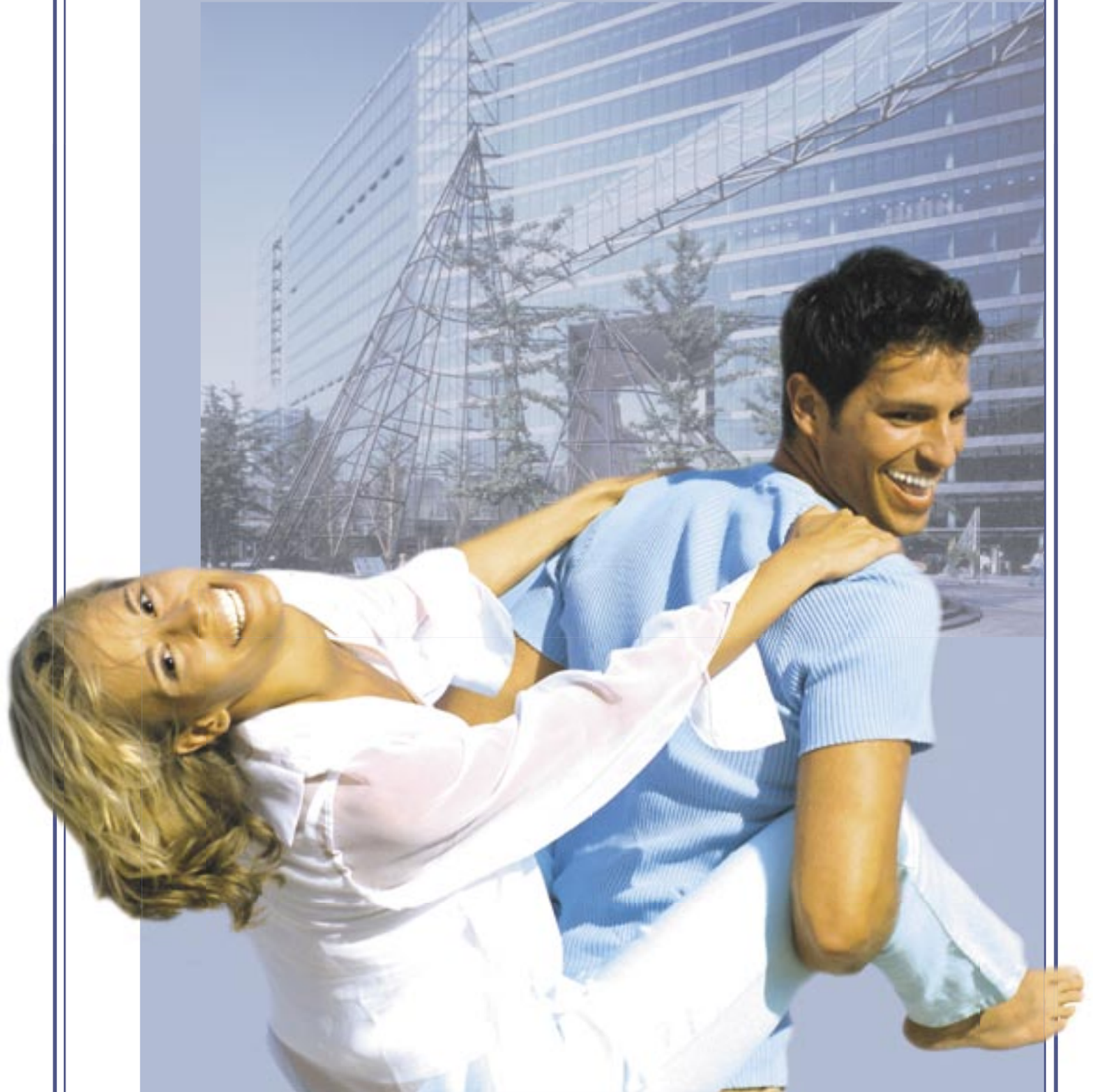


# SMT

SYNCRO MultiMedia Terminal®

**Das intelligente Funkmelde- und  
Fernsteuerungssystem**



# SMT

SYNCRO MultiMedia Terminal®

## Idee

**Komfort und Kontrolle bei höchster Mobilität**

Sicherheit hat viel mit der Erfüllung individueller Bedürfnisse zu tun.

Bei der Entwicklung anspruchsvoller Systemlösungen stehen für uns Ihre persönlichen Anforderungen und Bedürfnisse im Mittelpunkt.

Der **SMT** MultiMedia Terminal® ist nach dem Baukastenprinzip aufgebaut und jederzeit erweiterbar.

## Konzept

**Innovative Technik, einfache Bedienung**

Genauso einfach, wie man von jedem Ort der Welt E-Mails lesen, SMS verschicken oder per Sprache kommunizieren kann, ist es für berechnigte Personen möglich, mit **SMT** über das Geschehen des zu überwachenden und zu steuernden Objektes informiert zu werden und entsprechend elektrische Geräte zu steuern sowie Vorgänge zu starten.

