

MOBILE VIDEOÜBERWACHUNG



Einsatzgebiete

Mobile und temporäre Videoüberwachungssysteme gewinnen in der Sicherheitsbranche zunehmend an Bedeutung. Sie sprechen damit nicht nur die traditionellen Kundengruppen für Videosicherheit an, sondern erweitern Ihre Zielgruppe auch auf zahlreiche finanzstarke Branchen.



Baustellen



Solarparks



Logistik



Straßenbau



Autohäuser



Parkplätze



Windparks



Leerstände



Veranstaltungen

Vorteile



Schnelle Absicherung

Mobile Videoüberwachungssysteme sind schnell einsatzbereit. Dadurch können Sie Ihren Kunden unverzüglich Sicherheit und Schutz bieten.

Wartezeiten überbrücken

Planung, Beschaffung und Installation eines Videoüberwachungssystems ist ein längerer Prozess. Mit einem mobilen Überwachungssystem können Sie die Zeit überbrücken und den Kunden an sich binden.



Zeitliche Begrenzung

Mobile Videoüberwachungssysteme sind durch ihren geringen Installationsaufwand und ihre Wiederverwendbarkeit hervorragend für befristete Überwachungen geeignet.

Überall einsetzbar

Mobile Videoüberwachungssysteme sind Stand-Alone-Geräte inklusive Fernübertragung. Somit können Sie ihrem Kunden Videoüberwachungstechnik in Bereichen anbieten, wo eine Festinstallation sonst nicht möglich wäre.



Hohe Flexibilität

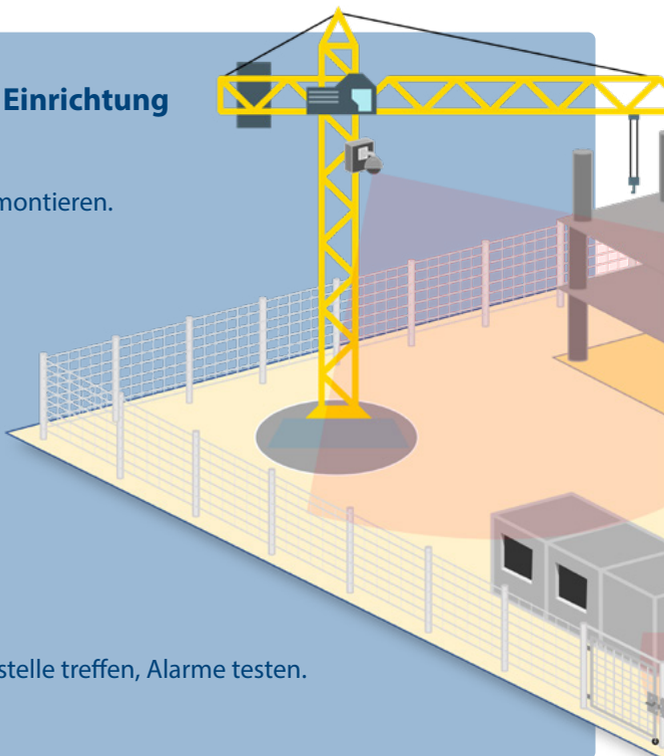
Mobile Videoüberwachungssysteme lassen sich schnell an die verschiedensten Umgebungen anpassen. Hohe Flexibilität bei minimalen Aufwand. Damit sind sie eine sinnvolle Ergänzung zu einer festen Videoüberwachungsanlage.

MOVE - Mobile Video Einheit

Die ITS-Produktserie für die mobile und aktive Videoüberwachung heißt MOVE. MOVE sind All-In-One Fernüberwachungssysteme und werden in zwei Kategorien unterteilt: MOVE Box, kompakte Systeme mit einer lunalP-Kamera und MOVE Tower, vandalismussichere Türme mit vier lunalP-PTZ-Kameras.

