

Mit dem iPad auf der Couch nach dem Rechten sehen

Videüberwachung mit dem iPad – C-MOR stellt Update zur Verfügung

Stuttgart/Hechingen, 27.05.2010, mit dem iPad hat Apple zum wiederholten Mal eine neue technische Innovation auf den Markt gebracht. Optimal für den privaten Gebrauch Zuhause im Wohnzimmer, können viele Dinge mit dem iPad erledigt werden. Anstelle des Notebooks, wird in Sekundenschnelle das iPad eingeschaltet, um die Videoüberwachung einzusehen.

Wer kennt das nicht: Man hat es sich auf dem Sofa bequem gemacht und plötzlich läutet es an der Türe. Wer mag das wohl sein? Um das zu erfahren mussten Sie bisher aufstehen und zur Türsprechanlage gehen um dort mit dem Besucher zu sprechen oder den Videomonitor zu kontrollieren. Aber wer C-MOR mit dem iPad nutzt, kann bequem vom Sofa aus einfach sein iPad einschalten und mit einem Fingertipp auf dem Display öffnet sich die Videoüberwachung.



Das iPad als Videoüberwachungsmonitor

Mit einem Blick ist zu sehen, ob sich der Weg zur Türe lohnt oder nicht. Und noch viel interessanter ist: Kontrollieren Sie einfach am iPad, wer heute zu welcher Uhrzeit an der Haustüre war. Mit der iPad-Unterstützung von C-MOR schöpfen Sie die Möglichkeiten der Videoüberwachung optimal aus. Schneller als am Laptop oder PC, einfacher als am Mobiltelefon.

Einfacher geht's nimmer: Videoüberwachung darf auch bequem und einfach sein!

C-MOR wird als Plug&Play-Lösung geliefert! Auspacken – anschliessen – einschalten und entspannen. Mit einem „Touch“ ist die Übersicht aller Kameras geöffnet. Ein einfach hinterlegtes Icon auf dem „iPad-Desktop“ ermöglicht das schnelle und einfache Starten der C-MOR-Oberfläche. Damit muss nicht extra der Browser gestartet werden, da dieser automatisch mit Start sofort gestartet wird. Damit verhält sich die C-MOR-Oberfläche wie ein

eigens installiertes App aus dem App-Store.

Zu den Videoüberwachungsfunktionen, die mit dem iPad erledigt werden können, gehören die Liveansicht, das Abspielen von Videos, das Abrufen von Videoaufnahmen per Email, so wie auch die Durchführung von Verwaltungsfunktionen von C-MOR. Das iPad ist also ein nahezu kompletter Ersatz eines herkömmlichen PCs, nur dass es schneller online ist und handlicher in der Handhabung, da alle Funktionen durch das Touchscreen erledigt werden können.

C-MOR Besitzer können Ihren C-MOR auf die neuste Software-Version 3.62 einfach über die C-MOR-Weboberfläche über Internet aktualisieren. Weitere Informationen zum Update sind unter <http://www.c-mor.de> abrufbar.

Pressekontakt und Herstellerinformationen

C-MOR ist eine Marke der

za-internet GmbH
Lotzenäcker 4
72379 Hechingen
Tel. +49 7471 930 199 20
Fax +49 7471 930 199 97
<http://za-internet.de>
EMail: presse@c-mor.de

Über C-MOR:

Seit 2003 überzeugt die webbasierte Videoüberwachungslösung C-MOR (<http://www.c-mor.de>) den internationalen Markt mit zahlreichen Features, die konstant weiterentwickelt werden um den stetig wachsenden Anforderungen der Kunden gerecht zu werden. Exzellente Performance, Zuverlässigkeit und Stabilität zeichnen dieses innovative Produkt aus. Features wie Remote Access von jedem Punkt der Erde, Alarmfunktionen, Bewegungserkennung,

Festplatten-Speichermanagement etc. gehören zum Standard. C-MOR ist ein äußerst zuverlässiges Qualitätsprodukt, welches hier in Deutschland von Ingenieuren permanent weiterentwickelt und verbessert wird, um ständig wachsenden Bedürfnissen absolut gerecht zu werden.

Über die za-internet GmbH:

1996 von Michael Reuschling und Peter Steinhilber gegründet, überzeugt die za-internet GmbH seither durch individuellen und zuverlässigen Service als Internetprovider. Seit einigen Jahren bietet das Unternehmen auch erfolgreich im Bereich Videoüberwachung zielgruppenspezifische Lösungen für ihr internationales Klientel an. Seit 2007 ist das Unternehmen auch mit einer Tochterfirma in den USA aktiv. Persönliche und fachliche Kompetenz, absolute Zuverlässigkeit, Flexibilität und Pioniergeist zeichnet das solide Unternehmen von Anfang an aus und steht auch weiterhin auf den Fahnen des stetig wachsenden Dienstleisters.