## Anspruch

**Funktion und Qualität**

**die Vorzüge dieses professionellen Melde- und Steuerungssystems.**

Mit **SMT** erhalten Sie die Vorzüge eines professionellen Funkalarm- und Steuerungssystems.

Innovative Technik sorgt für Sicherheit und Komfort auf dem neuesten Stand. Einfache intuitive Bedienung und ein klar strukturiertes Benutzermenü ermöglichen die sofortige Inbetriebnahme.



# home



## Entscheidende Vorteile SMT home:

- Das intelligente Funkmelde- und Fernsteuersystem für Ihren individuellen Komfort
- SMT schaltet elektrische Verbraucher per SMS
- Schnelle und einfache Installation von drahtlosen Komponenten, keine Verkabelung
- SMT überwacht mit allen Funktionen einer modernen Alarmanlage
- SMT übermittelt Notrufe sicher und schnell
- Auslösen von Schaltvorgängen nach individuell vorgegebenen Zeitplänen
- Die zentrale Bedieneinheit: Ihr Mobiltelefon!



# Komfort & Kontrolle

Einzigartige Vorteile  
- perfekter Schutz

## SMT home - Das intelligente Funkmelde- und Fernsteuerungssystem für Ihr Heim.



SMT home

home

**SMT** automatic system  
SYNCRON MultiMedia Terminal®

Individueller Komfort bedeutet für jeden Menschen etwas anderes - eben eine persönliche Lösung. Wenn Sie Kinder haben, legen Sie Wert auf eine Notrufoption während Ihrer Abwesenheit. Wenn Sie Ihr Haus oder Ihre Wohnung effektiv sichern wollen, dann schätzen Sie die Funktionen einer Funkalarmanlage. Wären Sie gerne während Ihrer Abwesenheit über Ereignisse in Ihrer Wohnung oder Ihrem Haus informiert? Und das sofort auf Ihr Mobiltelefon?

Das **SMT automatic system** wird diesen und vielen anderen Anforderungen gerecht - ganz individuell nach Ihren Bedürfnissen.

Das **SMT automatic system**

- Verbindet drahtlose Melder und Sensoren - via Funktechnologie
- ist, an den jeweiligen Ansprüchen orientiert, modular aufbaubar
- meldet Vorfälle oder den aktuellen Status umgehend an Ihr Handy
- ermöglicht die komplette Steuerung und Automatisierung elektrischer Geräte im Haus - von überall

Mit dem **SMT** können Sie elektrische Verbraucher zu Hause per SMS schalten - einzeln oder in Gruppen. Dies ermöglicht direkte Kontrolle und Steuerung von Licht, Heizung, Waschmaschine oder jedem beliebigen Verbraucher - ganz nach Ihrem Bedarf.

**SMT überwacht mit allen Funktionen einer Alarmanlage.** Erkennt **SMT** eine Gefahrensituation, so wird diese sofort über SMS und/oder per direktem Anruf gemeldet. Die verschiedenen Alarmkomponenten überwachen jede beliebige Stelle des zu schützenden Objekts. Sie melden Einbrecher, berstende Fensterscheiben, Rauch- und Wärmeentwicklung, Wassereintritt, Notfälle und andere Ereignisse und lösen entsprechende Alarmmeldungen aus.

Das am **SMT** eingebaute Mikrofon bietet zudem die Möglichkeit das Umfeld akustisch zu überwachen.

**Ein weiterer Vorteil: Die zentrale Bedieneinheit besitzen Sie schon - Ihr Mobiltelefon!** Über Ihr Handy/Festnetztelefon mit SMS Funktion lässt sich das **SMT** komplett steuern und konfigurieren. Die mitgelieferte Software gibt Ihnen darüber hinaus die Möglichkeit alle Funktionen komfortabel und individuell an ihrem PC einzurichten.

**Das SMT kann nach individuell vorgegebenen Zeitplänen Schaltvorgänge auslösen.** So können Sie verschiedene Funktionen, zum Beispiel Rollladensteuerung, Lichtschaltung und Rasensprenger, sowohl komfortabel automatisieren als auch kombinieren und somit als Anwesenheitssimulation nutzen.

**Notrufe können einfach und sicher via SMT übermittelt werden.** Gerade ältere und/oder pflegebedürftige Menschen nutzen den Notrufsender. Im Not- oder Bedarfsfall wird durch einfachen Knopfdruck am Notruftaster eine entsprechende Notrufmeldung per SMS gesendet. Die akustische Raumüberwachung kann auch hier sofort genutzt werden, um sich ein erstes Bild über die Lage vor Ort zu machen.

