

Notfallkommunikationslösung für mehr Sicherheit rund um den Arbeitsplatz und in Gefahrenzonen

Innerhalb und außerhalb von Gebäude bietet sikado Safety-Alarm PLUS die Einknopflösung für mehr Sicherheit und Arbeitszufriedenheit.

sikado Safety-Alarm PLUS dient der Personenortung innerhalb und ausserhalb von Gebäuden. Mitarbeiter haben das sichere Gefühl, im Notfall nicht alleine zu sein. Dieses Bewusstsein verbessert die Arbeitsbedingungen. Mit dem sikado Safety-Alarm ist Hilfe nur einen Knopfdruck entfernt. Dazu werden mobile Notfalltaster eingesetzt, die über das Mobilfunknetz mit dem sikado Alarm-Portal verbunden sind. Alleinarbeitsplätze bieten Unternehmen viele Vorteile, bedürfen jedoch laut der schweizerischen Unfallversicherung Suva besonderer Voraussetzungen bei der Arbeitssicherheit. Im Notfall benötigen Mitarbeiter schnelle Hilfe selbst dann, wenn sie nicht mehr in der Lage sind, den Knopf selbstständig zu drücken.

Eine schlüsselfertige Paketlösung - beliebig erweiterbar

Die Personenortung ist eine Erweiterung der mobilen Notfalltaster zur In- und Outdoor-Ortung. Im Aussengelände wird GPS genutzt und innerhalb von Gebäuden eine Ortungstechnologie mit kleinen Positionsgewerben, die an allen relevanten Punkten im Gebäude montiert sind. Sie senden permanent ein Positionssignal an den Notfalltaster. Auch das Verlassen einer definierten Zone kann als Grund für eine Alarmauslösung festgelegt werden.

Vorteile von sikado Safety-Alarm PLUS

Die konsequent mobile Alarmierungslösung kommt ohne Installation, Updates oder Wartung aus. Ein Alarm kann innerhalb von Sekunden an beliebig viele Personen weitergeleitet werden. Der alarmierte Notfalldienst hat die Möglichkeit, mitzuhören oder auch direkt mit dem Hilfesuchenden zu sprechen, um z. B. einen Fehlalarm auszuschliessen oder weitere Informationen zur Verletzung zu erhalten. Durch das Totmann-Prinzip wird ein Alarm automatisch durch eine Lage- und Bewegungssensorik ausgelöst. Eine 7/24h-Notfallzentrale ist entbehrlich, da klare Handlungsanweisungen mittels automatischer Sprachdurchsage an das Hilfspersonal versendet werden können. Die Funktionalität der Alarmtaster oder Totmann-Handys wird vom Alarmierungssystem automatisch jeden Tag technisch überwacht.

Anwendungsgebiete von sikado Safety-Alarm PLUS

Alleinarbeitsplätze gibt es beispielsweise in der Fertigungsindustrie und im typografischen Gewerbe, im Inspektionseinsatz von Mitarbeitern der Elektrizitäts-, Gas- und Wasserwerke, Unterhalts- und Wartungstechniker, Gemeindearbeiter und Pistenwarte, chemische u. mineralölfördernde Industrie. Oft handelt es sich um Arbeitsplätze, die auch im normalen Betriebsgeschehen keinen Sichtkontakt oder keinen akustischen Kontakt zu anderen Mitarbeitern eines Unternehmens zulassen. Diesen Umstand überwindet sicher und kostengünstig die Alarmierungslösung sikado Safety-Alarm PLUS.

Quelle:

www.sikado.ch/safety.html

Über Dolphin Systems

Mehr als 15 fest angestellte Dolphin-Anwendungsentwickler sorgen für einen ständigen und reibungslosen Betrieb und eine kontinuierliche Weiterentwicklung der Lösung. Dolphin Systems ist ein Full-Service-Anbieter für flexible Alarmierungslösungen. Das 1992 gegründete Unternehmen trat bereits 1996 durch ein revolutionäres Voice-Alarmierungssystem als Schrittmacher der Branche hervor. Die weitere technische Entwicklung durch Mobilfunknetze und Internet etablierten Dolphin Systems zum führenden Schweizer Know-How-Träger für mobile Alarmierungssysteme für sensible Bereiche, die ein schnelles Eingreifen verlangen. Mit über 21 Mitarbeitern an den Standorten Wollerau und Zürich sind weitere innovative Lösungen angestossen, für die bereits heute ein akuter Bedarf im Markt der Alarmierungssysteme absehbar ist.

Kontakt:

Dolphin Systems AG
Roman Zakrzewski
Samstagerstrasse 45
8832 Wollerau
+41 44 787 3070
info@Dolphin.ch
<http://www.sikado.ch>

Pressekontakt:

Hans Kolpak
public Effect
Göhren 2
95493 Bischofsgrün
Telefon: 09276 926 9711
EMail: Hans.Kolpak@publicEffect.com
Internet: <http://www.publicEffect.com>

<http://www.onejournal.de/item/medien-telekommunikation/5/notfallkommunikationsloesung-fuer-mehr-sicherheit-rund-arbeitsplatz-gefahrenzon>

[en-pr41276.html](#)
