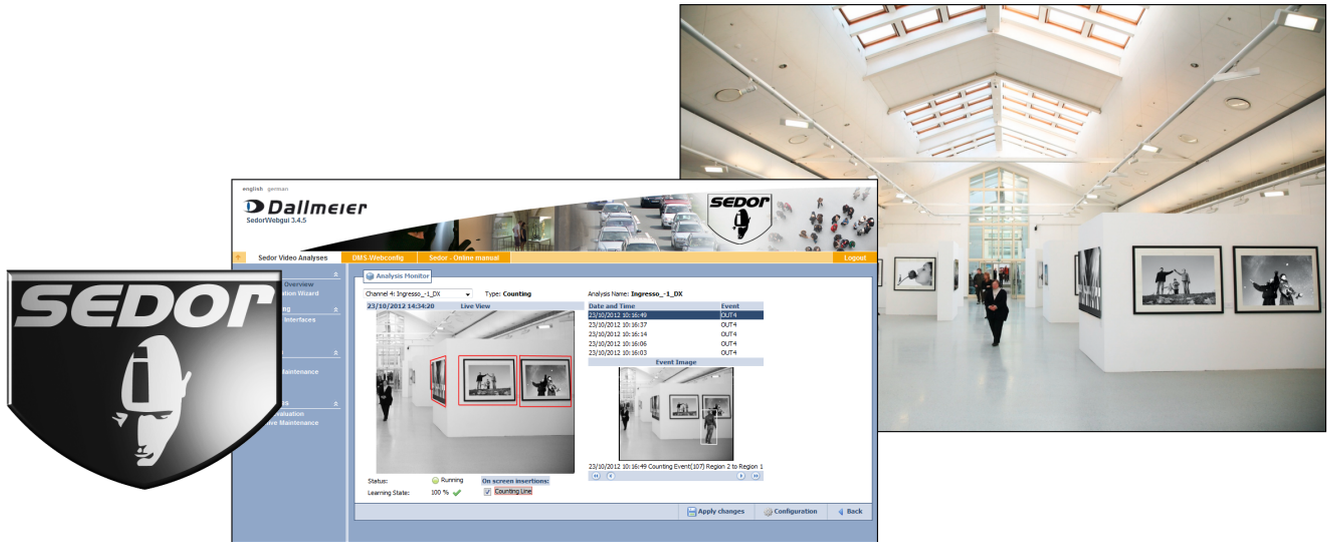


# SEDOR® Art

Application pour la surveillance automatisée de salles d'exposition

**SEDOR®** est un système d'analyse vidéo hautement performant et auto-apprenant qui fournit d'excellents résultats d'analyse par des algorithmes d'analyse d'image les plus modernes et l'adaptation permanente des paramètres de système aux conditions environnementales actuelles (auto-adaptation). En combinaison avec les différentes **applications**, il peut être utilisé pour des tâches diverses dans les domaines de la surveillance et du comptage.



**SEDOR® Art** est une application pour le logiciel **DVS Analysis Server**, conçue pour la surveillance d'œuvres d'art dans des salles d'exposition. SEDOR® Art est capable de protéger les œuvres d'art exposées contre le vol et les dommages. L'application rapporte des approches illégitimes, des changements de position, le vol d'une œuvre d'art ou des bagages abandonnés dans les salles d'exposition.

## Caractéristiques

- Détection sûre de tous les objets et mouvements pertinents dans l'intérieur<sup>1)</sup>
- Évaluation de changements de position ou de vol d'un objet
- Détection du dépôt illégitime des objets (p. ex. poche, manteau)
- Surveillance des chemins de fuite et des sorties de secours
- Contrôle séquentiel chronologique de l'analyse dans des intervalles de temps librement définissables
- Activation et désactivation (activée/désactivée) de l'analyse par contact d'entrée
- Contrôle intégré des fonctions d'enregistrement locales (pré-alarme silencieuse et alarme principale)
- Enregistrement contrôlé par événement via des systèmes d'enregistrement Dallmeier externes
- Message d'événement avec PGuard/ SMAVIA Viewing Client ou comme message en format XML en temps réel
- Allocation des messages d'événement spécifiques à des groupes de relais
- Émission de messages d'événement via des relais locaux
- Activation de relais externes via Ethernet (unité de relais séparée également requise)
- Configuration et évaluation du système entier avec le **SEDOR® WebGUI** intégré via Ethernet (navigateur)

## Domaines d'application

- Expositions permanentes aux musées
- Utilisation mobile pour des expositions itinérantes
- Protection contre le vol d'objets de valeur comme des peintures et des objets d'art
- Protection des objets d'art contre les dommages causés par des visiteurs
- Analyse et évaluation du comportement des visiteurs

## Messages d'événement

- Vol d'un objet d'art
- Objet d'art manipulé (changement de position)
- Entrée dans des zones sécurisées
- Pièce de bagage sans surveillance
- Chemin de fuite obstrué
- Approche illégitime des objets de protection
- Sabotage de caméra

## Licences pour DVS Analysis Server

<b>004247</b>	<b>DLC - 1 Analysis Channel SEDOR® Art</b> Licence pour l'utilisation simultanée des applications SEDOR® Art et SEDOR® Camera Sabotage Protection pour une voie
---------------	---

1) La précision de la détection dépend du type d'objet, de la plage de contraste de l'image vidéo et de la position de montage de la caméra vidéo.