**Via Handy kann das Geschehen in Haus, Wohnung, Caravan oder Boot kontrolliert und gesteuert werden.**

# mobile



## Entscheidende Vorteile SMT mobile:

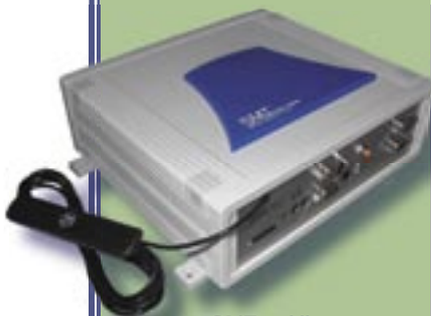
- flexibel einsetzbar durch drahtlose Komponenten, keine Verkabelung
- schnelle und einfache Installation in beweglichen Objekten
- GPS-Observierung
- einfache Konfiguration (Handy/PC)
- günstige Grundausstattung
- Problemlose, kostensparende Erweiterung bei geänderten Anforderungen



# Komfort & Kontrolle

Einzigartige Vorteile  
- perfekter Schutz

## SMT mobile - Das intelligente Funkmelde- und Fernsteuersystem für den mobilen Einsatz.



SMT mobile  
Ausführung Industriegehäuse

Unsere Anwendungen und Lösungen realisieren bestmögliche Kontrolle über Ihr mobiles Eigentum – vom Fahrzeug über Maschinen bis zu Frachtcontainern. Sie profitieren von Kosteneinsparungen beim Handling und der Disposition von Fahrzeugflotten und Containerpools und verbessern deutlich die Möglichkeiten der Kundenbetreuung und Transportsicherheit. Sie ersparen manuelle, langwierige Arbeiten, Zeit und Transportkosten und steigern gleichzeitig die Lieferqualität und somit die Kundenzufriedenheit.

### Das SMT automatic system

- Verbindet drahtlose Melder und Sensoren - via Funktechnologie
- ist, an den jeweiligen Ansprüchen orientiert, modular aufbaubar
- meldet Vorfälle oder den aktuellen Status umgehend an Handy/Festnetz
- ermöglicht die Steuerung elektrischer Geräte -  
von überall, zu jeder Zeit

Mit dem SMT können elektrische Verbraucher per SMS geschaltet werden - einzeln oder in Gruppen.

Dies ermöglicht direkte Kontrolle und Steuerung jedes beliebigen Verbrauchers - ganz nach Ihrem Bedarf.

### SMT überwacht mit allen Funktionen einer Alarmanlage.

Erkennt SMT eine Gefahrensituation, so wird diese sofort über SMS und/oder per direktem Anruf gemeldet. Die verschiedenen Alarmkomponenten überwachen jede beliebige Stelle des zu schützenden Objekts. Sie melden Einbrecher, berstende Fensterscheiben, Rauch- und Wärmeentwicklung, Wassereintrich sowie Notfälle und andere Ereignisse und lösen entsprechende Alarmmeldungen aus. Das eingebaute Mikrofon bietet zusätzlich die Möglichkeit das Umfeld des SMT akustisch zu überwachen.

Das SMT läßt ihr Eigentum nicht aus den Augen. Ein integriertes GPS-Modul lokalisiert permanent die zu überwachenden Objekte und gibt auf Anforderung oder in festgelegten Zeitabständen Positionsmeldungen ab. Auf einer spezialisierten WEB-Seite kann auf einer Karte die aktuelle Position direkt oder ein Streckenverlauf visualisiert werden.

Das SMT kann nach individuell vorgegebenen Zeitplänen Schaltvorgänge auslösen. So können Sie verschiedene Funktionen komfortabel automatisieren, als auch kombinieren und somit als Anwesenheitssimulation nutzen.

Unsere Kunden sind Transport- und Speditionsunternehmen, Fahrzeug- und Baumaschinenhersteller, Fahrzeug- und Baumaschinenmietparks, sowie sonstige Betreiber von Fahrzeugflotten.

# mobile

**SMT** automatic system  
SYNPRO Multimedia Terminal

# marine



## Entscheidende Vorteile SMT marine:

- einfach nachrüstbar da drahtlose Komponenten, keine Verkabelung
- schnelle und einfache Installation in Ihrem Boot
- GPS-Positionsüberwachung
- einfache Inbetriebnahme, Konfiguration und Steuerung per Handy
- günstige Grundausstattung
- problemlose, kostensparende Erweiterung



# Komfort & Kontrolle

Einzigartige Vorteile  
- perfekter Schutz

## SMT marine - Das intelligente Funkmelde- und Fernsteuersystem für Ihr Boot.



SMT marine  
Ausführung wassergeschütztes Gehäuse

# marine

SMT automatic system  
SYNCR0 MultiMedia Terminal®

Unser **SMT automatic system** bietet mit **SMT marine** vielseitige und individuelle Anwendungen für Boots- und Schiffseigner, Ausrüster für den maritimen Bereich, Schiffsbauer, Hafenbetreiber sowie Boots- und Yachtverleiher. Durch die Integration von Ortungs- und Fernsteuer-Systemen zur Lokalisierung und Absicherung von Yachten und Schiffen erhöht sich die Sicherheit von Schiff und Besatzung. Die speziell für den Marinebedarf konzipierten Lösungen sichern Ihre Werte.

