



### Lösungsbeschreibung

## Polizei – ortsfester Funkbedienplatz mit ScanTouch

Multifunktionsterminal mit 12 taktilen Tasten und kapazitivem Touch-Bildschirm



Ob in der Kleinstadt oder im Großstadttrevier – Polizeiwachen sind heute mehr denn je Knotenpunkte für Kommunikation und Information. Mitarbeiter in der Wache koordinieren die Kollegen im Außeneinsatz, halten sie über aktuelle Geschehnisse auf dem Laufenden und sprechen mit relevanten internen oder dritten Stellen. Gerade in kleineren Liegenschaften müssen oft zusätzliche Aufgaben wie z. B. das Öffnen von Türen und Toren oder die Betreuung von Inhaftierten vom selben Platz aus erledigt werden.

Bei dieser Koordinationsleistung unterstützt eine, durch die Technologiepartnerschaft zwischen **Scanvest** und der **SELECTRIC Nachrichten-Systeme GmbH** entwickelte, Lösung für ortsfeste Funkbedienplätze.

Kernstück ist das Multifunktionsterminal **ScanTouch**. Seine individuell programmierbare Oberfläche ermöglicht eine einfache Steuerung der komplexen Abläufe im Alltag:



- Funkkommunikation mit analogen und digitalen Funkgeräten über LAN
- Darstellung des Funkgerätedisplays im ScanTouch
- Managen von Not-, Tür- und Zellenrufen
- Managen von Alarmen
- Effiziente Bürokommunikation zu Schreibräumen, Umkleiden etc.
- Steuerung von Haustechnik wie z.B. Licht, Belüftung etc. (entsprechende Schnittstellen müssen vom jeweiligen Gewerk zur Verfügung gestellt werden)

### Beispiele für ScanTouch Anwendungen/Funkkommunikation





Merkmals	Beschreibung
<b>Einsatzorte/Nutzer</b>	Polizeiwachen, Polizeipräsidien, Einsatzleitstellen etc. auch geeignet für andere BOS-Einrichtungen mit Funknutzung (z.B. Feuerwachen)
<b>Anforderungen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Funkkommunikation mit Kollegen im Außeneinsatz</li> <li>• Bearbeitung von Not-, Zellen- und Türrufen</li> <li>• Steuerung von Türen, Schranken, Licht, Belüftung</li> <li>• Kommunikation mit weiteren Sprechstellen und VoIP-Geräten</li> </ul>
<b>Lösung</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Einsatz Multifunktionsterminal ScanTouch               <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kapazitiver 7" Touch-Monitor in Farbe</li> <li>• Bedienung zusätzlich über 12 taktile Tasten ober- und unterhalb des Displays</li> <li>• Anbindung an AlphaCom IP-Server über Netzwerk</li> <li>• Optional: Anschluss von externen Zusatzlautsprechern</li> </ul> </li> <li>• Funkgeräte der Baureihe Sepura SRG3900 sowie analoge Funkgeräte FuG8/9 werden über einen RIPS (Radio IP Streamer) der Firma SELECTRIC ins Netzwerk (LAN) eingebunden und bilden damit die Schnittstelle zur Funkkommunikation mit dem ScanTouch</li> <li>• Konfiguration und Lautstärkeeinstellung für bis zu 5 Funkgeräte gleichzeitig darstellbar</li> </ul>
<b>Funkanbindung – was ist über das ScanTouch möglich?</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Funkapplikation starten</li> <li>• Aktive/nichtaktive Geräte auswählen</li> <li>• Lautstärkeregelung – für jedes Funkgerät individuell einstellbar</li> <li>• Im Menü einzelner Funkgeräte arbeiten</li> <li>• Funkeinsprache und Mithören mit Hilfe von VoIP-Tischterminals</li> </ul>

## Systemübersicht

