

## g-Sec Communication & Security Solution

### Ortsunabhängigkeit

Haben Sie alles im Blick, wo immer Sie sich befinden. Nutzen Sie dafür jeden PC-Monitor oder ein mobiles Gerät über Webbrowser oder Applikation.

### Aufzeichnung & Wiedergabe

Zeichnen Sie komfortabel auf, zeitgesteuert oder permanent. Lassen Sie Sensoren oder Bewegungsdetektoren die Aufzeichnung auslösen. Wann immer und wo immer Sie wissen möchten, was passierte, spielen Sie die Aufzeichnung ab.

### Sicherheit

Authentifizierung, sicherer Datenzugriff und anspruchsvolle Mechanismen sorgen für die Sicherheit Ihrer Videodaten und sorgen dafür, dass Sie immer kontrollieren, wer Zugriff hat.

### Bedienungskomfort

Einfache Algorithmen, hohe Automatisierung und ein intuitives User Interface machen die Wartung und Bedienung leicht und schnell erlernbar.



- Darstellung von Echtzeit-Video, Webcams und Videoaufzeichnungen auf dem Telefon, im Webbrowser oder auf dem mobilem Endgerät
- Türklingel Signalisierung, Öffnen und Schließen von Türen, Toren und Rolläden
- Kontrolle von Zutritt und Kommunikation über Telefon, Webbrowser und mobiles Endgerät
- Sprache und Videokommunikation zwischen Tür, Telefon und mobilem Endgerät
- Betriebssteuerung
- Gebäude Innen-/Außenhautüberwachung
- Vandalismusprävention
- Verkehrsraumvisualisierung
- Aufschaltung auf Notruf- und Serviceleitstellen

Die gebeCom Videoüberwachungslösung g-Sec ermöglicht es dem Anwender Zutritt und Kommunikation von einem Komfort-Tischtelefon, Webbrowser oder einem mobilen Endgerät zu kontrollieren.

Überwachungskamera, automatische Türöffner, Klingel und Sprach & Video-Kommunikation zwischen Telefon und dem Zugang werden kontrolliert und gesteuert durch ein Telefon, einen Webbrowser oder ein mobiles Endgerät.

Durch die Modularität der Lösung kann das System in alle Infrastrukturen eingebettet werden und arbeitet mit Komponenten vieler Hersteller zusammen. Damit werden die bislang getätigten Investitionen geschützt und Neuinvestitionen auf ein Minimum reduziert.

Mit dieser gebeCom Videoüberwachungslösung können bis zu 16 Videoclients und bis zu 4 IP-Kameras kontrolliert und gesteuert werden.

Mit dem g-Sec Video Server können Videoaufzeichnungen permanent oder über Bewegungserkennung gesteuert werden. Für alle Aufzeichnungen können Zeitpläne erstellt werden, die die Aufzeichnungen auf bestimmte Zeiträume beschränken.

Wiedergabe und Konfiguration der Videoaufzeichnungen können von überall abgerufen werden. Nutzen Sie einen Webbrowser oder ein mobiles Endgerät wie das iPhone um die Aufzeichnungen zu sichten.

gebeCom GmbH  
IT/Consulting/Technology



Gmunder Str. 35A  
81379 München  
Tel.: +49 (89) 7807 28882  
Fax: +49 (89) 7807 28889  
<http://www.gebecom.de>

## Leistungen und Vorteile



- Aufzeichnung von bis zu 8 IP Kameras
- Bis zu 160 GB Speicherplatz für max. 30 Tage kontinuierliche Aufzeichnung (abhängig von Video-Qualität)
- Permanente Überwachung der verfügbaren Festplattenkapazität
- Einfache Integration mit konventionellen Telefonsystemen
- Kontrolle und Steuerung von Türöffnern und diversen Zugangssystemen
- Einfache Installation
- Geringe Wartungsaufwände durch volle Remote-Fähigkeit
- Remote Software Update von Telefon und Video-Server

Die perfekte Lösung für Aufzeichnung, Kontrolle und Steuerung von Videoüberwachungs-Einrichtungen und Integration von Zugangskontrollsystemen durch offene Schnittstellen.,

## Komponenten

### g-Sec Video Server

- inkl. Serversoftware und Webclient
- Anschluss für bis zu 8 Kameras und 16 Videoclients (IP-Telefon oder Webclient)
- Optional mit Recording

### OpenStage 60/80 Video Phone Client Software

## Zubehör

- Lizenz für weitere Video Clients (max. 16)
- Lizenz für weitere IP-Kameras (max. 4)
- IP-Schalt Box zur Anbindung und Steuerung von Türöffnern, Schaltern und anderem Zubehör
- AXIS, Panasonic, Samsung, LevelOne, uvm
- ROCOM, Auerswald, Siedle, Behnke, uvm
- gebeCom Service
- gebeCom Training

### Unterstützte Telefone

- OpenStage 60 (SIP/HFA)
- OpenStage 80 (SIP/HFA)
- SwyxPhone L660
- SwyxPhone L680
- Octophon F660
- Octophon F680

### Hochverfügbarkeit

Automatische Zustandsanalysen und Optimierungsmaßnahmen sorgen kontinuierlich für störungsfreien Ablauf und Ausfallsicherheit, um Ihnen die volle Leistung dann zur Verfügung zu stellen, wenn Sie sie benötigen.

### Anwendungsfälle

- Videoüberwachung
- Baustellen
- Rezeption
- Präsentationszwecke (z.B. im Empfangsbereich)
- Parkplätze/Tiefgaragen
- Einzelhandel
- Tankstellen
- Apotheken
- Hotels
- Alle Einrichtungen mit Sicherheitsanforderungen
- Privathaushalte

gebeCom GmbH  
IT/Consulting/Technology



Gmunder Str. 35A  
81379 München  
Tel.: +49 (89) 7807 28882  
Fax: +49 (89) 7807 28889  
<http://www.gebecom.de>

## Service Leistungen



- Hotline
- Online Dokumentation
- WIKI
- Training
- Software Update
- Wartung

Fragen Sie nach Ihrem individuellen Servicepaket das wir nach Ihren Anforderungen bereitstellen!

### Unsere Leistungen

- Technische Unterstützung
- Installation und Setup
- Wartung
- Betrieb
- Hardware-Support
- Training

## Training

### Vertriebstraining

- Kompakte Einführung in die Funktionalitäten und die jeweiligen Vorteile des Produktes sowie Anwendungsszenarien um dem Kunden einen guten Überblick über das Produkte geben zu können
- Dauer ca. 1 Stunde

### Technisches Training

- Ein Intensiv Training für Techniker und Consultants, die sich mit der Realisierung und Integration von verschiedenen Lösungen auseinandersetzen müssen. Es werden Schnittstellen, Einsatzbedingungen, Fehleranalyse und Tipps & Tricks dargestellt.
- Dauer ca. 3 Stunden

## SLA

- **Standard SLA**
  - Unterstützung via E-Mail und Fax
  - Feedback am nächsten Arbeitstag
  - HW Lieferung in 2-3 Arbeitstage
- **Premium SLA**
  - Telefonische Unterstützung Mo-Fr 9 - 17 Uhr
  - Hardware Austausch innerhalb 48 Stunden
  - Individueller Ansprechpartner
  - Hardware Lieferung am nächsten Arbeitstag

gebeCom GmbH  
IT/Consulting/Technology



Gmunder Str. 35A  
81379 München  
Tel.: +49 (89) 7807 28882  
Fax: +49 (89) 7807 28889  
<http://www.gebecom.de>