### Das **SMT automatic system**

- Verbindet drahtlose Melder und Sensoren - via Funktechnologie
- ist, an den jeweiligen Ansprüchen orientiert, modular aufbaubar
- meldet Vorfälle oder den aktuellen Status umgehend an Ihr Handy/Festnetz
- ermöglicht die komplette Steuerung und Automatisierung elektrischer Geräte an Bord - von überall, zu jeder Zeit

Mit einem im Boot installierten **SMT** der SYNCR0 systems GmbH werden alle Vorkommnisse an Bord direkt auf das Mobiltelefon des Eigners und/oder einen bestimmten Personenkreis gemeldet. Umgekehrt dient das Handy zusätzlich als Kommandogerät um wesentliche Funktionen an Bord auch aus der Ferne zu steuern. Ist es nicht angenehm, wenn man in der Nachsaison rechtzeitig vor Ankunft auf dem Boot die Heizung starten oder das Batterieladegerät einschalten kann?

### **SMT überwacht mit allen Funktionen einer modernen Alarmanlage.**

Ein an Bord eingebautes **SMT** minimiert die Gefahr des Einbruchs, einer nicht autorisierten Nutzung oder des Diebstahls.

Der Eigner ist über das **SMT** jederzeit mit seinem Boot verbunden. Es bietet Sicherheit vor unliebsamen Überraschungen, kann wichtige Systeme aus der Ferne kontrollieren und steuern und trägt somit auch zu einer erheblichen Kosteneinsparung bei.

Die Kontrolle seiner Yacht sowie die Möglichkeit auch aus der Ferne wesentliche Funktionen des Bootes überwachen und steuern zu können ist der Wunsch eines jeden Bootseigners.

**SMT** erkennt sowohl solche Gefahrensituationen als auch Schadensereignisse wie Feuer und Wassereintrich. Innerhalb von Sekunden wird der Besitzer oder eine von ihm beauftragte Person oder Institution per SMS und/oder einen Anruf alarmiert und informiert.

### **Das SMT läßt ihr Boot nicht aus den Augen.**

Ein integriertes GPS-Modul verfolgt den Kurs des Bootes und gibt auf Anforderung oder in festgelegten Zeitabständen Positionsmeldungen ab.

Auf einer spezialisierten WEB-Seite kann auf einer Karte die aktuelle Position direkt oder ein Streckenverlauf visualisiert werden. So kann das **SMT** z.B. das Verlassen eines vorgegebenen Gebietes sofort signalisieren.

# management facility

## Unser Leistungsspektrum:

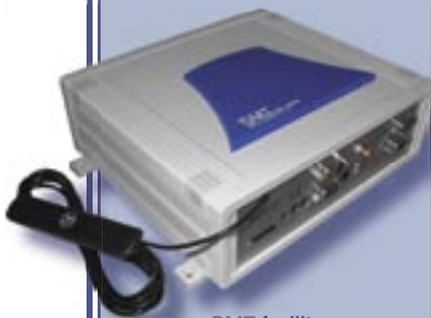
- Anlagen der technischen Gebäudeausrüstung
- Planung und Risikoanalyse
- Komplettlösungen für Planung, Lieferung, Montage, Inbetriebnahme und Wartung
- Brandfrüherkennungssysteme
- Kostenermittlung und Kostenüberwachung
- Finanzierungslösungen, Vertragsrecht
- Projektsteuerung, Bauleitung
- permanente Weiterentwicklung der integrierten Systeme
- genau zugeschnittene branchenspezifische Sicherheitsmanagementlösungen



# Komfort & Kontrolle

Einzigartige Vorteile  
- perfekter Schutz

## SMT facility - Technisches Gebäudemanagement (facility management)



SMT facility  
Ausführung Industriegehäuse

# facility

**SMT** automatic system  
SYNCR MultiMedia Terminal®

Die Sicherheit von Gebäuden und Anlagen, der Schutz von Menschen und Sachwerten - mehr denn je ein äußerst komplexes und sensibles Thema bei jedem Bauvorhaben. Nutzen Sie unsere Kompetenzen, Erfahrungen und Ressourcen für Ihre Projekte. Sie planen Gebäude. Wir planen Sicherheit. Gemeinsam realisieren wir sichere Gebäude!

Rentabilität und Werterhaltung hängen von der effizienten Bewirtschaftung ab, dem Wille, Kosten zu senken und gleichzeitig Leistungen zu verbessern. Gemeinsam erarbeiten wir ein maßgeschneidertes Gebäudemanagementkonzept, das potentielle Produktivität in Ihrem Unternehmen freisetzt und nutzbar macht.

