

cardax

SECURITY MANAGEMENT SYSTEMS



La caméra enregistrante diffuse immédiatement au centre monitoring Cardax FT l'enregistrement vidéo du moment avant, pendant et après l'évènement pour un traitement. Ainsi on peut accoupler tous les évènements souhaités aux caméras vidéo pour rendre les activités dans l'entreprise transparentes et compréhensibles. Des vols possibles peuvent ainsi être découverts et poursuivis conséquemment.

Un contrôle visuel d'identité supplémentaire de propriétaire de carte est possible avec Cardax FT, à partir d'un contrôle de l'image de la caméra-live de la personne entrante avec l'image déposée dans le système. Ainsi vous évitez que des personnes non autorisées n'obtiennent l'accès à des zones sécurisées avec une carte étrangère.

#### Surveillance de surfaces libres

Pour la protection de surfaces extérieures, comme des surfaces d'entrepôts en plein air ou des emplacements de parking, le système Cardax FT se laisse élargir sans problèmes avec le système de clôture haute sécurité PowerFence™.



[www.averde-security.com](http://www.averde-security.com)

AVERDE

SECURITY MANAGEMENT SYSTEMS

AVERDE GmbH & Co. KG

Albert - Einstein - Straße 9

86899 Landsberg am Lech

Germany - Deutschland

Tel: +49 (0) 81 91 98 59 00 55

Fax: +49 (0) 81 91 98 59 00 33

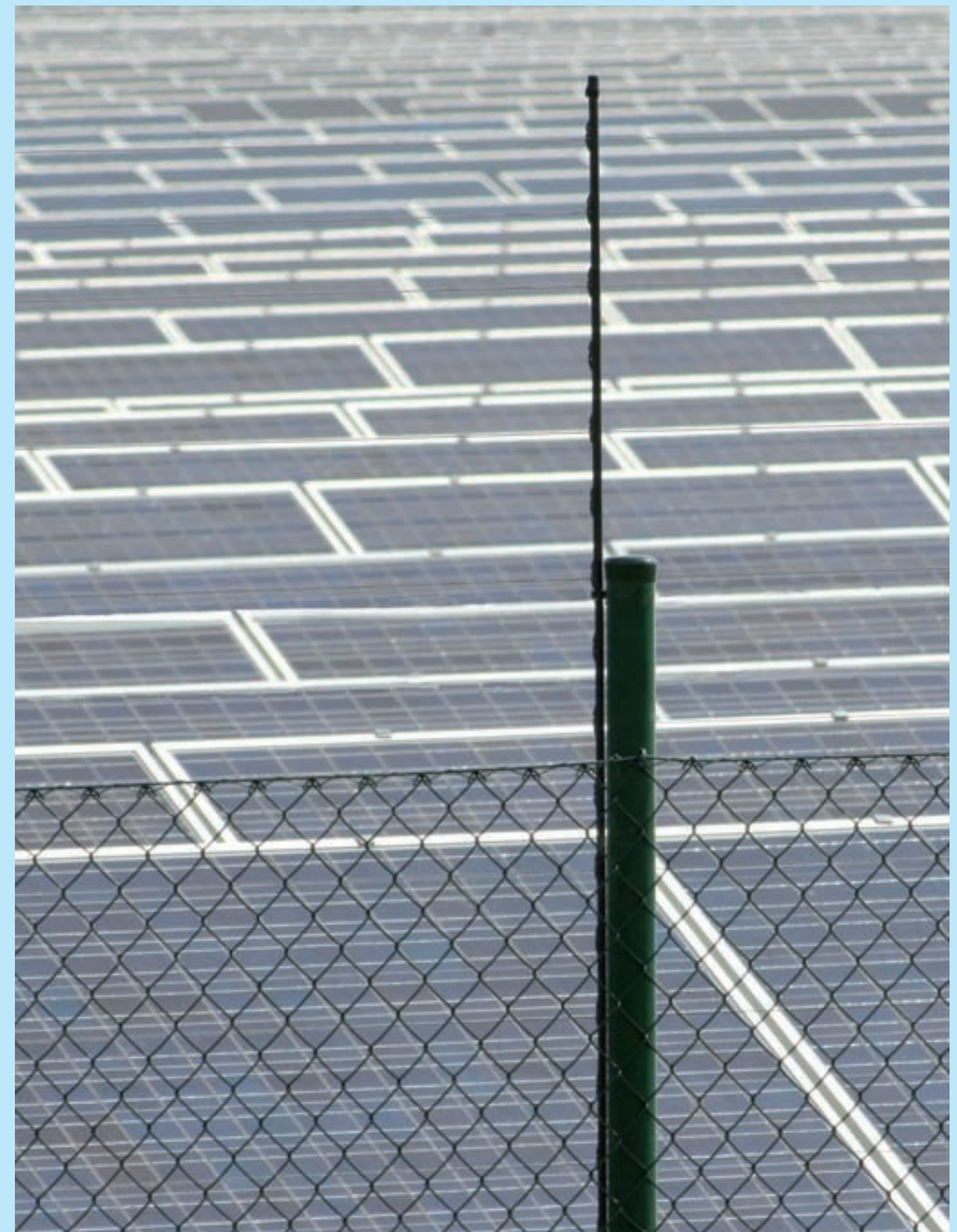
[www.averde-security.com](http://www.averde-security.com)

