

## Videüberwachungsanlagen

Für den Einsatz von Videüberwachungsanlagen gibt es zahlreiche Möglichkeiten.

Zur Überwachung der Räumlichkeiten besteht die Möglichkeit verschiedene Bereiche per Video zu beobachten.

Die Videüberwachungsanlage kann durch Alarmmelder gesteuert werden und informiert über Auffälligkeiten per Bildübertragung, über Modem, Intra- oder Internet. Es können auch verschiedene Dome-Kameras per Joystick an einem Bedienpult variabel ausgerichtet werden.



Im Bereich der professionellen Videüberwachungstechnik bieten wir modernste individuelle Kundenlösungen.

Aus einem kompletten Sortiment kombinieren wir entsprechend des geplanten Einsatzbereiches Kameras, Objektive, Monitore und Aufzeichnungsgeräte, sowie Zubehör. Digitale Bildspeichersysteme oder bewegungsgesteuerte Aufzeichnungen lassen sich hierbei ebenso einfach realisieren, wie die Fernüberwachung und Überwachungssteuerung geographisch verteilter Standorte über ein internes Datennetz oder das Internet.

Durch die Verbindung der Videüberwachungstechnik mit Einbruchmeldern oder Videosensoren können Videüberwachungsanlagen zur Sicherung von Ausstellungsgegenständen beitragen, indem zum Beispiel Rettungswege automatisch überwacht werden. Videoaufzeichnungssysteme mit integrierten Multiplexern ermöglichen die Speicherung von Bildern, auch über längere Zeiträume hinweg.

## Einsatzgebiete - Gefahrenmeldeanlagen

- Museen und Schlösser
- Theater, Opern, Schauspielhäuser
- Universitäten, Berufsschulen und Gymnasien
- Grundschulen und Kindergärten
- Industriegebäude
- Einkaufszentren und Fachgeschäfte
- Krankenhäuser, Pflegeeinrichtungen und Altenheime
- Sport- und Freizeiteinrichtungen
- ... sowie zahlreiche weitere öffentliche Gebäude



SALZBRENNER STAGETEC  
Audio Video Mediensysteme  
Niederlassung Chemnitz

Scheffelstr. 100  
D-09120 Chemnitz

Telefon: +49 371 918 653-50  
Fax: +49 371 918 653-59  
chemnitz@stagetec.com



SALZBRENNER STAGETEC MEDIAGROUP  
Hauptsitz Buttenheim

[www.stagetec.com](http://www.stagetec.com)



## SALZBRENNER STAGETEC AUDIO VIDEO MEDIENSYSTEME NIEDERLASSUNG CHEMNITZ



GEFAHRENMELDETECHNIK



## Gefahrenmeldetechnik

Als ISO und VdS-zertifiziertes Unternehmen, welches nicht an Hersteller gebunden ist, können wir Ihnen als unabhängiger Berater die optimalen, flexibleren und wirtschaftlicheren Systemlösungen präsentieren.

**Wir sind für Sie da, von der Planung über die Montage bis zur Wartung und Instandhaltung.**

Modernste Technologie. Gefahrenmeldetechnik, ELA-Anlagen, Kommunikationstechnik, Medientechnik, Telekommunikation, wir bieten Ihnen alle Leistungen aus einer Hand, von der Planung über den Einbau bis zur Wartung der Anlagen. Individuelle Lösungen. Genau auf Ihre Anforderungen zugeschnittene Konzepte werden Sie überzeugen.

**Unabhängige Beratung:** optimale, flexible und wirtschaftliche Angebote - als Hersteller und unabhängiger Anbieter von marktüblichen Geräten. **Service:** unser Serviceangebot zeichnet sich durch umfassende Leistungen aus - bis hin zur Einarbeitung Ihres Personals, Wartung und Inspektion.

Ein **24h-Bereitschaftsdienst**, sowie unser Sofort-Material-Service aus Lagerhaltung ist selbstverständlich.

Die Betreuung von vorhandener Technik steht genauso im Vordergrund wie die Errichtung von neuen Anlagen.



TCC Technologie Centrum Chemnitz

## Zertifizierungen



Egal ob Brand- und Gefahrenmeldeanlagen, Zutrittskontrollsysteme, Zeitdienstanlagen oder elektroakustische Anlagen zur Übermittlung von Sprache, Musik oder akustischen Signalen, als Nachweis unserer Fachkunde sind wir für alle Bereiche zertifiziert.