Die Nutzungsanforderungen an ein modernes Gebäudemanagement können dabei jedoch genauso unterschiedlich sein wie die Gebäude. Mit unseren individuellen Konzepten entsprechen wir diesem Anspruch. Unsere modularen Lösungen umfassen die Gesamtheit aller technischen Leistungen über die gesamte Nutzungsdauer eines Objektes.

Flexibilität, prompter Service und hohe Qualität in der Ausführung bei absoluter Kostentransparenz haben bei uns oberste Priorität. Deswegen unterstützen wir Sie gezielt bei der Optimierung der internen Prozesse.

Das Facility Management von heute wird immer anspruchsvoller, denn auch die Gebäude selbst werden komplexer.

Innovative Gebäudeleittechnik und integrierte Haustechnik sowie modernste Informations- und Kommunikationsmittel stellen das technische Gebäudemanagement vor neue Herausforderungen. Deswegen unterstützen wir Sie nicht nur bei Neukonzeptionen, sondern bieten auch die Möglichkeit bestehende Liegenschaften nachzurüsten oder heterogene Systeme zu integrieren.

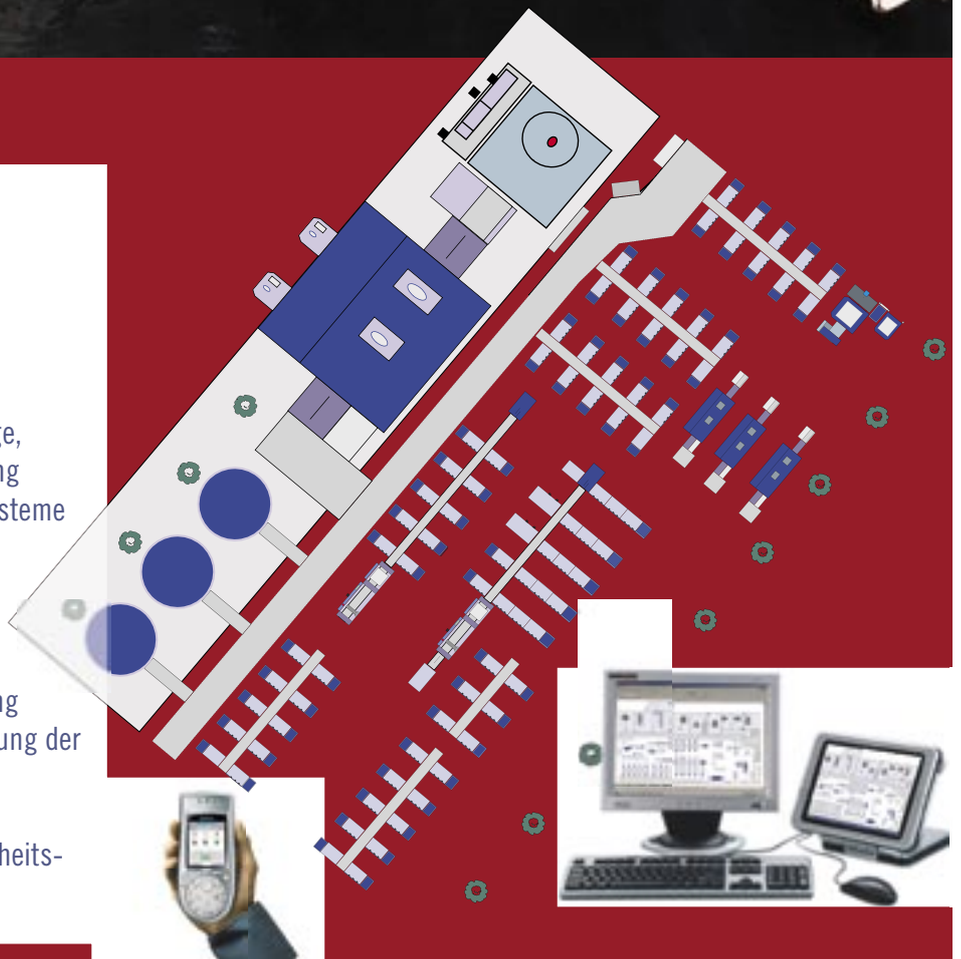
**Emergency Manager:** Unsere Notfall-planungssoftware Emergency-Manager übernimmt die von SMT gesendete SMS automatisch in seine Datenbank. Hier wird sie geprüft, klassifiziert und die während der Planung getroffene Zuordnung angesteuert. Die Software sucht selbständig den genau auf diesen Notfall zugeschnittenen Plan aus, der nun am PC allen involvierten Personen angezeigt wird und abgearbeitet werden kann. Dadurch wird in kürzester Zeit reagiert und bevor der Notfall eskalieren kann, ist er bereits unter Kontrolle gebracht. Alle Reaktionen der Verantwortlichen werden dokumentiert und stehenspäter einer Auswertung zur Verfügung. Das Zusammenspiel der beiden Systeme SMT und Emergency-Manager wurde perfektioniert, um die Totzeiten minimieren zu können. Da die Alarmauslösung, die Verifizierung und Lokalisierung der Störung sowie das Angebot einer Gefahrenabwehr buchstäblich in Sekundenschnelle geschieht, können damit selbst konventionelle, professionelle Einsatzleitungen nicht mithalten.

