

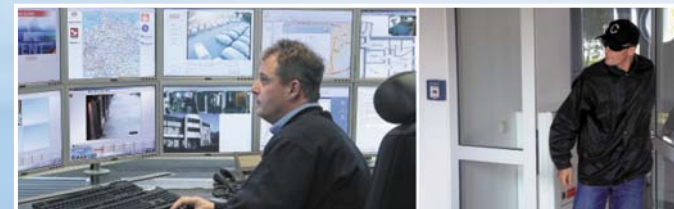
A propos de HeiTel

Depuis 1990, la société HeiTel Digital Video GmbH conçoit, produit et commercialise des systèmes d'enregistrement et de transmission vidéo numériques ainsi que des solutions de gestion vidéo basées logiciel.

De par sa spécialisation dans la transmission et l'enregistrement d'images numériques, HeiTel est en mesure de développer des solutions innovantes ciblées. Depuis ses débuts, la société conçoit des produits basés sur des systèmes intégrés, d'où un haut niveau de fiabilité et de longévité des systèmes HeiTel.

En quelques années, l'entreprise est devenue le leader dans le domaine des solutions de centrales de surveillance basées logiciel en Allemagne et l'un des principaux fabricants d'équipements vidéo numériques en Allemagne et dans le monde.

HeiTel Digital Video GmbH
Stuthagen 25
24113 Molfsee, Allemagne
Tél.: 0049 4347 903 0
Fax: 0049 4347 903 400
e-mail: info@heitel.com
<http://www.heitel.com>



**Au-delà des enregistrements,
la prévention des dommages.**



**Ajoutée à l'alarme,
la VIDEO constitue un vrai plus
en termes de sécurité.**

Plus qu'enregistrer.

Prévention des dommages par intervention vidéo.



Réagir immédiatement par intervention vidéo

Des systèmes de vidéosurveillance, on attend qu'ils archivent les images fournies par les caméras vidéo afin que ces archives puissent être ensuite analysées pour l'évaluation ou la résolution des délits ou autres incidents.

Mais la technologie vidéo HeiTel fournit bien plus qu'une simple documentation de la criminalité. La philosophie produit de HeiTel obéit à la maxime suivante: «Non seulement enregistrer les délits d'atteintes à la propriété et au capital, mais aussi prévenir et éviter les dommages!»

L'intervention vidéo joue un rôle essentiel dans ce cadre. Contrairement à l'intervention classique par des agents de sécurité qui doivent d'abord parvenir à l'objet de la surveillance, l'intervention vidéo peut commencer instantanément. Grâce à des images en direct et de haute qualité, ainsi qu'à une transmission audio avec le site surveillé, il est en effet possible de s'adresser directement aux intrus potentiels et de les dissuader par l'annonce d'une intervention. On évite ainsi d'emblée les dommages à l'objet surveillé!



Services de portier et patrouille virtuelle

A titre préventif ou en cas d'alarme, l'intervention vidéo permet à la centrale de réception d'alarmes et services de prendre immédiatement les mesures nécessaires pour prévenir de manière active les dommages à la propriété et au capital. Ces mesures vont de la surveillance automatique et virtuelle de l'objet surveillé au contrôle ou au refoulement des personnes suspectes par transmission audio bidirectionnelle, en passant par les services de portier ou de commande à distance (éclairage, barrières et portes par ex.).

En combinant les passerelles vidéo HeiTel et la gestion des alarmes vidéo HeiTel, nous pouvons réaliser pour vous des solutions de sécurité complètes et personnalisées. Grâce à la technologie HeiTel, la centrale de réception d'alarmes et services est en mesure de réagir de manière optimale aux demandes les plus diverses et de proposer des packs de services personnalisés.

Contrôle de fonctionnement permanent de la caméra à la centrale de réception d'alarmes et services

Les passerelles vidéo HeiTel sont équipées de fonctions étendues de test et de diagnostic. Elles permettent de surveiller de manière permanente, automatique et en arrière-plan, le bon fonctionnement du système complet, y compris le canal de transmission sur IP, de la caméra à la centrale de surveillance en passant par la passerelle vidéo en tant que système centralisé. Toute tentative de sabotage, perte de réseau ou erreur système ainsi que tout défaut matériel sont immédiatement signalés à la centrale compétente ou à l'installateur. En cas de panne réseau, un canal de transmission redondant (par ex. un réseau de téléphonie mobile) prend immédiatement le relais.

- Détection de perte du signal vidéo
- Surveillance de masquage de caméra
- Protection antidéplacement de caméra
- Surveillance de perte de mise au point
- Surveillance du canal de transmission sur IP
- HTconnect®
- Surveillance des disques durs
- Surveillance des appels de routine