

# Historique des versions de Canalyse

## Canalyse 2.12.07 (4 avril 2025)

### Nouveautés

- Ajout d'une communication directe avec les matériels Robocana et gestion des incrustations dans la vidéo
- Import des informations de pente et gestion des vidéos spécifiques des robots Cyclope (VEOLIA)
- Modifications spécifiques client (ADVISE)
- Ajout de l'export d'un rapport EN13508-2 au format BEFDSS ("Belgian Exchange Format for Drain and Sewer Systems")
- Ajout de la gestion d'un boîtier d'acquisition vidéo HD sur bus USB 3.0 (Magewell)
- Ajustement automatique de la taille de la police à l'impression des noms de regards très longs
- Correction d'un problème d'impression entraînant le passage de certaines fins de phrases sous la photo
- Correction d'un problème empêchant l'utilisation de signatures au format .png sur la page de garde d'un rapport de fiches de regards (12/05/2025)

## Canalyse 2.12.06 (6 octobre 2021)

### Attention :

- Changement de format des fichiers .RAN par rapport à la version précédente
- Fin du support de Windows XP et Vista. La version minimum est maintenant Windows 7
- Fin du support des anciennes cartes d'acquisition vidéo Vitec VM2 notées "Standard" dans la fenêtre de configuration du logiciel

### Nouveautés

- Gestion des systèmes RAUSCH RCA 4.0 SD et HD
- Gestion des systèmes IBAK avec tablettes tactiles type BP (MiniLite 2, MainLite)
- Gestion des contrôleurs IBAK EDI remplaçant les générateurs de caractères EDE 7 (systèmes BS 3.5)
- Mise à jour vers la version 1.1.10.15742 du kit IBAK SoftControl (systèmes BP et EDI) avec à nouveau la possibilité d'effectuer les réglages directs de Lumière/contraste/couleur depuis Canalyse
- Le champ "Maître d'ouvrage" est maintenant sur trois lignes au lieu d'une seule précédemment
- Lors de la création d'une inspection de branchement lié ou isolé, l'impression du profil de pente de ce branchement est par défaut désactivée
- Nouveau système plus évolué d'ajouts d'annotations sur les photos
- Changement de la numérotation automatique des noms des photos (format TR1234-yymmdd-hhmmssnnnn.jpg et REG1234-yymmdd-hhmmssnnnn.jpg)
- Possibilité de renommage automatique ou manuel des fichiers vidéo lors d'un export ou de la création du rapport interactif
- Vérification de l'intégrité des vidéos au sein du dossier
- Nouvelle fenêtre de gestion des films avec possibilité de supprimer une vidéo directement depuis le logiciel
- Redimensionnement automatique des photos de très grande taille lors de leur intégration dans le rapport (photos non capturées depuis le logiciel mais provenant généralement d'un téléphone portable ou d'un appareil photo numérique)
- Refonte de l'interface de sorte à être compatible avec les écrans High-DPI (compatibilité Per-Monitor V2). Les images, polices de caractères et tous les éléments graphiques sont maintenant automatiquement redimensionnés et non plus simplement zoomés (flou) lors d'un changement d'échelle de l'affichage de Windows
- Nouveau système de protection du logiciel permettant l'activation "au poste" et non plus "à la session utilisateur"

- Nouveau système d'installation du logiciel utilisable à la fois pour l'installation initiale et la mise à jour
- Ajout d'une fonction de télé-assistance accessible depuis le menu Aide/Télé-Assistance (TeamViewer-QS)

#### Canalyse 2.11.07 (5 juillet 2021)

- Suppression de l'import des tests Sherlock/Watson bloquant le chargement du logiciel au module 75
- Correction des exports XML contenant plusieurs observations à la même distance
- Correction de la quantification des codes DBBx et DBCx (mm au lieu de %)
- Modification du protocole de communication avec la console VC500 IPEK (à partir du Firmware 1.4.3)