# control incident



## Unser Leistungsspektrum:

- Anlagen der technischen Ausrüstung
- Planung und Risikoanalyse
- Komplettlösungen für Planung, Lieferung, Montage, Inbetriebnahme und Wartung
- Incident-Früherkennungssysteme
- Kostenermittlung und Kostenüberwachung
- Finanzierungslösungen, Vertragsrecht
- Projektsteuerung, Bauleitung
- permanente Weiterentwicklung der integrierten Systeme
- speziell zugeschnittene branchenspezifische Sicherheitsmanagementlösungen



# Komfort & Kontrolle

Einzigartige Vorteile  
- perfekter Schutz

## SMT incident - Vor- und Störfallmanagement für Industrieanlagen (incident control)

Viele Unternehmen verfügen über Anlagen oder Anlagenteile in Bereichen, die nicht unmittelbar oder ständig kontrolliert werden können.

Dabei kann es sich um externe Lagerhallen, Wasserhochbehälter, Stromumspanneinrichtungen, Pipelines oder auch nur um Werkzeuge oder Maschinen im Baubereich handeln.

Genauso verhält es sich mit Betriebsgeländeteilen, Gebäuden und Gegenständen, die aufgrund der Wichtigkeit ihrer Inhalte oder ihres Wertes unbedingt vor fremdem Zugriff oder Zerstörung durch Sabotage oder Vandalismus geschützt werden müssen.

Feuer, Hochwasser, Explosion aber auch Einbruch ist für Sicherheitsexperten immer ein Thema.

Können solche Anlagen sinnvoll überwacht werden, also mit geringen Kosten bei hoher Effektivität?

Um im Vorfeld vor unangenehmen Zwischenfällen zu schützen, ist der Einsatz von **SMT incident control** genau der richtige Weg.

Im Zusammenspiel **SMT incident control** mit der Software Incident-Manager haben Sie einen ständigen Überblick über all Ihre Systeme.

Wenn ein oder mehrere definierte Vorfälle eintreten, wird eine entsprechende Meldung automatisch generiert und an bis zu acht vorprogrammierte Empfänger gesendet, sodass von einer Permanentüberwachung bis zur aktuellen Störungsmeldung alle Sicherheitsbedürfnisse befriedigt werden können.

Mit wenigen Handgriffen installiert, kann es überall dort eingesetzt werden, wo Anlagenwerte und Informationen vor nicht autorisiertem Zugriff geschützt werden sollen.

Mit Zusatzeinrichtungen wie Feuer-, Brand-Gas-, Rauch-, Bewegungsmeldern und vielen weiteren sinnvollen Einrichtungen können Sie eine Rundumsicherheit aller internen und externen Anlagen gewährleisten.

Zusätzlich ist der visuelle Abruf einer Situation mit Hilfe leistungsfähiger Kameras\* möglich, die auch an zentrale Sicherungseinrichtungen weiter geleitet werden können.

### Emergency Manager:

Dadurch wird in kürzester Zeit reagiert und bevor der Notfall eskalieren kann, ist er bereits unter Kontrolle gebracht.

