

## Professionelle Videoüberwachung von jedem gewünschten Ort

- Hochsicheres Bildarchiv im Rechenzentrum
- Livebild und Zeitraffer für die Webseite
- Mobiler Einsatz über UMTS
- Europaweite visuelle Überwachung
- Zugriff per Webbrowser, Mobiltelefon, Tablet usw.

Hochauflösende IP-Kameras gewährleisten perfekte Bildqualität, zu jeder Tages- und Nachtzeit, dank dem Einsatz von low-light Kameras. (0,04Lux)

### **Autarkes System:**

Neben einer hochwertigen HDTV Netzwerkkamera ist keine weitere Hardware vor Ort erforderlich. Kein PC oder Rekorder.

### **Höchste Sicherheit:**

Verschlüsselte und zuverlässige Anbindung der Kameras an ein Hochsicherheitsrechenzentrum gewährleisten Datensicherheit und-verfügbarkeit. Es sind keine Portweiterleitungen oder DynDNS im Einsatz.

### **Kommunikation über DSL/EDGE/UMTS**

Die Kameras werden vor Ort an eine vorhandene DSL-Leitung angeschlossen. Alternativ ist auch eine Kommunikation über EDGE/UMTS/LTE möglich.

### **Kundenlogin:**

Der passwortgeschützte Kundenlogin ermöglicht den direkten Zugriff auf die Livebilder der Kamera sowie das Aufzeichnungsarchiv mit Downloadoption. Es ist keine zusätzliche Software erforderlich, der Login erfolgt per Webbrowser, iPhone, Tablet oder jedem anderen internetfähigen mobilen Endgerät.

### **Projektbegleitende Zeitraffer:**

Aus den Aufnahmen wird im Rechenzentrum automatisch ein Zeitrafferfilm generiert, von den vergangenen 7 Tagen sowie vom gesamten Zeitbereich. So sehen Sie die Historie jederzeit mit einem einfachen Klick im Webbrowser.

### **iPhone/iPad und Android kompatibel:**

Sowohl das Livebild, Aufnahmen und Zeitraffer können optional auf iOS und Android Geräten angesehen werden. Der Aufruf erfolgt dabei über die normale Webseite.

### **Steuerebare Kameras:**

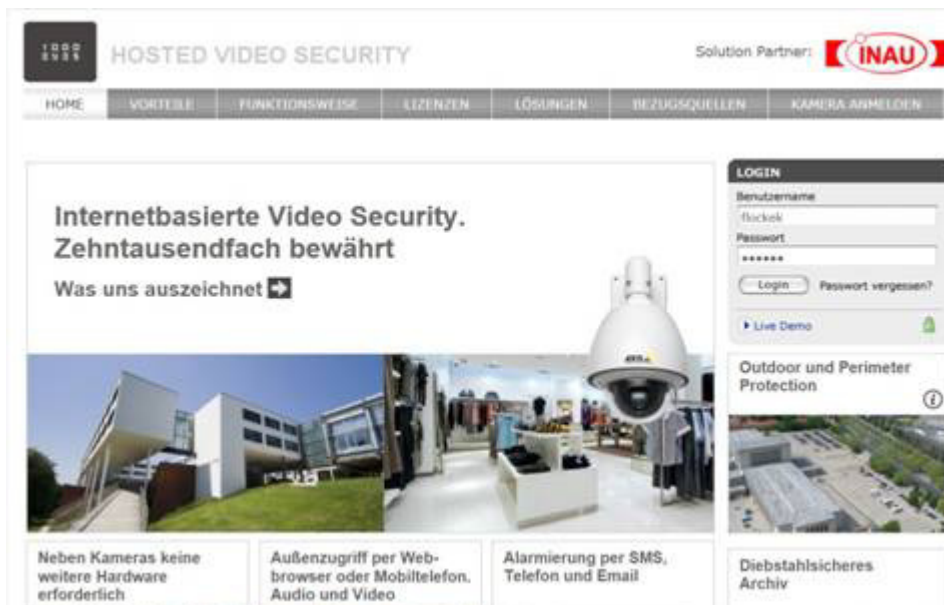
Optional können weitere Kameras installiert werden, z.B. dreh-, schwenk- und zoombare Kameras – damit sich der Bauherr, Architekt oder Investor jederzeit einen Blick aus der Ferne verschaffen kann.

Wir bieten Ihnen eine kostenlose Präsentation dieser aussergewöhnlichen Technik.

## Visueller temporärer Objektschutz mit 2 Klick`s online

An jedem Ort Ihrer Wahl werden, wenn es die Situation verlangt ein/zwei/drei hochwertige Kamera`s/Dome eingesetzt. Das einzige was Sie brauchen ist ein Anschluss (DSL)  
Wir können natürlich auch ohne z.B. über UMTS <http://www.umts-netzabdeckung.de/>

**Klick 1:** Sie wählen über jeden Rechner und von jedem Ort [www.inau.1000eyes.net](http://www.inau.1000eyes.net)



The screenshot shows the INAU website interface for 'HOSTED VIDEO SECURITY'. The header includes the INAU logo and 'Solution Partner: INAU'. Navigation tabs include HOME, VORTEILE, FUNKTIONSWEISE, LIZENZEN, LÖSUNGEN, BEZUGSQUELLEN, and KAMERA ANMELDEN. The main content area features a headline: 'Internetbasierte Video Security. Zehntausendfach bewährt. Was uns auszeichnet'. Below this is a large image of a modern building and a dome camera. To the right is a 'LOGIN' form with fields for 'Benutzername' (filled with 'flicker') and 'Passwort' (masked with asterisks), and buttons for 'Login', 'Passwort vergessen?', and 'Live Demo'. Below the login form is a section for 'Outdoor und Perimeter Protection' with a small image. At the bottom, there are four feature boxes: 'Neben Kameras keine weitere Hardware erforderlich', 'Außenzugriff per Webbrowser oder Mobiltelefon. Audio und Video', 'Alarmierung per SMS, Telefon und Email', and 'Diebstahlsicheres Archiv'.

**Klick 2:** Über login, Benutzername und Passwort sind Sie direkt online.

Vor Ort benötigen Sie keine Hardware (Rechner/Recorder)  
Die Bilddaten werden im Zentralrechner 7-14 Tage gespeichert.  
Sie können auch auf die Historie jederzeit problemlos zugreifen.



The screenshot shows the live video monitoring interface. The central window displays a live video feed of a residential street with a blue van parked. The interface includes a left sidebar with 'Live', 'Aufzeichnungen', 'Einstellungen', and 'Alarmcenter'. Below this are 'Hilfe', 'Remote', and 'Mein Konto'. At the bottom left is a 'Logout' section with 'Kontakt', 'Impressum', and 'Unternehmen' links, and a language dropdown set to 'Deutsch'. The top of the video window shows 'GIMSE', 'Live.JPG', and a timestamp '2012-10-25 11:45:38'. On the right side, there are settings for 'Hintergrundqualität' and 'Leistung', with options for 'JPEG', 'MJPEG (Standard)', and 'H.264'. Below these are buttons for 'Evt. Ausgang 40' and 'Evt. Ausgang 40c'. At the bottom right is a directional control pad.