- **Brandmeldeanlagen: VdS-Anerkennung als Fachfirma** für Planung, Montage, Installation, Inbetriebnahme, Abnahme und Instandhaltung von Brandmeldeanlagen nach DIN 14675 (Zertifikat), sowie VdS-zugelassene Errichterfirma für die Errichtung, Wartung und Instandhaltung von Brandmeldeanlagen nach VdS-Richtlinie VdS 2 129 (Zertifikat)
- **Einbruchmeldeanlagen: VdS-zugelassene Errichterfirma** für die Errichtung, Wartung und Instandhaltung von Einbruchmeldeanlagen gemäß den Anforderungen des VdS (Verband der Schadensversicherer) und Nachweis über die Anerkennung als Errichterfirma für Einbruchmeldeanlagen, Zertifizierung nach VdS 2 130 (Zertifikat)
- **Unser Unternehmen ist DIN ISO 9001:2008 zertifiziert** für Planung, Projektierung, Montage und Service von Medien- und Kommunikationstechnik insbesondere Audio- und Videosystemen, sowie Gefahrenmeldeanlagen. Nachweis für das QM-System nach DIN ISO 9001:2008 ist das Zertifikat 12 100 10612 TMS.

## Referenzübersicht (Auszug)

- **Filiale der Deutschen Bundesbank in Chemnitz:** Schwachstromanlagen, FM-IT-Netz, Elektroakustische-Anlage und Brandmeldeanlage (ca. 700 Melder), SAT-Anlage
- **Schlossbergmuseum Chemnitz:** Elektro-Akustische-Anlage, Brandmeldeanlage und Einbruchmeldeanlage
- **Industriemuseum Chemnitz:** Elektro-Akustische-Anlage, Brandmelde- und Einbruchmeldeanlage, Videoüberwachungsanlage
- **König-Albert-Museum, Chemnitz:** Brandmelde- und Einbruchmeldeanlage, Videoüberwachungsanlage und Personensicherung
- **BBW Berufsbildungswerk für Blinde und Sehbehinderte:** Sächs. Rehasentrum, Brandmeldeanlagen (13 Brandmeldezentralen integriert in Netzwerk), Einbruchmeldeanlagen
- **TCC Technologie Centrum Chemnitz:** Brandmeldeanlagen (ca. 900 Melder)
- **Agricola-Gymnasium und Karl-Schmidt-Rottluff-Gymnasium Chemnitz:** Elektro-Akustische-Anlage, Beschallungsanlage, Brandmeldeanlage und FM-IT-Netz
- **Sanierung und Erweiterung Sportgymnasium Chemnitz:** Schwachstromanlagen, FM-IT-Netz, ELA und Brandmeldeanlage
- **Gymnasium Burgstädt:** Elektro-Akustische-Anlage, Beschallungsanlage, Einbruchmeldeanlage
- **Zentral-Justizgebäude Hof:** Brandmeldeanlage mit ca. 800 Meldern
- **BSZ für Technik I (Industrieschule) und BSZ II f. Technik (Handwerksschule) in Chemnitz:** Schwachstromanlagen, FM-IT-Netz, Elektro-Akustische-Anlage, RWA- Brandmelde- und Einbruchmeldeanlage
- **Musiktheater Görlitz:** Elektro-Akustische-Anlage, Brandmelde- und Einbruchmeldeanlage, FM-IT-Netz
- **Theater Sebnitz:** Inspizientenanlage, studioteknische Ausrüstung, Beschallungs-, Brandmelde- und Einbruchmeldeanlage
- **Schloß Seehof, Mommelsdorf:** Einbruchmeldeanlage
- **Einkaufszentrum ‚Kolonnaden‘ in Plauen:** ELA, Hausalarmanlage, Videoüberwachungsanlage mit Aufschaltung auf Leitstelle
- **Einkaufszentrum und Geschäftshaus Berlin:** Elektro-Akustische-Alarmierungsanlage (SAA) und Brandmeldeanlage
- **Sanierung Sportbad Torgau:** ELA - Alarmierungsanlage, Brandmeldeanlage, FM-IT-Netz, Videoüberwachung, Uhrenanlage
- **Seniorenzentrum Markkleeberg:** Brandmeldeanlage, Videoüberwachungsanlage, ELA-Anlage
- **Bundesamt für die Unterlagen des Staatssicherheitsdienstes** der ehemaligen DDR, Außenstelle Chemnitz, Brandmeldeanlage, Videoüberwachungs- und Einbruchmeldeanlage



## Sicherheit in öffentlichen Gebäuden

In den historischen Fabrikgebäuden einer ehemaligen Gießerei führt das Industriemuseum Chemnitz in die 200 jährige industrielle Geschichte Sachsens ein.