Installationsablauf und Einrichtung

- 1 MOVE aufstellen oder montieren.
- 2 Strom anschließen.
- 3 Kameras einstellen.
- 4 Absprache mit der Leitstelle treffen, Alarime testen.



Funktionen im Überblick



Backup-Batterie (Tower)

Gewährleistet die Überwachung des Towers während eines Stromausfall.



Aufzeichnung (Tower)

Die Videos werden auf dem integrierten Rekorder aufgezeichnet.



4G LTE

Ein integrierter Router ermöglicht die unabhängige Fernüberwachung.



Lautsprecher

Sirenenfunktion, automatische und direkte Ansprachen sind möglich.



Steuerbare Kameras

Der Bildausschnitt kann durch die PTZ-Funktion ferngesteuert werden.



Wischer (Tower)

Bester Blick auch bei Regen. Die Steuerung erfolgt aus der Ferne.

Maßnahmen im Ernstfall

- 1 Personen werden durch die Kameras zuverlässig erkannt.
- 2 Alarm wird mit den Videos zur Leitstelle abgesetzt.
- 3 Aktive Abschreckung durch Licht und Sirene.
- 4 Direkte Ansprache durch die Leitstelle.
- 5 Polizei wird benachrichtigt.



KI - Videoanalyse

Modernste Videoanalyse minimiert die Fehlalarme.



Thermalkamera

Temperaturmessung und Branderkennung wird dadurch ermöglicht.



Mikrofon

Reinhören in die Szene.



Alarmlicht

Rot-Blaues Blinklicht kann zur aktiven Abschreckung verwendet werden.



Smarte Beleuchtung

IR- oder Weißlicht werden je nach Situation eingesetzt.



PTZ Tracking

Objekte werden automatisch verfolgt und bildfüllend dargestellt.

MOVE Box

Mit einem Gesamtgewicht von bis zu 6 kg kann die Box auch in großer Höhe von nur einer Person montiert werden. Strom anschließen – fertig.

MOVE Box Lite

Dies ist die kleinste und leichteste MOVE-Variante. Mit einem Gewicht unter 2 kg und einer 4MP Kugelkamera mit Alarmfunktionen ist diese BOX ideal für eine dezente Überwachung. Übertragung der Videos erfolgt per LTE.



MOVE Box One

Ausgestattet mit einer 4MP Bulletkamera mit Alarmfunktionen können Personen aktiv per Blitzlicht oder Audioelementen abgeschreckt werden. Der integrierte Lautsprecher hat eine Leistung von 100dB.



MOVE Box Therm

Besonderheit dieser Variante ist die Hybridkamera. Damit ist es möglich Feuer oder rauchende Personen zu erkennen oder sogar Temperaturmessungen durchzuführen. Droht Gefahr wird per Audio oder Licht gewarnt.



MOVE Box PTZ

Dies ist die schwerste Variante mit knapp 6 kg. Dafür bietet sie mit der 4MP PTZ Kamera eine enorme Flexibilität. Personen können aufgrund des 25-fach optischen Zooms auch in weiter Ferne erkannt werden.



MOVE Tower

Der MOVE Tower kann zusätzlich als Werbeplattform genutzt werden.
Dafür werden die Türen mit Ihrer Werbebotschaft beklebt.



	LTE-Router
--	------------

	2 x PTZ (25-facher Zoom) 2 x PTZ (4-facher Zoom) Tracking Videoanalyse
--	---

	12 W 117dB IP 67
--	------------------------

	2 x 50 W IP 67
--	-------------------

	4-Kanal Rekorder Aufzeichnung bis 4K Videoanalyse HDMI
--	---

	höhe bis zu 6 Meter Kletterschutz abschließbare Türen CE, ISO 9001, TÜV
--	--





www.its-sicherheit.de



ITS GmbH
Feldstraße 97d
D-33609 Bielefeld
+49 (0) 521-27 06 68-0
info@its-sicherheit.de