[info@averde-security.com](mailto:info@averde-security.com)



SECURITY MANAGEMENT SYSTEMS

AVERDE



[www.averde-security.com](http://www.averde-security.com)



**PowerFence™** est un système de clôture de haute sécurité pour la prévention de vol, sabotage et dégradation de matériel. Nos systèmes de sécurité sont conçus pour tous les genres de surfaces de protection (p. ex. les installations solaires, les surfaces d'entrepôts, les terrains de société, etc.), les solutions de toit et de mur (Walltop-Kit) pour la protection des bâtiments de même que la protection de surfaces solaires de toiture. Le système peut être monté sur une installation de clôture existante ou peut être adapté avec le Walltop-Kit directement à des structures existantes.

Le système **PowerFence™** agit sur deux points de vue : en premier il reconnaît quand un essai d'accès non autorisé est tenté dans le terrain sécurisé (p. ex. au touché ou en coupant les fils de fer). Le système localise, suivant l'équipement, dans quelle zone de clôture l'accès a lieu et averti indépendamment sous la forme souhaitée (via PC, portable, service de sécurité, etc.). Des touchés causés par des animaux de même que des influences de temps comme la neige ou le vent sont reconnues avec différence par le système. Ainsi des faux-alarmes sont évités. Autrement le système agit dissuasif sur les intrus en émettant une impulsion électrique toutes les secondes, qui rend impossible de franchir la clôture. L'impulsion électrique est absolument inoffensive pour l'individu et comparable à un coup électrique que l'on reçoit d'une clôture de pâturage. La tension peut être dirigée séparément en option par rapport aux zones de clôture et aux heures de jour. Par conséquent le fonctionnement en journée est également possible avec 12 V de basse tension. Ainsi toutes les fonctions d'alarme et d'avertissement sont maintenues sans qu'il s'ensuive une impulsion électrique.

**PowerFence™** est configurable individuellement et intègre toutes les applications relevantes en sécurité pour vous. Ainsi vous obtenez votre solution de sécurité taillée sur mesure grâce au choix du paramètre adapté à des prix modérés et de consommation d'énergie basse comparable à une ampoule de 40 W.

### Cardax FT – bien plus qu'un système d'alarme

Avec Cardax FT les exigences de sécurité indispensables pour une société se laissent intégrer et si besoin élargir au choix. Non seulement l'administration d'alarme, les contrôles et les autorisations d'accès, la surveillance vidéo (live et remote) mais aussi la protection de surfaces (PowerFence) sont des fonctions standard.

Le système intègre, à travers de flexibles interfaces, si besoin également la biométrie, le contrôle d'ascenseurs, les climatisations et les installations d'éclairage, l'identification automatique de véhicule et bien plus. Ainsi vous protégez avec fiabilité et facilement votre entreprise et vos collaborateurs contre les effractions, le vol, le vol de données et le vandalisme.

Le système est compatible avec Windows 200/XP Pro, propose le cryptage SSL, soutient la banque de données SQL, accollage de réseau TCP/IP et se laisse connecter sans problèmes à des réseaux LAN ou WAN existants ou neufs.

### Mise en alerte

Cardax FT signale indépendamment les intrus sur le centre monitoring, qui alarme immédiatement le service de sécurité pour rétablir la sécurité de l'entreprise. Aussi d'autres incidents peuvent être maniés comme alarme. Par exemple il peut être transmis un signal d'alarme si la température d'une zone d'un bâtiment dépasse ou est inférieure à une certaine limite. Ainsi des événements diversifiés se laissent surveiller avec précision qui sont importants pour votre entreprise.

### Contrôle d'accès

Avec le système Cardax FT vous avez le plein contrôle où et quand le personnel, les visiteurs ou les véhicules bougent. Par exemple des collaborateurs qui travaillent après la fermeture sont protégés de l'extérieur par des droits d'accès contre les intrus. La protection s'oriente aussi vers l'intérieur, de là que chaque carte d'accès se laisse coder avec des droits d'accès différents. Ainsi vous pouvez autoriser l'accès à des zones de l'entreprise seulement à des personnes choisies. Également l'intégration de nouveaux collaborateurs avec les droits d'accès en rapport est en conséquence facile. En plus Cardax FT dispose d'un rapport sophistiqué et facilite le traitement de tous les mouvements sur le terrain de la société sous forme écrite de même que sous forme de vidéo. Le risque que des clés de dispositifs de fermetures se perdent ou soient volées n'existe plus grâce à Cardax FT. Une sécurité continue est garantie en tout temps grâce aux cartes d'accès programmables par simple actionnement de touche sur le PC. Ainsi on n'aura jamais plus besoin de changer de chers dispositifs de fermeture.

### Systèmes visualisant

De divers magnétoscopes numériques et des systèmes Voice-over-IP se laissent intégrer avec l'interface Cardax FT DVR. Chaque événement de sécurité peut déclencher un enregistrement vidéo.