Zu den sicherheitstechnischen Einrichtungen, welche durch die SalzbreNNer Stagetec, NL Chemnitz eingebaut wurden, gehören: Eine Brandmeldeanlage mit 113 optischen Rauchmeldern, 106 Wärmemeldern, 31 manuellen Druckkopfmelder, sowie 11 optischen Linienrauchmeldern, eine Videoüberwachungsanlage mit 24 Kameras, eine Einbruchmeldeanlage mit ca. 120 Bewegungsmeldern und 6 vernetzten Zentralen, sowie ein Elektroakustisches Evakuierungssystem zur flächendeckenden Alarmierung.

### Brandmeldetechnik

Die von uns eingesetzten Brandmeldesysteme lassen sich jederzeit erweitern. Es können neben einzelnen Meldern auch Zentralen erweitert werden. Damit wird es möglich einen gesamten Gebäudekomplex mittels eines einzigen Brandmeldesystems zu überwachen. Als Fachfirma nutzen wir natürlich ausschließlich zertifizierte Brandmeldetechnik. Parallel zu Planung, Montage und Einweisung bieten wir auch die komplette Wartung und Inspektion unserer Anlagen an. Die Betreuung erfolgt rund um die Uhr durch unser Servicepersonal. Somit wird die Anzahl der Falschalarme auf ein Minimum reduziert.

### Einbruchmeldetechnik

Einbruch- und Überfallmeldeanlagen sind speziell im öffentlichen Bereich eine immer wichtiger werdende Technik zur Gewährleistung der Sicherheit von Personen und Sachwerten. Dazu gehört nicht nur die Abwesenheitssicherung mittels Einbruchmelder, sondern auch die zwangsläufige Kontrolle des Verschlusses aller Zugänge und Fenster vor Verlassen des Gebäudes, um Diebstählen vorzubeugen.

### Alarmierungsanlagen

Eine Alarmierungsanlage muss im Notfall zuverlässig reagieren. Andernfalls werden Menschenleben aufs Spiel gesetzt, wenn beispielsweise eine Durchsage zur Evakuierung nicht verständlich ausgestrahlt wird. Die wichtigste Sicherheitsanforderung an die neue Alarmierungsanlage lautet daher: Sie darf niemals ausfallen. Mit dieser Vorgabe werden unsere ELA-Anlagen installiert. Systeme von STAGETEC sind immer auf individuelle Anwendungen zugeschnittene, maßgeschneiderte Lösungen. Erst wenn alle Komponenten optimal konfiguriert sind und perfekt zusammenarbeiten, beginnt STAGETEC mit der Auslieferung.



Industriemuseum Chemnitz



Schlossbergmuseum Chemnitz



Kunstsammlung Chemnitz

Foto: PUNCTUM/Bertram Kober



Oper Chemnitz

## Theater und Opernhäuser

Das Feld reicht von der Audio- und Inspiziententechnik in Theater, Schauspiel und Oper über medientechnische Installationen für Messen, Kongresszentren, Mehrzweckhallen und Museen bis hin zu Großinstallation in der Rundfunktechnik und der professionellen Video- und Gefahrenmeldetechnik. Erfahrene Projekt Ingenieure erarbeiten maßgeschneiderte Konzepte, die anschließend von der Feinplanung bis hin zur Installation und Inbetriebnahme präzise umgesetzt werden. Auch Aufgaben mit sehr engen Zeitplan - zum Beispiel eine Erneuerung der Audio-Technik während der Sommerspielpause im Theater - bewältigt das Systemhaus ohne Probleme und mit absoluter Termintreue.

## Schulen und Gymnasien

Speziell in Gymnasien und Berufsschulzentren kommt es vor allen auf modernste Kommunikationstechnik und Gefahrenschutz an.

Beispiel: In den Berufsschulzentren und Gymnasien der Stadt Chemnitz gehören in den Schulgebäuden und Sporthallen u.a. zu den sicherheitstechnischen Einrichtungen, welche durch die SalzbreNNer Stagetec NL Chemnitz, eingebaut wurden:

- Brandmeldeanlagen mit 100 optischen Rauchmeldern, 80 manuellen Druckkopfmeldern, sowie 120 akustischen Alarmgebern
- Türsprechanlagen
- Beschallungsanlagen im Bereich der Aula
- Einbruchmeldeanlagen mit 2 Zentralen und ca. 100 Bewegungsmeldern sichern die Überwachung von insgesamt ca. 20 Zugangstüren
- Flächendeckende Ruf- und Beschallungsanlagen mit Pausengong und Hauptuhrfunktion, sowie elektroakustischer Alarmierung



Berufsschulzentrum

