

ANALYSE DU BILAN DE SANTÉ GOSIGHT

Guide de Diagnostic du Bilan de Santé GoSight

Dernier Démarrage à Froid

Corresponds à l'activation de l'ignition lors du dernier trajet.

Redémarrage Déclenché par l'Application

Indique une mise à jour du système ayant entraîné un redémarrage.

Dernier Shutdown

Signale un redémarrage du système suivant une mise à jour.

Délai d'Acquisition du Signal GPS

Temps nécessaire à la caméra pour recevoir les premières coordonnées de longitude et latitude.

Dernière Ignition ON

Dernier moment où le camion a été démarré.

Dernière Ignition OFF

Dernier moment où le camion a été arrêté.

Santé de la Batterie

État actuel de la batterie externe de la caméra.

Signaux GPS Infréquents

Situation où le signal GPS est faible ou perdu.

Coupure d'Alimentation

État où la caméra cesse de recevoir de l'alimentation, typiquement hors du mode veille, souvent lors d'une mise à jour ou d'un débranchement.

Malfonction de l'Accéléromètre

Incapacité de la caméra à détecter la force gravitationnelle.

Non applicable aux GoSight. Celui-ci utilise le modem GO9 pour ces données.

Stockage Interne

Espace utilisé par le système dans la caméra, avec une marge pour les cas où la carte SD n'est pas lue.

ANALYSE DU BILAN DE SANTÉ GOSIGHT

Guide de Diagnostic du Bilan de Santé GoSight (Suite)

Stockage Externe

Espace restant sur la carte SD. Information pertinente pour les utilisateurs souhaitant conserver les enregistrements sur carte SD et acquérir une nouvelle carte SD une fois la mémoire pleine. Si le remplacement n'est pas souhaité, le système procédera à une réécriture automatique sur les données existantes, supprimant les anciens enregistrements.

Pourcentage d'Écriture du DVR

Pourcentage de l'espace restant sur la carte SD.

Statut de la Carte SD

Confirmation de l'insertion correcte de la carte SD.

Statut du Montage de la Caméra

Information sur le positionnement de la caméra et les éventuels problèmes de visualisation de la route.

Redémarrage de Capteur de la Caméra

Dernière calibration automatique effectuée par la caméra.

Exemple d'un bilan de santé GoSight :

Les caméras GoSight sont auditées quotidiennement pour en assurer le bon fonctionnement. Le bilan de santé ci-bas est basé sur des diagnostics récoltés dans les dernières 24h.

Dernier Démarrage à Froid	2024-04-14 17:28
Redémarrage Déclenché par l'App	● OUI
Dernier Shutdown	
Délai d'Acquisition du Signal GPS	7.9s
Dernière Ignition ON	2024-04-14 17:28
Dernière Ignition OFF	2024-04-14 17:26
Santé de la Batterie	● BONNE
Signaux Ignition Infréquents	● NON
Signaux GPS Infréquents	▲ OUI - 2024-04-12 21:16
Coupure d'Alimentation	▲ OUI - 2024-04-13 23:32
Malfonction de l'Accéléromètre	● NON

Statut du Montage de la Caméra	▶
Statut du Montage de la Caméra de Route	
Redémarrage de Capteur de la Caméra	▲ OUI - 2024-03-20 08:14

Veuillez noter que l'indication "Signaux Ignition Infréquents" est généralement liée à des signaux peu courants émis par la caméra, qui utilise un courant partagé avec d'autres accessoires, comme la radio. Par exemple, lorsqu'on active la radio, il se peut qu'une icône d'avertissement pour des signaux infréquents apparaisse. Dans ce cas, aucune action spécifique n'est requise.

Stockage

Stockage Interne	11.19 GB / 16 GB
Stockage Externe	122.82 GB / 124.71 GB
Pourcentage d'Écriture du DVR	99.91%
Statut de la Carte SD	INSÉRÉE

ANALYSE DU BILAN DE SANTÉ GOSIGHT

Avertissements dans le cadre rouge dans l'add-in GoSight. - Signification






- **65 dispositifs** ne sont pas attribués à un véhicule
- **95 dispositifs** ne rapportent aucune donnée
- **2 dispositifs** ont signalé des problèmes de montage ou d'étalonnage
- **262 dispositifs** ont signalé des redémarrages récents

Avertissement	Signification	Exemple
NE SONT PAS ATTRIBUÉS À UN VÉHICULE	Caméras qui n'ont jamais été associées à un unité ou qui ont été désassociées.	
NE RAPPORTENT AUCUNE DONNÉE	Unités qui n'ont jamais été connectés ou sans cycle d'ignition depuis un mois ou plus.	
ONT SIGNALÉ DES PROBLÈMES DE MONTAGE OU D'ÉTALONNAGE	La lentille de la caméra n'est pas placée de manière optimale ou la vue est obstruée.	<p>Statut du Montage de la Caméra </p> <p>Statut du Montage de la Caméra de Route Route</p>
ONT SIGNALÉ DES REDÉMARRAGES RÉCENTS	Dernière calibration automatique effectuée par la caméra.	<p>Redémarrage de Capteur de la Caméra OUI - 2024-04-16 17:30</p>

INFORMATIONS FOURNIS SUR LE BILAN DE SANTÉ		SIGNIFICATIONS
Dernier Démarrage à Froid	2024-02-07 15:28	Corresponds à l'activation de l'ignition lors du dernier trajet.
Redémarrage Déclenché par l'Application	 OUI	Indique une mise à jour du système ayant entraîné un redémarrage.
Dernier Shutdown	2024-02-02 20:36	Signale un redémarrage du système suivant une mise à jour.
Délai d'Acquisition du Signal GPS	5.9s	Temps nécessaire à la caméra pour recevoir les premières coordonnées de longitude et latitude.
Dernière Ignition ON	2024-02-07 15:28	Dernier moment où le camion a été démarré.
Dernière Ignition OFF	2024-02-07 13:56	Dernier moment où le camion a été arrêté.
Santé de la Batterie	 BONNE	État actuel de la batterie externe de la caméra.
Signaux GPS Infréquents	 OUI - 2024-01-28 14:44	Situation où le signal GPS est faible ou perdu.
Coupure d'Alimentation	 NON	État où la caméra cesse de recevoir de l'alimentation, souvent lors d'une mise à jour ou d'un débranchement.
Malfonction de l'Accéléromètre	 NON	Incapacité de la caméra à détecter la force gravitationnelle. N/A aux GoSight. Celui-ci utilise le modem GO9 pour ces données.

Stockage

Stockage Interne	6.72 GB / 14.9 GB	Espace utilisé par le système dans la caméra, avec une marge pour les cas où la carte SD n'est pas lue.
Stockage Externe	113.96 GB / 116.14 GB	Espace restant sur la carte SD.
Pourcentage d'Écriture du DVR	99.96%	Pourcentage de l'espace restant sur la carte SD.
Statut de la Carte SD	INSÉRÉE	Confirmation de l'insertion correcte de la carte SD.
Statut du Montage de la Caméra		Aperçu du montage de la caméra
Statut du Montage de la Caméra de Route	 Route	Information sur le positionnement de la caméra et les éventuels problèmes de visualisation de la route.
Redémarrage de Capteur de la Caméra	 NON	Dernière calibration automatique effectuée par la caméra.