\* ab Frühjahr 2005 lieferbar



SMT incident  
Ausführung Industriegehäuse

# incident

**SMT** automatic system  
SYNCRON MultiMedia Terminal®

# home



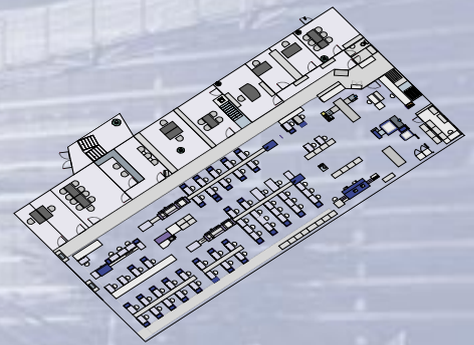
# mobile



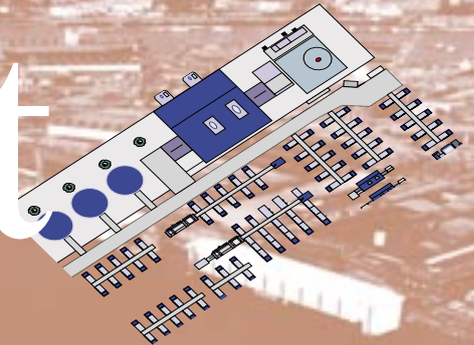
# marine



# facility



# incident



# SMT incident control

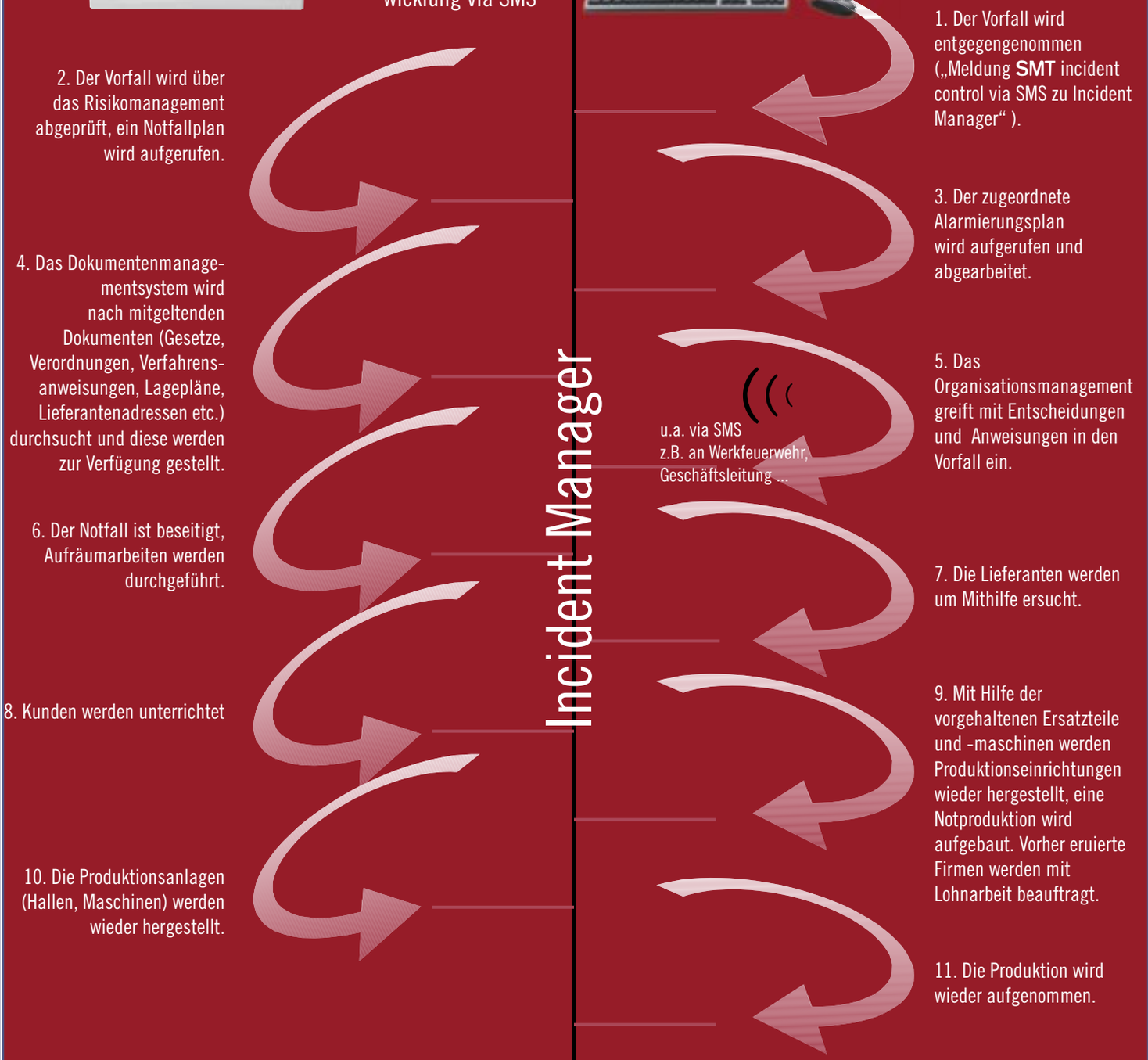
Beispiel-Szenario\*: Ablaufplan für eine Vorfallsituation (incident control)



SMT incident control meldet Rauchentwicklung via SMS\*



Incident Manager



# Komfort & Kontrolle

## Datenblatt

### Technische Daten SMT System

- Betriebsspannung wahlweise 230 V AC oder 12 V DC
- Temperaturbereich: 0°C bis +70°C
- Abmessungen in mm (LxBxH): ca.215 x 155 x 55
- Luftfeuchtigkeit: 0% bis 95%, keine Kondensation
- Interne Notstromversorgung: 7,2V
- Gewicht: ca. 680g
- Zulassung nach CE und R&TTE Dual Band (900MHz oder 1800 MHz) GSM-Modul
- Sichere 868 MHz Funktechnologie
- HF – Überwachung der Funkmelder durch das SMT

### Funksteckdosen

- 868 MHz Funkverbindung
- Schaltleistung: max. 2200W / 220V AC
- Reichweite: ca. 300m (im offenen Gelände)
- Bidirektionale Verbindung mit dem SMT, d.h. Rückmeldung der Schaltvorgänge an das SMT
- Ständige HF- Verbindungsüberwachung durch das SMT
- Unterputzfunk- und Universalfunkschalter 5-240V

