

STOLL-AlarmPC

Auf einen Blick

STOLL-AlarmPC	Merkmale
unterstützt die schnelle Alarmierung/Benachrichtigung von größeren Personengruppen (z. B. Einsatzkräften)	<ul style="list-style-type: none"> • schnelle und komfortable Alarmierung größerer Personengruppen • szenariobasierte Vorauswahl der zu alarmierenden Personengruppen • Zuordnung individueller Dokumente zu den Personen und Ereignissen • Protokollierung • Vorbereitete Rücknahme der Alarmierung • wählbare Betriebsarten („Einsatz“, „Übung“, „Simulation“ ...)

Alarmierung mit STOLL-AlarmPC

Ziel ist die möglichst schnelle und automatische Alarmierung/Benachrichtigung von Personengruppen mit aussagekräftigen Informationen zum Ereignis (z. B. Havarie). Dazu werden Adressen (z. B. aus einer vorhandenen Adressdatenbank) mit Ereignisdaten und Dokumentenvorlagen verknüpft. STOLL-AlarmPC löst dies übersichtlich und gewährleistet zudem ein Höchstmaß an Individualität.

Schnelligkeit

Die Alarmierungen sind vorkonfiguriert. Parameter (z. B. Ereignisort, Ereigniszeit) werden zentral eingegeben und in allen Dokumente automatisch eingetragen. Wenn abweichend von der szenarienspezifischen Verteilerliste die Adressliste verändert werden soll, kann dies sowohl für einzelne Adressen als auch für Adressgruppen erfolgen. Sollte eine Alarmierung, z. B. durch Stromausfall, zwischenzeitlich unterbrochen werden, kann sie problemlos wieder aufgenommen und an der Abbruchstelle fortgesetzt werden

Übersichtlichkeit

Ereignisspezifisch können Baumstrukturen (z.B. Organisationsplan) vorgegeben werden, denen Adressen frei zugeordnet werden können. Handlungen werden in einem permanent sichtbaren Handlungsprotokoll aufgelistet. Bearbeitungszustände (z. B. „Adresse ausgewählt“, „Versand erfolgreich“) werden durch Piktogramme angezeigt und protokolliert.

Individualität

Jede Adresse kann innerhalb einer Baumstruktur mit einer individuellen Alarmierungsdokument und einem Rücknahmedokument versehen werden. Jedes fertige Dokument kann individuell verändert werden.

ALARM-PC kann für verschiedene Versandarten (z. B. FAX, E-Mail, SMS) konfiguriert werden. Wir beraten Sie gern, um die für Sie angepasste Lösung zu finden. Das betrifft sowohl die Anpassung hinsichtlich Ihrer fachlichen Anforderungen als auch Anpassungen an Ihre DV-technische Basis.

Referenzen

Die Stoller Ingenieurtechnik GmbH hat DV-Systeme im Bereich der Strahlenschutzvorsorge konzipiert und eingeführt. Wir beraten Sie gern, um die für Sie angepasste Lösung zu finden.

Automatisierte Benachrichtigung/Alarmierung mit STOLL-AlarmPC

