter Faktura (SAP, Abacus, ..)
- **Ihr Bedürfnis unsere nächste Zusatzfunktion!**

Status-Abfrage und Remote-Geräte-Konfiguration für die Alarmierungsgeräte



GPS	
GPS Modus	Economy
Inbetriebnahme	
GPRS - Setup	Nein
Lokale Warnungen	
Batterie-Leer-Warnung	False
GPS-Verlustwarnung	False
GSM-Verlustwarnung	False
Notruf-Basis	
Betriebs-Modus	Disable
GPS einschalten	Disable
NotrufSmsNr	
NotrufTelNr	
NotrufTelNr2	
NotrufTelNr3	
NotrufTelNr4	
NotrufTelNr5	
Ortung & Status	
Sensoren ein/aus	
autom. Notruf bei Aufprall (G-horizontal)	False
autom. Notruf bei Freifall (G-vertikal)	False
autom. Notruf bei Schräglage (Winkel)	False
autom. Notruf ohne Bewegung (G-3D)	False
Sensoren-Konfig.	
Aufprall (% von 8G)	100
Reglosigkeit-Dauer (Sek.), Wertebereich: 30-...	330
Schräglage-Dauer (Sek.)	0
Freifall-Leit (mSek.)	200
Warnungs-Dauer vor Alarm	60
Schräglage-Winkel (Grad)	45

Betriebs-Modus
Der Betriebsmodus wird meist am Sentinel mit der gelben und grünen Taste umgestellt. Diese Einstellung kann aber auch über Sie direkt hier erfolgen. Je nach Mode sind die Funktionen für den Benutzer verfügbar/aktiviert oder gesperrt. Wird das Gerät in den Alarm-Mode gesetzt, so wird sofort die akkustische Nahortung eingeschaltet.

Speichern und an das Gerät senden Nur Änderungen senden

Konfigurations-Modul so übersichtlich und einfach in der Bedienung

NetToWin



für Übersicht und vereinfachte Zusammenarbeit

nutzen auch Sie den Aufwind, wir zeigen Ihnen wo und wie !

NetToWin

Danke für Ihre Aufmerksamkeit !

... mehr Details, ... ?