### Raumüberwachung

- 868 MHz Funktechnologie
- Sensoren Batterie betrieben
- Sensoren zugelassen nach CE und R&TTE
- Ständige HF- Verbindungsüberwachung durch das SMT

### GSM Technologie

- Dual Band 900/1800 MHz Technologie von Siemens WM
- GPRS Klasse 8
- Datendienst bis 14.4 kbit/s
- GPRS Multi-Slot Klasse 8
- Ausgangsleistung:
  - Klasse 4 (2W) bei EGSM900
  - Klasse 1 (1W) bei GSM1800

### Leistungsspektrum SMT

- 3 drahtgebundene Eingänge und 3 Ausgänge
- eingebauter Accelerometer
- Betriebsspannungsüberwachung
- HF - Verbindungsüberwachung
- Batterieüberwachung der Funkmelder
- Sabotagemeldung
- bis zu 8 Ausgänge/Funkschalter pro Eingang schaltbar
- 8 Konfigurationsnummern
- 8 Raumüberwachungsnummern
- 16 SMS-Nummern
- 16 Meldungstexte
- täglicher Statusbericht
- Alarmierung durch SMS / Raumüberwachung möglich
- Schalten der Schalter durch SMS
- Konfiguration durch SMS oder
- Programmierung mit MMI-Software vom PC

### Funk Funktionen

- 124 Funkmeldeeingänge
- 124 Funkschalter
- 32 Zeitschaltzyklen

### GPS Funktionen

- GPS - Positionsüberwachung
- GPS - Positionsabfrage
- GPS - Verfolgung

Eine ordnungsgemäße Funktion des SMT-Systems ist ohne gültige SIM-Karte nicht möglich und zudem abhängig von einem ausreichenden Empfang des GSM-Funknetzes sowie des SMS-Netzdienstes eines Netzbetreiber oder Diensteanbieter.

# Standorte Unternehmen



**Hauptverwaltung**  
Johann-Philipp-Reis Straße 8  
D-55469 Simmern



**Niederlassung Süd**  
Königsstrasse 10 c  
D-70173 Stuttgart



**Niederlassung Nord**  
Prinzenpark  
Prinzenallee 7  
D-40549 Düsseldorf

## SYNCRO SYSTEMS GmbH

ist ein junger Name am deutschen Markt, doch dahinter stehen vieljährige Erfahrung und ein herausragendes Konzept.

SYNCRO SYSTEMS vereint hohe technische Kompetenz, Innovationskraft und persönliches Engagement organisiert in einer speziellen hocheffektiven Struktur.

SYNCRO SYSTEMS positioniert sich am europäischen Markt mit gewachsenem strategischem Know-how aus fast allen Bereichen der Elektronikdienstleistung.

Die Innovationsstärke des Unternehmensverbundes ist die Voraussetzung für eine kontinuierliche Weiterentwicklung der Technik, die Perfektionierung der Mitarbeiterausbildung und die Einführung neuer Dienstleistungen.

### Das Ergebnis:

- **bereichsübergreifende Zusammenarbeit**
- **hervorragendes Wissensmanagement**
- **zuverlässige innovative Technik**
- **modulares Leistungsangebot**

**Herausgeber und Copyright**  
SYNCRO SYSTEMS GmbH

**Bearbeitung**  
SYNCRO SYSTEMS GmbH  
D-55469 Simmern

**Realisierung**  
SYNCRO SYSTEMS GmbH  
D-55469 Simmern

**Stand:**  
01. Januar 2005

Die Broschüre „Systemskonzept“ ist einschließlich aller seiner Teile urheberrechtlich geschützt. Eine Verwertung ist im Einzelfall mit schriftlicher Genehmigung der SYNCRO SYSTEMS GmbH möglich. Das gilt insbesondere für Vervielfältigungen, Bearbeitungen, Übersetzungen, Mikroverfilmungen und die Einspeicherung und Verarbeitung in elektronischen Systemen. SYNCRO SYSTEMS®, SMT SYNCRO MultiMedia Terminal® und andere genannte Marken sind Marken der jeweiligen Eigentümer. Diese Broschüre und alle gemachten Angaben wurden mit größter Sorgfalt erstellt.

Dennoch haftet SYNCRO SYSTEMS nicht für technische oder redaktionelle Fehler und Mängel in diesem Dokument. Die Informationen in dieser Veröffentlichung werden ohne Garantie auf ihre Richtigkeit zur Verfügung gestellt. Inhaltliche Änderungen behalten wir uns ohne Ankündigung vor.

Gerne erhalten Sie weitere kostenlose Informationsbroschüren unter +49 (0) 6761 90 177-0 oder [info@syncro-sys.de](mailto:info@syncro-sys.de)